

## Tabela de propostas de projetos de estagiários nikkeis para o ano de 2012

1º semestre (Período de treinamento: Abril de 2012~Setembro de 2012), 2º semestre (Período de treinamento: Outubro de 2012~Março de 2013)

	Conteúdo da proposta (Admissão de estagiários nikkeis)							Organização sugerida (Instituição onde será realizado o estágio)	Contato	Centro responsável	
	Cód.	Tipo do curso	Nome do Curso	Vagas	Semestre	Período	Objetivo do estágio				Qualificações e pré-requisitos
Saúde/Assistência social	C-1	Grupo	Melhoria na gestão agroflorestal	7	1º	Setembro ~ Outubro	<p>1) Aprendizado de conhecimentos para aplicar no desenvolvimento das comunidades rurais e do agronegócio, e no cultivo e na comercialização de produtos processados de espécies frutíferas e de espécies para extração de madeira de uso comercial da América tropical.</p> <p>2) 1. Estudar tecnologias aplicáveis em região tropical a partir de técnicas de cultivo de espécies frutíferas e de espécies para extração de madeira de uso comercial do Japão; 2. Adquirir conhecimentos de plantio intensivo, podas e desbastes, corte periódico; 3. Estudar, a partir de casos praticados no Japão, aplicações, para o seu país, de processamento e comercialização de produtos agroflorestais.</p> <p>3) 1. Palestras: Mercado agroflorestal e de produtos agroflorestais do Japão, melhoria do solo/circulação de nutrientes nos vegetais, melhoria das variedades/ecossistema fisiológico dos produtos agrícolas tropicais, gestão do agronegócio e de cooperativas agrícolas, turismo rural, desenvolvimento de estação de apoio ao usuário de rodovias e de comunidades rurais; 2. Pesquisa e treinamento prático: Podas de ramos, colheita, medição do teor de açúcar, processamento de frutas; 3. Visita/Viagem de treinamento: Instituição de pesquisas / Laboratórios de testes (nacional / local / universidades) cooperativas agrícolas/propriedades rurais, estação de apoio ao usuário de rodovias / ponto de venda direta, instalações de processamento; 4. Apresentação: Interna.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Produtor agrícola, funcionário de cooperativas agrícolas / empresas agrícolas, difusores da agricultura, pesquisador.</p> <p>Experiência: 3 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Tokyo University of Agriculture and Technology	<p>YAMADA Masaaki (Mr)</p> <p>Tel: 042-367-5886</p> <p>Fax: 042-367-5886</p> <p>Mail: masaakiy@cc.tuat.ac.jp</p>	JICA Yokohama
	C-2	Grupo	Treinamento para funcionários administrativos de nível médio de cooperativas agrícolas nikkeis	6	1º	Junho ~ Julho	<p>1) Compreensão do funcionamento e das atividades da Cooperativa agrícola central do Japão e aprendizado dos conhecimentos relacionados à administração de cooperativa agrícola.</p> <p>2) 1. Conhecimentos básicos sobre a ideologia da cooperativa, situação da agricultura no Japão e a evolução das atividades da cooperativa central; 2. As cooperativas japonesas e sua relação com os cooperados, condições atuais da distribuição e comercialização da produção agrícola; 3. Técnicas de treinamento para elevar o nível de conhecimento e da capacidade técnica de funcionários e de cooperados; 4. Estudo de melhoria qualitativa de cooperativas agrícolas nikkei.</p> <p>3) 1. Palestras: resumo das estruturas de cooperativas agrícolas do Japão, evolução da distribuição das cooperativas agrícolas, atividade econômica da cooperativa agrícola central, orientação agrícola nas cooperativas agrícolas, situação dos grãos e cereais no mundo, formação de funcionários e das cooperativas, etc.; 2. Visita de estudos: Cooperativa agrícola avançada, Mercado de venda por atacado em Tokyo, locais de venda direta.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Funcionário de cooperativas agrícolas nikkei (nível gerencial, com qualificação de conselheiro).</p> <p>Experiência: 3 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Há a possibilidade de disponibilização de intérprete.</p>	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	<p>MIZUKAMI Takao (Mr)</p> <p>Tel: 045-211-1783</p> <p>Fax: 045-211-1781</p> <p>Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	JICA Yokohama
	C-3	Grupo	Treinamento para Líderes femininas de comunidades rurais nikkeis	6	2º	Janeiro ~ Fevereiro	<p>1) Adquirir conhecimento relacionado às atividades do departamento de senhoras para adotar medidas para a assistência social aos idosos e para a ativação regional.</p> <p>2) 1. Atividade de bem estar e saúde regional; 2. Ativação regional através de atividades como desenvolvimento de produto regional, promoção regional, etc.; 3. Construção de uma comunidade rural abastada e métodos de solução de questões que as comunidades rurais nikkeis locais possuem.</p> <p>3) 1. Palestras: resumo das atividades de grupos femininos, orientação nutricional; 2. Visitas de estudos: cooperativa agrícola desenvolvidas, instituições assistenciais; 3. Seminários: encontro feminino da JÁ; 4. Práticas: artesanato.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Dirigente ou pessoa com potencial para se tornar futuramente um dirigente do departamento de senhoras de organização nikkei de comunidades rurais.</p> <p>Experiência: Indiferente.</p> <p>Idade: Menos de 60 anos. (21 a 59 anos).</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	<p>MIZUKAMI Takao (Mr)</p> <p>Tel: 045-211-1783</p> <p>Fax: 045-211-1781</p> <p>Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	JICA Yokohama
	C-4	Grupo	Seminário sobre gestão dos negócios (Curso para empreendedores)	10	1º	Mai ~ Junho	<p>1) Através do aprendizado das habilidades para a administração de uma empresa e da melhoria da visão sob o ponto de vista de um administrador de negócio, será possível adquirir o know-how de uma administração que "não comete falhas" e elaborar o próprio plano de negócios através da prática dos exercícios.</p> <p>2) 1. Habilidades e conhecimentos de administração de um empreendimento; 2. Habilidades de formulação de plano de negócios e apresentação; 3. Preparativos concretos para a abertura da empresa.</p> <p>3) 1. Palestras: gestão administrativa, estratégia administrativa, marketing, administração financeira; 2. Debates: plano de negócios; 3. Visitas de estudos: centro de incubação, empreendedores, empreendimentos de pequeno porte, empreendimentos peculiares; 4. Práticas: elaboração de plano de negócios, trabalho em grupo, apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Conhecimentos de tecnologia industrial.</p> <p>Escolaridade: Formação superior (ou equivalente).</p> <p>Experiência: 5 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Disponibilização de intérprete. Material didático: em japonês ou inglês.</p>	Overseas Vocational Training Association	<p>(NAKAMURA Shiori (Ms))</p> <p>Tel: 043-276-7246</p> <p>Fax: 043-276-7280</p> <p>Mail: nakamura.shioro@ovta.or.jp</p>	JICA Yokohama

Saúde/Assistência social	C-5	Grupo	Seminário sobre gestão dos negócios (Curso de formação para sucessores)	10	1º	Julho ~ Agosto	<p>1) Elevar a capacidade de discernimento como sucessor da gestão, permitindo analisar a situação atual da empresa e elaborar um plano de inovação da gestão com o objetivo de desenvolver a gestão e os negócios.</p> <p>2) 1. Conhecimentos e habilidades para desenvolver a gestão empresarial e novos produtos (serviços); 2. Aprimoramento na elaboração de planos de inovação da gestão e da capacidade de realizar apresentações; 3. Preparação objetiva do desenvolvimento de novos negócios.</p> <p>3) 1. Palestras: Análise da gestão, estratégias de gestão, finanças, recursos humanos; 2. Debate: Plano de negócios; 3. Visita: Em empreendimentos de pequeno e médio porte de excelência, em empresas que apresentaram crescimento após sucessão dos negócios; 4. Exercício: Elaborar plano de inovação da gestão, trabalho em grupo, apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Sucessor dos negócios; Aqueles que consideram expandir para a diversificação ou novos negócios; Aqueles que desejam desenvolver novos produtos ou novos serviços.</p> <p>Escolaridade: Graduação em nível superior (ou equivalente).</p> <p>Experiência: 5 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Disponibilização de intérprete. Material didático: em japonês ou inglês.</p> <p>Observações: Demonstrativos financeiros da empresa (3 últimos períodos), Material com estatísticas de vendas da empresa, Pesquisa básica do plano de inovação da gestão (Vide tabela de propostas).</p>	Overseas Vocational Training Association	<p>(NAKAMURA Shiori (Ms)) Tel: 043-276-7246 Fax: 043-276-7280 Mail: nakamura.shioro@ovta.or.jp</p>	JICA Yokohama
	C-5	Grupo	Seminário sobre gestão dos negócios (Curso de formação para sucessores)		2º	Janeiro ~ Fevereiro	<p>1) Elevar a capacidade de discernimento como sucessor da gestão, permitindo analisar a situação atual da empresa e elaborar um plano de inovação da gestão com o objetivo de desenvolver a gestão e os negócios.</p> <p>2) 1. Conhecimentos e habilidades para desenvolver a gestão empresarial e novos produtos (serviços); 2. Aprimoramento na elaboração de planos de inovação da gestão e da capacidade de realizar apresentações; 3. Preparação objetiva do desenvolvimento de novos negócios.</p> <p>3) 1. Palestras: Análise da gestão, estratégias de gestão, finanças, recursos humanos; 2. Debate: Plano de negócios; 3. Visita: Em empreendimentos de pequeno e médio porte de excelência, em empresas que apresentaram crescimento após sucessão dos negócios; 4. Exercício: Elaborar plano de inovação da gestão, trabalho em grupo, apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Sucessor dos negócios; Aqueles que consideram expandir para a diversificação ou novos negócios; Aqueles que desejam desenvolver novos produtos ou novos serviços.</p> <p>Escolaridade: Graduação em nível superior (ou equivalente).</p> <p>Experiência: 5 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Disponibilização de intérprete. Material didático: em japonês ou inglês.</p> <p>Observações: Demonstrativos financeiros da empresa (3 últimos períodos), Material com estatísticas de vendas da empresa, Pesquisa básica do plano de inovação da gestão (Vide tabela de propostas).</p>	Overseas Vocational Training Association	<p>(NAKAMURA Shiori (Ms)) Tel: 043-276-7246 Fax: 043-276-7280 Mail: nakamura.shioro@ovta.or.jp</p>	JICA Yokohama
	C-6	Grupo	Funcionários de entidades nikkei	6	1º	Junho ~ Julho	<p>1) Possibilitar a compreensão da trajetória e da realidade da comunidade nikkei e formar pessoas que assumirão a próxima geração dessa comunidade.</p> <p>2) 1. Ter compreensão da situação atual e dos desafios decorrentes das trajetórias da sociedade local e da nikkei; 2. Adquirir conhecimentos e técnicas relacionadas à práticas administrativas de entidades (Empreendimento de utilidade pública/empreendimento com fins lucrativos); 3. Estudo e elaboração de plano de novos negócios e de plano de revitalização de entidades.</p> <p>3) [Debate/Seminário]: • Situação atual e desafios da entidade a que pertence; • Elaboração de plano de ação.</p> <p>[Palestra/Seminário]: • História e integração da sociedade nikkei, evolução do apoio à sociedade nikkei, situação atual do descendente japonês residente no Japão; • Empreendimento comunitário, técnicas de facilitação e técnicas de utilização da rede nikkei internacional, relacionados à atividade sem fins lucrativos do Japão.</p> <p>[Visitas]: • Locais de atuação da comunidade nikkei sediada no Japão (Escolas, grupos de apoio etc.); • Locais de atividade de entidades sem fins lucrativos.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que darão continuidade às atividades das entidades a que pertencem.</p> <p>Experiência: 1 ano.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	<p>MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	JICA Yokohama
	C-7	Grupo	Treinamento para revitalização regional	6	1º	Setembro ~ Outubro	<p>1) Aperfeiçoamento das competências necessárias para promover a revitalização regional como líder nikkei.</p> <p>2) Liderança, capacidade para formação de recursos humanos, competências para a revitalização regional, técnicas de gestão administrativa, habilidades estratégicas de marketing, habilidade de pensamento criativo.</p> <p>3) 1. História do desenvolvimento industrial; 2. Desenvolvimento industrial, técnicas de controle; 3. Administração de empreendimentos de pequeno e médio porte; 4. Movimento "um povoado, um produto"; 5. Indústria local, estratégia para ativação de comunidades locais; 6. Método de pensamento criativo.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoa que faça parte da diretoria de ONGs e organizações sem fins lucrativos nikkeis; Administrador ou diretor de empresa de pequeno ou médio porte.</p> <p>Experiência: 3 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Kitakyushu International Techno-cooperative Association	<p>MIKI Yoshio (Mr) Tel: 0930-24-5618 Fax: 0930-24-5618 Mail: y-miki@crux.ocn.ne.jp</p>	JICA Região Kyushu
Educação	C-8	Grupo	Educação infantil	6	2º	Dezembro ~ Fevereiro	<p>1) Aprendizado de técnicas de conhecimentos relacionados à educação infantil, bem como conhecimentos e técnicas relacionados ao método de ensino de língua japonesa durante a infância, voltado aos descendentes de japoneses.</p> <p>2) 1. Técnica de ensino infantil; 2. Conceito e conhecimento básico sobre o ensino de língua japonesa aos descendentes de japoneses; 3. Educação bilíngue, conhecimento básico sobre a psicologia do desenvolvimento; 4. Técnicas de ensino de língua japonesa adaptada a cada estágio de desenvolvimento.</p> <p>3) 1. Palestras: Princípios e métodos de ensino, música e criança, movimento e criança, livro ilustrado e criança, criação plástica e criança, eventos japoneses do ano todo, natureza e criança, educação alimentar e criança, sociedade nikkei e educação infantil, palavras e criança, etc.; 2. Prática: escola de educação infantil privada; 3. Visita de estudos: instituições de educação infantil, escolas bilíngues; 4. Apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoa que se dedique atualmente à educação infantil dentro da sociedade nikkei e que tenha habilitação em educação de jardim da infância ou a capacitação equivalente.</p> <p>Experiência: 1 ano.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	<p>MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	JICA Yokohama

Saúde/Assistência social	L-1	Individual - Longa duração	Estatística epidemiológica relativa à prevenção de doenças relacionadas com hábitos de vida e à prevenção de cuidados de idosos	2	1º/2º	Maio ~ Novembro	1) Método de compreensão dos temas de estudo da saúde pública relacionados à prevenção das doenças relacionadas aos hábitos de vida e a prevenção dos cuidados com os idosos. 2) 1. Estudo farmacêutico básico, técnicas estatísticas; 2. Método de política baseada no estudo da saúde pública. 3) 1. Palestras: ① Descrição de estatística básica, ② Palestra sobre saúde pública da faculdade de medicina; 2. Treinamento prático: ① Seminário de pós-graduação, ② Leitura dos apontamentos, ③ Grupo de estudos mensais; 3. Treinamento: ① Pesquisa de campo, ② Entrada de dados, ③ Análise dos dados; 4. Visita: Instituição de assistência ao idoso; 5. Apresentação: Congresso (previsão).	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pesquisadores, profissionais e funcionário da administração pública da área de assistência social e médica. Experiência: 5 anos Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Juntendo University	YUASA Motoyuki (Mr) Tel: 03-5802-1049 Fax: 03-3814-0305 Mail: moyuasa@juntendo.ac.jp	JICA Yokohama
	L-2	Individual - Longa duração	Administração de risco de doenças contagiosas incluindo zoonoses	2	1º	Maio ~ Março	1) Aprendizado de métodos de administração de risco de doenças contagiosas incluindo zoonoses. 2) 1. Conhecimentos sobre doenças contagiosas incluindo zoonoses; 2. Conhecimentos sobre epidemiologias relacionadas e estatística; 3. Tecnologia e conhecimentos relacionados ao método Risk Communications; 4. Conhecimento e tecnologia relativa a Preparedness para combater as doenças contagiosas; 5. Formação de uma rede de pesquisas. 3) 1. Assistir às aulas de nível de graduação; 2. Participação de treinamentos e seminários para Zoonosis Control Doctor; 3. Participação em pesquisas epidemiológicas; 4. Exercícios de epidemiologia e estatística; 5. Participação e apresentação em congresso.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Profissional que se dedica em atividades de assistência médica / saúde pública; Educadores, pesquisadores, médicos clínicos. Escolaridade: Mestre ou estar cursando o mestrado. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Hokkaido University (Graduate School of Medicine)	TSUJI Yoshio (Mr) Tel: 011-706-8029 Fax: 011-706-8036 Mail: collabo@oia.hokudai.ac.jp	JICA Sapporo
	L-3	Individual - Longa duração	Medicina (Nikkei)	4	1º/2º	Abril ~ Fevereiro	1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade. 2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica cirúrgica; 5. Cuidados pós-operatórios; 6. Formação de rede de pesquisa. 3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Acompanhamento de cirurgia; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Formação superior (medicina). Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	L-4	Individual - Longa duração	O papel da coordenação medicina-odontologia no cuidado da saúde do idoso	1	1º	Setembro ~ Março	1) 1. Compreender a necessidade do tratamento coordenado médico-dentista que corresponda ao envelhecimento da sociedade; 2. Aprendizado de conhecimento e técnicas na prática de cuidados bucais de pacientes hospitalizados. 2) 1. Compreender a real e total estrutura do tratamento coordenado médico-dentista; 2. Adquirir conhecimento e técnicas de medicina periodontal em tratamento de idosos com foco na remoção da causa da infecção; 3. Com base no item 2 acima, estudar sistemas e técnicas aplicáveis em seu país. 3) 1. Palestras: ① Medicina clínica bucal, ② Higiene bucal em tratamento agudo e crônico, ③ Avaliação das funções vitais devido má alimentação e nutrição geriátrica; 2. Treinamento prático/visita: Visita à clínica da coordenadoria de tratamento odontológico de apoio ao tratamento médico, do departamento de periodontologia do hospital da Universidade de Okayama e outros hospitais correlacionados; 3. Congresso: da Sociedade Japonesa de Periodontologia, da WOCL_Workshop on Oral Health Care of the Inpatient etc; 4. Treinamento: Analisar o problema confrontado, estudar a conformidade das técnicas japonesas e rebater no sistema de seu país; 5. Apresentação: interna.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Cirurgião-dentista. Escolaridade: Formação superior (medicina). Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Okayama University (Department of Periodontics and Endodontics, Okayama University Hospital)	MIYAKE Hiroaki (Mr) Tel: 086-251-7038 Fax: 086-252-5022 Mail: miyake-h@adm.okayama-u.ac.jp	JICA中国
	L-6	Individual - Longa duração	Ortodontia	1	1º	Abril ~ Fevereiro	1) Aprendizado de técnicas de alto nível de tratamento ortodôntico. 2) 1. Aprendizado de técnicas de tratamento ortodôntico de última geração; 2. Aprimoramento de técnicas de diagnóstico com o uso de dados de imagem da região maxilo facial; 3. Adquirir técnicas de tratamento de pacientes com DTM - Distúrbio Temporomandibular devido osteoartrite. 3) 1. Treinamento prático com tyodont relacionado à técnica de Edgewise; 2. Seminários: Participação em grupo de estudo de apontamentos da dissertação; 3. Participação em congressos.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilitação de cirurgião-dentista. Escolaridade: Formação superior (medicina). Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Tokushima University	TANAKA Eiji (Mr) Tel: 088-633-7357 Fax: 088-633-9138 Mail: etanaka@dent.tokushima-u.ac.jp	JICA四国
	L-7	Individual - Longa duração	Odontologia (Nikkei)	4	1º/2º	Abril ~ Fevereiro	1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade. 2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica cirúrgica; 5. Cuidados pós-operatórios; 6. Construção de rede de pesquisa. 3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Acompanhamento de cirurgia; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Formação superior (odontologia) Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	L-8	Individual - Longa duração	Saúde pública da comunidade	3	1º	Setembro ~ Dezembro	1) Aprofundar na compreensão da construção de uma vida saudável, das contramedidas para doenças do estilo de vida, das medidas preventivas na assistência e contribuir para a expansão das atividades de saúde comunitária e na política de construção de vida saudável na comunidade nikkei. 2) Método de avaliação objetiva dos indicadores e saúde da comunidade; Elaboração de programas em prol da saúde da comunidade; Avaliação de programas de saúde pública local. 3) Saúde pública, assistência médica da comunidade, Serviços de enfermagem da comunidade, assistência médica ao idoso, cuidados preventivos, método de pesquisa epidemiológica, medicina preventiva.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Profissional que se dedica em saúde pública, medicina preventiva, assistência médica em comunidades. Escolaridade: Formação superior (Bio-médicas) Experiência: 5 anos. Idade: 21 a 50 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Yokohama City University	TADAKA Etsuko (Ms) Tel: 045-787-279 Fax: 045-787-279 Mail: e_tadaka@yokohama-cu.ac.jp	JICA Yokohama

Saúde/Assistência social	L-9	Individual - Longa duração	Treinamento através de experiência clínica de enfermagem	1	1º	Maio ~Março	1) Estudar o conteúdo e a situação do serviço de enfermagem e vivenciar as técnicas e as formas de pensar o serviço de enfermagem. 2) 1. Técnicas básicas de enfermagem; 2. Medidas de enfermagem emergencial; 3. Aperfeiçoamento das habilidades de comunicação com os pacientes e demais colaboradores. 3) 1. Enfermagem em quarto de hospital; 2. Enfermagem fora do hospital; 3. Enfermagem domiciliar.	Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário; Compreensão de termos técnicos.	Sapporo Tokushukai Medical Center	ANDOU Masato (Mr) Tel: 011-722-1110 Fax: 011-723-5631 Mail: andou@higashi-tokushukai.or.jp	JICA Sapporo
	L-10	Individual - Longa duração	Ciência farmacêutica	2	1º	Abril ~Fevereiro	1) Aprendizagem de tecnologia e conhecimento para poder contribuir para o desenvolvimento das funções do trabalho de farmacêutico. 2) 1. Especialização para se tornar um profissional altamente qualificado da área de saúde; 2. Base para contribuir para a correta utilização de medicamentos. 3) 1. Treinamento clínico de longa duração; 2. Assistir às aulas de nível de graduação; 3. Participação de congresso; 4. Participação de palestras e treinamentos; 5. Pesquisa de tarefas.	Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Health Science University of Hokkaido (Department of Pharmaceutical)	TAKAHASHI Akiko (Ms) Tel: 0133-23-1129 Fax: 0133-22-1835 Mail: nice@hoku-iryuo-u.ac.jp	JICA Sapporo
	L-11	Individual - Longa duração	Fisioterapia	1	1º	Abril ~Fevereiro	1) Estudo de métodos de fisioterapia e prática clínica. 2) 1. Fisioterapia para lesão por prática de esporte, disfunção do sistema nervoso central em adultos, problemas de crescimento e desenvolvimento infantil, sistema circulatório e respiratório; 2. Serviço de tratamento fisioterápico para pessoas de terceira idade de comunidades locais; 3. Método de pesquisa fisioterápica. 3) 1. Assistir às aulas; 2. Visita de estudos a clínica de fisioterapia; 3. Participar de congressos e cursos técnicos sobre a fisioterapia; 4. Visita de estudos a instituições relacionadas.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilitação como fisioterapeuta. Escolaridade: Formação superior. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Sapporo Medical University (Department of Physical Therapy)	KOZUKA Naoki (Mr) Tel: 011-611-2111 (ex 2878/2962) Fax: 011-611-2150 Mail: kozuka@sapmed.ac.jp	JICA Sapporo
	L-12	Individual - Longa duração	Terapia ocupacional	1	1º	Abril ~Fevereiro	1) Estudo e prática de terapia ocupacional. 2) 1. Terapia ocupacional no âmbito da deficiência física; 2. Terapia ocupacional para pessoas de terceira idade; 3. Terapia ocupacional no âmbito da deficiência avançada; 4. Terapia ocupacional no âmbito da deficiência mental. 3) 1. Participação das aulas de graduação e pós-graduação; 2. Visita de estudo clínico; 3. Participação de congressos e treinamentos; 4. Visitas de estudos a instituições relacionadas.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilitação como terapeuta ocupacional. Escolaridade: Formação superior Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Sapporo Medical University (Department of Physical Therapy)	MATUYAMA Seiji (Mr) Tel: 011-611-2111 (ex 2845/2983) Fax: 011-611-2155 Mail: matsuk@sapmed.ac.jp	JICA Sapporo
	L-13	Individual - Longa duração	Treinamento prático através de experiência clínica de reabilitação (fisioterapia, ocupacional, da fala, etc)	1	1º	Maio ~Março	1) Aprendizagem de técnicas e conhecimentos básicos sobre fisioterapia, terapia ocupacional e terapia da fala. 2) 1. Conhecimento básico de reabilitação; 2. Funcionamento e manuseio dos instrumentos utilizados na reabilitação; 3. Aperfeiçoamento das habilidades de comunicação com os pacientes e demais colaboradores da equipe. 3) 1. Fisioterapia; 2. Terapia ocupacional; 3. Terapia da fala.	Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário; Compreensão de termos técnicos.	Sapporo Tokushukai Medical Center	ANDOU Masato (Mr) Tel: 011-722-1110 Fax: 011-723-5631 Mail: andou@higashi-tokushukai.or.jp	JICA Sapporo
	L-14	Individual - Longa duração	Acupuntura e moxabustão	1	1º	Maio ~Março	1) Conhecimentos relativos a acupuntura e moxabustão. 2) 1. Estabelecimento de conhecimentos básicos relacionados a acupuntura e moxabustão no geral; 2. Tecnologia e conhecimento avançados. 3) 1. Pesquisas e estudos básicos relacionados a acupuntura e moxabustão; 2. Estudos relacionados a tratamentos na prática; 3. Aprendizagem básica sobre acupuntura, moxabustão e pontos da acupuntura; 4. Visita de estudos a instituições de ensino e tratamento médico.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilitação na área médica (inclui acupuntura e moxabustão) ; Pessoas com realizações acadêmicas no estudo de acupuntura e moxabustão. Escolaridade: Formação superior (área médica) . Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Kansai University of Health Sciences	YOSHIOKA Masaki (Mr) Tel: 072-453-8251 Fax: 072-453-0276 Mail: yoshioka@kansai.ac.jp	JICA Osaka
	L-15	Individual - Longa duração	Medicina oriental (acupuntura e moxabustão)	1	2º	Outubro ~ Janeiro	1) Aprendizagem de conceitos e conhecimentos básicos sobre acupuntura e moxabustão. 2) 1. Realidade da acupuntura e moxabustão, técnicas e compreensão sob o aspecto fisiológico; 2. Aprendizagem da técnica prática da acupuntura e moxabustão; 3. Compreensão dos meridianos dos órgãos internos e aprendizagem de identificação destes pontos. 3) 1. Conceitos básicos de acupuntura e moxabustão; 2. Método de acupuntura; método de moxabustão; 3. Teoria geral dos meridianos dos órgãos internos e discussão detalhada; 4. Fisiologia da acupuntura e moxabustão; 5. Técnicas práticas de acupuntura e técnicas práticas de moxabustão, entre outros.	Escolaridade: Formação superior (área médica) . Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico até o nível intermediário.	Hyogo International Association (Centro de Pesquisas de Medicina Oriental da Província de Hyogo)	OTSUJI Seiji (Mr) Tel: 078-230-3263 Fax: 078-230-3280 Mail: ootsuji.s@net.hyogo-ip.or.jp	JICA Hyogo
	L-16	Individual - Longa duração	Assistência médica e social aos nikkeis	4	1º/2º	Abril ~Fevereiro	1) Aprendizagem de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade. 2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica de orientação; 5. Gerenciamento ; 6. Construção de rede de pesquisa. 3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Visita de estudos durante consulta, diagnóstico, etc.; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Educação técnica (área de assistência médica) Experiência: 1 ano. Idade: 20 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	L-17	Individual - Longa duração	Gerenciamento nutricional	4	1º	Maio ~Março	1) 1. Aprendizagem de técnicas de orientação em termos nutricionais e de preparo dos alimentos que possam ser aplicados no local; 2. Aprendizagem de método de orientação de acordo com o estado da doença e para prevenção de doenças causadas pelo modo de vida. 2) 1. Conhecimentos sobre nutrição e gerenciamento da aplicação; 2. Participação dos "alimentos" na prevenção contra epidemias. 3) 1. Nutrição; 2. Saúde e nutrição; 3. Ciência alimentar; 4. Nutrição conforme o estado da enfermidade; 5. Treinamento prático de culinária; 6. Pesquisa que envolve epidemiologia e comida; 7. Participação e apresentação em congresso.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Conhecimentos básicos sobre nutrição e produtos alimentícios. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.	Rakuno Gakuen University (Department of Food Science and Human Welness)	ISHII Satomi (Ms) Tel: 011-388-4887 Fax: 011-388-4887 Mail: ishii@rakuno.ac.jp	JICA Sapporo

Técnicos	L-18	Individual - Longa duração	Aquisição de técnicas de controle sanitário dos alimentos, controle nutricional e técnicas de preparo	4	1º	Abril ~ Março	1) Aprendizado de técnicas especializadas e conhecimentos relacionados aos alimentos e técnicas culinárias práticas. 2) 1. Conhecimentos e técnicas especializadas relacionadas aos alimentos; 2. Licença de cozinheiro. 3) 1. Introdução à cultura alimentar; 2. Regras de higiene; 3. Nutricionismo; 4. Estudo de produtos alimentícios; 5. Estudo de higiene dos produtos alimentícios; 6. Teoria culinária; 7. Administração; 8. Teoria do design; 9. Exercício prático de culinária.	Escolaridade: Ensino médio completo. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.	Koen Gakuen Ecole de Cuisine Patisserie	SATO Hiroomi (Mr) Tel: 011-221-3355 Fax: 011-231-4334 Mail: senmon@koen.ac.jp	JICA Sapporo
	L-19	Individual - Longa duração	Produtos hortícolas nobres produzidos com plasticultura (modalidade hortaliças)	2	1º	Maio ~ Janeiro	1) Aprendizado de técnicas de produção de horticultura de alta qualidade que esteja de acordo com o tamanho das instalações produtivas da horticultura, além de formação de orientadores técnicos. 2) Técnica de produção de verduras e legumes, principalmente o sistema de produção tendo como base a técnica de cultivo utilizando solução nutritiva. 3) 1. Técnica de produção de mudas em bandejas de células; 2. Técnica de cultivo utilizando solução nutritiva; 3. Utilização de agrotóxicos; 4. Manutenção de qualidade; 5. Distribuição.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que se dedicam em serviços agrícolas ou de horticultura. Escolaridade: Formação especializada em agricultura. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Center for Environment, Health and Field Sciences, Chiba University	WATANABE Hitoshi (Mr) Tel: 04-7137-8106 Fax: 04-7137-8106 Mail: hwatanabe@faculty.chiba-u.jp	JICA Yokohama
	L-19	Individual - Longa duração	Produtos hortícolas nobres produzidos com plasticultura (modalidade hortaliças)		1º	Setembro ~ Janeiro	1) Aprendizado de técnicas de produção de horticultura de alta qualidade que esteja de acordo com o tamanho das instalações produtivas da horticultura, além de formação de orientadores técnicos. 2) Técnica de produção de verduras e legumes, principalmente o sistema de produção tendo como base a técnica de cultivo utilizando solução nutritiva. 3) 1. Técnica de produção de mudas em bandejas de células; 2. Técnica de cultivo utilizando solução nutritiva; 3. Utilização de agrotóxicos; 4. Manutenção de qualidade; 5. Distribuição.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que se dedicam em serviços agrícolas ou de horticultura. Escolaridade: Formação especializada em agricultura. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Center for Environment, Health and Field Sciences, Chiba University	WATANABE Hitoshi (Mr) Tel: 04-7137-8106 Fax: 04-7137-8106 Mail: hwatanabe@faculty.chiba-u.jp	JICA Yokohama
	L-20	Individual - Longa duração	Produtos hortícolas nobres produzidos com plasticultura (modalidade flores)	2	1º	Maio ~ Janeiro	1) Aprendizado de técnicas de produção de horticultura de alta qualidade que esteja de acordo com o tamanho das instalações produtivas da horticultura, além de formação de orientadores técnicos. 2) Técnica de produção de mudas em bandejas de células principalmente relativas a flores ornamentais, técnicas de produção de mudas em vasos, técnica de produção de flores em vasos. 3) 1. Técnica de produção de mudas em bandejas de células; 2. Técnica de produção de mudas de flores; 3. Técnica de produção de flores de vaso; 4. Utilização de defensivos agrícolas; 5. Manutenção da qualidade; 6. Distribuição.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que se dedicam em serviços agrícolas ou de horticultura. Escolaridade: Formação especializada em agricultura. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Center for Environment, Health and Field Sciences, Chiba University	WATANABE Hitoshi (Mr) Tel: 04-7137-8106 Fax: 04-7137-8106 Mail: hwatanabe@faculty.chiba-u.jp	JICA Yokohama
	L-20	Individual - Longa duração	Produtos hortícolas nobres produzidos com plasticultura (modalidade flores)		1º	Setembro ~ Janeiro	1) Aprendizado de técnicas de produção de horticultura de alta qualidade que esteja de acordo com o tamanho das instalações produtivas da horticultura, além de formação de orientadores técnicos. 2) Técnica de produção de mudas em bandejas de células principalmente relativas a flores ornamentais, técnicas de produção de mudas em vasos, técnica de produção de flores em vasos. 3) 1. Técnica de produção de mudas em bandejas de células; 2. Técnica de produção de mudas de flores; 3. Técnica de produção de flores de vaso; 4. Utilização de defensivos agrícolas; 5. Manutenção da qualidade; 6. Distribuição.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que se dedicam em serviços agrícolas ou de horticultura. Escolaridade: Formação especializada em agricultura. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Center for Environment, Health and Field Sciences, Chiba University	WATANABE Hitoshi (Mr) Tel: 04-7137-8106 Fax: 04-7137-8106 Mail: hwatanabe@faculty.chiba-u.jp	JICA Yokohama
	L-21	Individual - Longa duração	Produção de produtos agrícolas hortícolas de alta qualidade e gerenciamento integrado de produtos agrícolas	2	1º	Maio ~ Março	1) Aprendizado de uma série de teorias e tecnologias relacionadas a produtos agrícolas como verduras, legumes, flores ornamentais e frutas, desde a produção de produtos de alta qualidade até a proteção dos vegetais na forma de preservação ambiental, e administração integrada dos produtos agrícolas. 2) Conhecimento relacionado a horticultura de ponta; 2. Tecnologia de administração integrada dos produtos agrícolas (inimigos naturais, utilização do ecossistema). 3) 1. Teoria da horticultura; 2. Tecnologia de produção de horticultura; 3. Tecnologia de cultivo de mudas; 4. Tecnologia de proteção dos vegetais na forma de preservação ambiental (proteção contra pragas); 5. Prática de cultivo ao ar livre e dentro de instalações; 6. Desde o planejamento da prática até a análise dos dados; 7. Apresentação da pesquisa em congresso.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Dedicado a pesquisas sobre horticultura em universidade ou centro de pesquisa ou pessoa que esteja em posição de orientador no local de cultivo. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	University of Miyazaki	KAI Eiichi (Mr) Tel: 0985-58-7104 Fax: 0985-58-7782 Mail: kokusai@of.miyazaki-u.ac.jp	JICA Região Kyushu
	L-22	Individual - Longa duração	Educação científica avançada relacionada à preservação da diversidade dos recursos hereditários dos vegetais	4	1º	Maio ~ Fevereiro	1) Aprendizado de tecnologia e formação de pessoal capacitado para realizar análise da diversidade dos recursos hereditários dos vegetais através do uso de biotecnologia de ponta, desenvolvimento de funcionalidades, pesquisas de altas produtividades. 2) 1. Aperfeiçoamento de conhecimentos para pesquisa de recurso hereditário dos vegetais; 2. Tecnologia para diversas experiências em biotecnologia; 3. Tecnologia relacionada a recursos hereditários e preservação da diversidade; 4. Tecnologia de desenvolvimento de funcionalidade dos vegetais; 5. Tecnologia de pesquisa para desenvolvimento de produtos agrícolas de alta produtividade; 6. Construção de rede de pesquisa; 7. Formação de pessoal. 3) 1. Palestras: Recurso genético vegetal e biotecnologia de ponta; 2. Tecnologia de análise da diversidade dos recursos hereditários dos vegetais através do QJT (treinamento no local de trabalho); 3. Tecnologia de análise de genes valiosos dos vegetais através do QJT (treinamento no local de trabalho); 5. Tecnologia de desenvolvimento e análise das funcionalidades dos vegetais; 6. Pesquisa e avaliação do desenvolvimento de produtos agrícolas de alta produtividade; 7. Participação e apresentação em congressos científicos.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: nível de aprendizado de ciências da vida em universidade. Escolaridade: Qualificação para ingresso em pós-graduação. Experiência: Vide tabela de propostas. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Yokohama City University (Kihara Institute for Biological Research)	BAN Tomohiro (Mr) Tel: 045-820-2404 Fax: 045-820-1901 Mail: tban@yokohama-cu.ac.jp	JICA Yokohama

Técnicos	L-23	Individual - Longa duração	Estágio básico para agricultura orgânica	2	1º	Abril ~ Outubro	<p>1) Compreender os conceitos básicos da agricultura orgânica, praticar as etapas do cultivo de produtos agrícolas com base nas técnicas da agricultura orgânica para assimilar os conceitos e as técnicas de desenvolvimento regional em função da promoção da agricultura de alto valor agregado.</p> <p>2) Compreensão da importância de agriculturas alternativas como a agricultura orgânica; 2. Tecnologia básica de cultivo de produtos agrícolas através do método de agricultura orgânica; 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos agrícolas; 4. Técnicas de comercialização de produtos agrícolas; 5. Conceitos básicos e métodos de estabelecer a administração da agricultura com valor agregado.</p> <p>3) 1. Teoria básica da agricultura orgânica (aulas e exercícios); 2. Base do cultivo e tecnologia do maquinário agrícola (prática); 3. Visita: Centro de pesquisas e testes, cooperativa agrícola, mercado de commodities agrícolas; 4. Apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas em plena saúde física e mental e que suportem os serviços agrícolas.</p> <p>Experiência: Indiferente.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Tokyo University of Agriculture	<p>FURUTA Wakako (Ms)</p> <p>Tel: 03-5477-2560</p> <p>Fax: 03-5477-2635</p> <p>Mail: tuacip@nodai.ac.jp</p>	JICA Yokohama
	L-24	Individual - Longa duração	Métodos de gestão de fertilidade do solo visando um aumento na produtividade agrícola com menor impacto ambiental	2	1º	Abril ~ Fevereiro	<p>1) Adquirir de forma prática as habilidades necessárias para supervisionar os nutrientes do solo de maneira a decidir por uma alternativa com menor impacto ambiental.</p> <p>2) 1. Métodos de análise do solo; 2. Diagnóstico do solo cultivado; 3. Diagnóstico nutricional das plantações; 4. Decisão do método de melhoria do grau de fertilidade do solo; 5. Controle do grau de fertilidade do solo e a influência no meio-ambiente terrestre.</p> <p>3) 1. Estudo dos solos; 2. Teoria do grau de fertilidade dos solos; 3. Estudo da nutrição dos vegetais; 4. Controle dos nutrientes com base no diagnóstico do solo; 5. Controle dos nutrientes e problemas ambientais; 6. A agricultura e as mudanças ambientais terrestres; 7. Aproveitamento do esterco de animais domésticos com base na circulação dos nutrientes.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com interesse em produtos agrícolas.</p> <p>Escolaridade: Ensino médio completo.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.</p> <p>Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	Rakuno Gakuen University (Department of Sustainable Agriculture)	<p>MATSUNAKA Teruo (Mr)</p> <p>Tel: 011-388-4814</p> <p>Fax: 011-387-5848</p> <p>Mail: matsunak@rakuno.ac.jp</p>	JICA Sapporo
	L-25	Individual - Longa duração	Nova visão do ponto de vista veterinário e zootécnico para a produção, reprodução e controle sanitário eficientes e eficazes de gados nobres	1	1º	Maior ~ Março	<p>1) Aprendizado que servirá de base para um novo e eficiente controle de criação e controle de reprodução.</p> <p>2) 1. Conhecimentos sobre nutrição e fisiologia; 2. Método de análise de manifestação genética; 3. Técnica e conhecimentos sobre controle de reprodução.</p> <p>3) 1. Nutrição e fisiologia (palestras); 2. Método de classificação da carne bovina; 3. Método de análise de manifestação genética; 4. Prática para treinamento de médicos veterinários clínicos; 5. Visita: Instalações essenciais para produção de gado de corte.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Conhecimentos básicos sobre animais; Professores e alunos de agronegócios, pessoas relacionadas a atividade pecuária, pessoas que desejam dedicar-se a agricultura; Pessoa bastante curiosa e que goste de estudar.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	Yamaguchi University (Veterinary Medicine, Faculty of Agriculture)	<p>TERANISHI Satoru (Mr)</p> <p>Tel: 083-933-5027</p> <p>Fax: 083-933-5938</p> <p>Mail: sh031@yamaguchi-u.ac.jp</p>	JICA Região Chugoku
	L-26	Individual - Longa duração	Técnicas de inseminação artificial e de controle de reprodução de bovinos	1	1º	Maior ~ Março	<p>1) Aprendizado do uso de técnicas de reprodução artificial e de prevenção de distúrbios reprodutivos, formando a "capacidade de administrar a reprodução da fazenda".</p> <p>2) 1. Compreender a fisiologia e fisiopatologia dos estudos mais recentes relacionados à função reprodutiva, e com base nisso, assimilar a capacidade de gerir programas de prevenção, diagnóstico e tratamento de distúrbios reprodutivos; 2. Assimilar as técnicas de controle de qualidade da inseminação artificial e do ajuste do ciclo de fecundidade com substâncias a base de hormônio, necessárias para introdução da técnica de inseminação artificial, transferência de embriões e aumento do desempenho.</p> <p>3) Tratamento da reprodução, inseminação artificial e transferência de embriões; Fundamentos teóricos da reprodução assistida e da engenharia reprodutiva; Segundo tratamento e transferência de embrião devido falha na reprodução; Ciência da reprodução artificial e engenharia de criação; Monitoramento de touros férteis, produção de esperma para inseminação artificial e controle de qualidade.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Veterinário.</p> <p>Experiência: 1 ano.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico até o nível intermediário.</p>	Rakuno Gakuen University (Department of Large Animal Clinical Sciences)	<p>KATAGIRI Seiji (Mr)</p> <p>Tel: 011-388-475</p> <p>Mail: katagiri@rakuno.ac.jp</p>	
	L-27	Individual - Longa duração	Técnicas de inseminação artificial e de controle de reprodução de bovinos	1	1º	Maior ~ Março	<p>1) Aprendizado de técnicas de inseminação artificial, de transplante de óvulos fecundados e de controle de reprodução para melhoramento genético e de criação de animais domésticos.</p> <p>2) 1. Técnicas de inseminação artificial de bovinos; 2. Técnicas de controle de reprodução de bovinos; 3. Técnicas de criação de bovinos.</p> <p>3) 1. Técnicas de manejo: Palestras e treinamento prático de fundamentos de técnicas de manejo do gado. Monitoramento sazonal do manejo do gado como o controle de pragas, prevenção de doenças, contramedida para exposição ao calor e ao frio e adubagem, plantio, capina, colheita e preparo de silagem; 2. Técnicas de controle de reprodução: Técnica que exige experiência e habilidade como a detecção do período fértil e o exame retal. Técnicas de controle da reprodução envolve o monitoramento do animal durante e após o parto do bezerro, assistência no parto, a criação e formação do bezerro etc.; 3. Técnica que permite inseminação artificial com alto índice de prenhes.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com interesse em gerenciamento de produção de gado leiteiro e gado de corte.</p> <p>Experiência: 2 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Associação de Educação aos Agricultores Koibuchi College of Agriculture and Nutrition	<p>NAKAJIMA Satoru (Mr)</p> <p>Tel: 029-259-2811</p> <p>Fax: 029-259-6965</p> <p>Mail: sa-nakajima@mail.koibuchi.ac.jp</p>	JICA Yokohama
	L-28	Individual - Longa duração	Gestão de criação de gado leiteiro e outros animais	2	1º	Abril ~ Fevereiro	<p>1) Adquirir conhecimento e técnicas de silagem de forrageiras para produção de bovinos saudáveis (digestão dos alimentos e armazenamento de silagem). Estruturar sistema de alimentação e monitoramento para incrementar a produção de leite e de carne.</p> <p>2) Aprendizado do uso da produção de forrageiras e de técnicas manejo racional para a pecuária; Assimilar o papel como administrador de propriedade rural produtiva e os conceitos do planejamento eficaz aplicado à produção rural.</p> <p>3) Prática e fundamentos da técnica de manejo de gado leiteiro e de corte; Palestras; Treinamento prático.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com interesse em gerenciamento de criação de gado leiteiro, gado de corte, suíno ou química biológica.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.</p>	Rakuno Gakuen University (Department of Sustainable Agriculture)	<p>NO Eiji (Mr)</p> <p>Tel: 011-388-4718</p> <p>Fax: 011-387-5848</p> <p>Mail: e-no@rakuno.ac.jp</p>	JICA Sapporo

Técnicos	L-29	Individual - Longa duração	Tecnologia avançada de processamento de alimentos em Hokkaiko	3	1º	Maio ~ Dezembro	1) Com base em técnicas de produção e controle sanitário relacionados ao processamento de alimentos agrícolas e de origem animal, será realizado o aprendizado de conhecimentos básicos para a elaboração de um projeto de processamento de alimentos. 2) 1. Conhecimentos básicos sobre higiene de produtos alimentícios, Método de análise sanitária nos moldes da microbiologia; 2. Processamento de produtos de origem animal; 3. Processamento de produtos agrícolas; 4. Controle de organização agrícola; 5. Conhecimentos básicos sobre agricultura e pecuária. 3) 1. Conhecimento básico sobre higiene de produtos alimentícios (aulas e treinamento prático); 2. Treinamento em campo em institutos de processamento de produtos alimentícios.	Escolaridade: Ensino médio completo (agronomia). Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Obihiro University of Agriculture & Veterinary Medicine	HIDAKA Satoru (Mr) Tel: 0155-49-5771 Fax: 0155-49-5775 Mail: hidaka@obihiro.ac.jp	JICA Obihiro
	L-30	Individual - Longa duração	Tecnologia de fermentação para o uso eficaz de recursos naturais de produtos agrícolas que não foram utilizados	2	1º	Maio ~ Dezembro	1) Aprendizado de tecnologia de processamento de produtos alimentícios fermentados utilizando de forma eficaz os recursos naturais de produtos agrícolas que não foram utilizados, tecnologia de controle de microorganismos e tecnologia de análise de substâncias. 2) 1. Tecnologia de processamento de produtos alimentícios fermentados; 2. Tecnologia de controle de microorganismos; 3. Tecnologia de análise de substâncias de produtos alimentícios; 4. Tecnologia de processamento de produtos alimentícios de recursos naturais não utilizados. 3) 1. Tecnologia de processamento de produtos alimentícios fermentados; 2. Tecnologia de controle de microorganismos; 3. Tecnologia de análise de substâncias de produtos alimentícios; 4. Estágio tecnológico em empresa; 5. Pesquisa sobre processamento de produtos alimentícios fermentados existentes no local; 6. Participação de congresso.	Escolaridade: Formação superior. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Tokyo University of Agriculture	FURUTA Wakako (Ms) Tel: 03-5477-2560 Fax: 03-5477-2635 Mail: tuacip@nodai.ac.jp	JICA Yokohama
	L-31	Individual - Longa duração	Análise e planejamento de administração agrícola	1	1º	Maio ~ Dezembro	1) Análise das condições reais da administração agrícola e aprendizado do método de elaboração de projeto. 2) 1. Conhecimentos relacionados ao melhoramento da administração agrícola; 2. Técnica de produção e administração; 3. Método de análise administrativa; 4. Método de elaboração de planejamento administrativo; 5. Conhecimentos sobre comercialização de produtos agrícolas. 3) 1. Administração agrícola e método de análise administrativa (seminários, palestras); 2. Método de elaboração de planejamento administrativo; 3. Análise de simulação por computador; 4. Inspeção e pesquisa em fazendas agrícolas e instituições de alta qualidade.	Escolaridade: Formação superior. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Tokyo University of Agriculture	FURUTA Wakako (Ms) Tel: 03-5477-2560 Fax: 03-5477-2635 Mail: tuacip@nodai.ac.jp	JICA Yokohama
	L-32	Individual - Longa duração	Monitoramento de propriedades rurais, do habitat de animais selvagens, do uso do solo e da flora em função do uso da tecnologia de GIS, GPS e sensoriamento remoto	4	1º	Maio ~ Março	1) Aprendizado sobre utilização do SIG, método de análise de satélite artificial, utilização de GPS. Aprendizado de métodos de pesquisa de campo como a pesquisa do ecossistema. 2) 1. Tecnologia SIG; 2. Tecnologia GPS; 3. Tecnologia de sensoriamento remoto. 3) 1. SIG básico, SIG para aplicação prática, introdução ao sensoriamento remoto, prática de SIG/GPS em campo; 2. Prática especializada; 3. Construção de base de dados; 4. Apresentação: congresso científico.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Comando básico de PC como programa de planilha. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Rakuno Gakuen University (Department of Environmental and Symbiotic Science)	KANEKO Masami (Mr) Tel: 011-388-4846 Fax: 011-388-4846 Mail: kaneko@rakuno.ac.jp	JICA Sapporo
	L-33	Individual - Longa duração	Aquicultura sustentável	2	1º	Julho ~ Janeiro	1) Aprendizado de conhecimentos e tecnologias relacionadas à aquicultura sustentável amigável ao meio-ambiente. 2) Conhecimentos gerais sobre a área de aquicultura; 2. Método de diagnóstico de doenças dos peixes; 3. Planejamento de composição; 4. Métodos de criação de cada espécie; 5. Técnica de criação amigável ao meio-ambiente; 6. Tecnologia relacionada a negócios de criação sustentáveis; 7. Tecnologia de desenvolvimento de rações. 3) 1. Tecnologia de purificação e monitoramento do ambiente de criação; 2. Diagnóstico de doenças dos peixes; 3. Planejamento de composição e método de desenvolvimento de rações amigáveis ao meio-ambiente; 4. Conhecimento básico sobre os métodos de criação de cada espécie.	Escolaridade: Formação superior (áreas relacionadas à aquicultura). Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Kagoshima University (Faculty of Fisheries)	NINO Sakura (Ms) Tel: 099-285-7082 Fax: 099-285-7083 Mail: kijyo@kuas.kagoshima-u.ac.jp	JICA Região Kyushu
	L-34	Individual - Longa duração	Formação de orientadores de educação ambiental e administradores de instituições	1	1º	Abril ~ Janiro	1) Formação de pessoas que irão colocar em prática a educação ambiental como sendo uma atividade da sociedade local. 2) 1. Aprendizado dos conhecimentos, técnicas e formas de pensamento necessários aos orientadores de educação ambiental; 2. Aprendizado dos processos necessários para a administração da atividade e know-how de administração das instalações. 3) 1. Filiar-se ao departamento de atividades ambientais e realizar um OJT (treinamento no local de trabalho) dos serviços rotineiros dentro das atividades confiadas; 2. Aulas práticas sobre treinamento de equipe; 3. Visita de estudos à "nature school".	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Senso comum de membros da sociedade. Escolaridade: Formação superior (meio ambiente, educação) Idade: 21 a 39 anos (Menos de 39 anos). Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	KEEP - Kiyosato Educational Experiment Project	TOYAO Takeshi (Mr) Tel: 0551-48-3795 Fax: 0551-21-3228 Mail: t.toyao@keep.or.jp	JICA Yokohama
	L-35	Individual - Longa duração	Proteção da biodiversidade da região costeira	1	1º	Maio ~ Agosto	1) Capacitação para pesquisa da identificação do ecossistema da região costeira, das espécies marinhas e do ecossistema da flora e capacitação para expandir esses recursos para o ecoturismo voltado à educação ambiental. 2) Capacidade de pesquisar o ecossistema da região costeira; Tecnologia envolvida na proteção e reprodução da flora da região costeira e das espécies marinhas; Educação do ecossistema da região costeira e educação ambiental destinado à comunidade voltado à proteção do ecossistema. 3) 1. Biologia ambiental, Ecologia da flora, oceanografia biológica, ecologia valorizando as comunidades, estudo das comunidades aloçadas, biodiversidade marinha, gestão dos recursos marinhos; 2. Treinamento prático e pesquisa: Treinamento prático in loco de ciência da vida do ambiente, oceanografia, treinamento na região costeira; 3. Visita e viagem técnica; 4. Congresso e seminário; 5. Apresentação.	Escolaridade: Formação superior. Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Yokohama National University Graduate School & Research Institute of Environment and Information Sciences	ITO Yoko (Ms) Tel: 045-339-3180 Fax: 045-339-3039 Mail: kokusai.kacho@ynu.ac.jp	JICA Yokohama

Técnicos	L-36	Individual - Longa duração	Biotecnologia	3	1º	Maio ~ Agosto	<p>1) Estudo dos desafios inerentes da visão das formas de aplicação da biotecnologia.</p> <p>2) Tecnologia de modificação genética dos seres microbiológicos, dos vegetais e dos animais; Tecnologia de análise genética; Tecnologia aplicada como bioquímica, química analítica instrumental e descoberta e desenvolvimento de novas substâncias.</p> <p>3) 1. Palestras e treinamento prático: ①Histologia, segurança e legislação, ②Citologia molecular dos microorganismos, ③Histologia, citologia dos vegetais, ④Citologia dos animais, aula prática de dissecação (rato), ⑤Química analítica, análise instrumental (NMR e outros), ⑥Bioquímica, análise bioquímica (DGGE, <i>Denaturing Gradient Gel Electrophoresis</i> e outros), ⑦Genética molecular, transformação do E. Coli e outros; 2. Pesquisa; 3. Visitas e viagens técnicas: Indústria usuária de microorganismos, indústria de plantas etc.; 4. Congressos e seminários; 5. Apresentação.</p>	<p>Escolaridade: Formação superior.</p> <p>Experiência: 3 anos.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	Yokohama National University Faculty of Engineering Science	ITO Yoko (Ms) Tel: 045-339-3180 Fax: 045-339-3039 Mail: kokusai.kacho@ynu.ac.jp	JICA Yokohama
	L-37	Individual - Longa duração	Supervisão de projetos de construção (design de arquitetura, engenharia elétrica e mecânica, engenharia estrutural) e administração da construção	2	1º	Maio ~ Março	<p>1) Compreensão de todas as etapas da construção.</p> <p>2) 1. Compreensão da construção como um todo; 2. Técnica para produção de modelo de projeto de construção; 3. Compreensão do papel do projeto e supervisão da construção.</p> <p>3) 1. Planejamento urbano; 2. Design do projeto; 3. Projeto estrutural; 4. Projeto de instalações; 5. Orçamento; 6. Supervisão; 7. CAD, CG; 8. Visita ao local do projeto; 9. Produção de maquete.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Projeto de arquitetura.</p> <p>Escolaridade: Formação superior (especialização em projeto de arquitetura)</p> <p>Experiência: 1 ano.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p> <p>Observações: Somente língua japonesa.</p>	Hokkaido Nikken Sekkei Co. Ltd.	KUSHIDA Takao (Mr) Tel: 011-241-9537 Fax: 011-261-7673 Mail: kushidat_hns@nikken.co.jp	JICA Sapporo
	L-38	Individual - Longa duração	Computação Gráfica (3DCG) - Treinamento de criadores	4	1º	Maio ~ Março	<p>1) Formação de pessoas que visam se tornar criadores de computação gráfica (CG).</p> <p>2) 1. Obtenção de tecnologia de CG; 2. Técnicas de associação como habilidades de desenho e aperfeiçoamento de capacidade de observação.</p> <p>3) Manuseio básico do software de produção MAYA de computação gráfica 3D.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Indiferente.</p> <p>Experiência: Indiferente.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.</p>	Yoshida Gakuen Escola Técnica de Informações de Negócios	YOSHIDA Katsuhiko (Mr) Tel: 011-711-6311 Fax: 011-741-3558 Mail: katsuhiko@yoshida-g.ac.jp	JICA Sapporo
	L-39	Individual - Longa duração	Desenvolvimento de sistemas de computadores e tecnologia de programação de <i>website</i>	4	1º	Abril ~ Fevereiro	<p>1) Aprendizado de sistemas de informação e de técnicas de programação de <i>website</i>.</p> <p>2) 1. Compreender os conceitos de HTML, CSS e JavaScript e elaborar uma página da <i>web</i> na prática; 2. Aprendizado de técnicas de desenvolvimento de PHP e de programação de bancos de dados, com aplicativos do servidor da <i>web</i> e elaboração de um sistema <i>web</i>; 3. Aprendizado de conhecimento indispensável como desenvolvedor de redes.</p> <p>3) 1. Palestras: Planejamento de sistemas, projetos de sistemas, teoria do algoritmo, teoria da programação, teoria de multimídias, teoria da tecnologia da segurança, teoria da consultoria em TI; 2. Treinamento prático: programação de <i>website</i>, programação de sistema Android, programação PHP, programação de servidor, tratamento de imagens, edição de vídeo; 3. Visita: centros de pesquisas e empresas de vanguarda; 4. Apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com conhecimentos básicos de computador.</p> <p>Escolaridade: Ensino médio completo.</p> <p>Experiência: Indiferente.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.</p>	Iwasaki Gakuen The Information Science College	HAMAGUCHI Kazuya (Mr) Tel: 045-311-5562 Fax: 045-311-5436 Mail: khama@iwasaki.ac.jp	JICA Yokohama
	L-40	Individual - Longa duração	Treinamento básico relacionado a leis de propriedade intelectual	2	1º	Julho ~ Outubro	<p>1) Conhecimentos básicos sobre o sistema de propriedade intelectual; aprendizado sobre as aplicações da propriedade intelectual como no caso da transferência de tecnologia e desenvolvimento de pesquisa.</p> <p>2) 1. Conhecimentos básicos necessários desde a aplicação até a obtenção do direito de propriedade intelectual, principalmente no caso de registro de patentes; 2. Conhecimentos básicos relacionados a contrato de licença necessário para a utilização da propriedade intelectual e as ações judiciais.</p> <p>3) 1. Conhecimentos básicos (aulas); 2. Estudo e pesquisa sobre exemplos práticos e precedentes legais (treinamento prático); 3. Visita de pesquisa a órgãos públicos, grupos e empresas relacionadas.</p>	<p>Escolaridade: Formação superior.</p> <p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico.</p> <p>Observações: Inglês TOEIC 650.</p>	Osaka Institute of Technology	HIRAMATSU Yukio (Mr) Tel: 06-6954-4425 Fax: 06-6954-4332 Mail: hiramatsu@ip.oit.ac.jp	JICA Osaka
	L-41	Individual - Longa duração	Modelagem de trajes, cinesiologia aplicada ao vestuário, desenho de moda, marketing de moda, etc	1	1º	Abril ~ Março	<p>1) Aprendizado de técnica de costura de roupas e técnica de construção de figura plana e tridimensional.</p> <p>2) 1. Aprendizado da base estilo <i>bunka</i>; 2. Padronagem em superfície plana; 3. Padronagem em superfície tridimensional (<i>draping</i>); 4. Técnicas de costura de cada tipo de vestuário.</p> <p>3) 1. Modelagem (Técnica de costura e modelagem a partir de duas frentes, do layout bidimensional e do corte tridimensional); 2. Anatomia aplicada ao vestuário (observar a forma exterior do corpo humano, suas proporções e características); 3. Desenho da moda (a partir da representação básica do corpo humano e das peças do vestuário, ter o domínio de técnicas objetivas de representação, como a técnica específica para percepção da textura em função do uso de cores); 4. Marketing de Moda (Estrutura da indústria do vestuário, conceitos de marketing e fundamentos da prática aplicados ao vestuário.).</p>	<p>Escolaridade: Formação superior (relacionados a moda, trajes e acessórios).</p> <p>Experiência: Indiferente.</p> <p>Idade: 22 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.</p>	Bunka Fashion College	SAWADA Junko (Ms) Tel: 03-3299-2205 Fax: 03-3370-9545	JICA Yokohama
	L-42	Individual - Longa duração	Técnicas para produção de vestuário (nível iniciante)	2	1º	Abril ~ Fevereiro	<p>1) Aprendizado de conhecimentos gerais, habilidades e acabamento sobre o vestuário, e formação de pessoas que possam atuar futuramente como mulheres de carreira.</p> <p>2) Aprendizado de abrangente técnicas de costura, desde uma blusa, peça básica de um vestuário, saia-calça, vestido, até uma jaqueta sob medida.</p> <p>3) 1. Modelagem de vestuário; 2. Introdução ao vestuário; 3. Teoria dos materiais; 4. Desenho de moda; 5. Negócios de moda; 6. História do vestuário; 7. Estilismo; 8. CCG; 9. CAD.</p>	<p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.</p>	Hokkaido Bunka Fashion College	OKABE Tastuya (Mr) Tel: 011-811-0101 Fax: 011-811-0105 Mail: hokubun@cocoa.can.ne.jp	JICA Sapporo

Técnicos	L-43	Individual - Longa duração	Treinamento em serviços e gerenciamento de hotelaria	1	1º	Abril ~ Fevereiro	1) Aprendizado das habilidades de um <i>hotelier</i> . 2) 1. Compreender os aspectos relevantes da receptividade japonesa e possibilitar o receptivo de alto nível; 2. Compreender o gerenciamento de hotéis e a estrutura. 3) OJT: seção de atendimento aos hóspedes (departamento de hospedagem, serviços de restaurante; Aprendizado de conhecimentos relacionados ao setor de controle.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Experiência e compreensão dos costumes e cultura japonesa. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário.	Hotel Intercontinental Yokohama Grand	KISHI Kaoru (Ms) Tel: 045-222-0701 Fax: 045-223-2312 Mail: Kaoru.Kishi@icyokohama.com	JICA Yokohama
	L-44	Individual - Longa duração	Técnicos (área de ciências naturais, área de ciências sociais, formação de recursos humanos etc.)	4	1º/2º	Abril ~ Fevereiro	1) Aprendizado de tecnologia e conhecimentos de ponta relacionados às diversas especializações. 2) 1. Conhecimentos relacionados à tecnologia de ponta das diversas especialidades; 2. Conhecimentos dos métodos de pesquisas e experiências para cada área de especialização; 3. Elaboração e apresentação de tese; 4. Construção de rede de pesquisas. 3) 1. Pesquisa, estudos; 2. Aprendizado de tecnologia através de experiências; 3. Técnicas de manuseio de equipamentos modernos; 4. Análise, avaliação; 5. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Educação especializada (área de estágio). Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
Educação	L-45	Individual - Longa duração	Suporte social e psicológico aos descendentes de japoneses (inclui crianças)	1	1º	Maior ~ Janeiro	1) Realização de estágio prático em psicologia clínica e aperfeiçoamento das técnicas de aconselhamento e resolução de problemas educacionais e sociais. 2) 1. Técnica de suporte psicológico aos estrangeiros residentes no Japão após retorno ao seu país de origem e reintegração à sua comunidade; 2. Técnica de aconselhamento de psicologia clínica; 3. Técnica de trabalho de campo na área de psicologia social. 3) 1. Treinamento prático de suporte psicológico; 2. Pesquisa na área de psicologia social; 3. Visita de estudos a escolas; 4. Participação em congressos.	Escolaridade: Formação superior (psicologia, assistência social, aconselhamento). Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	The Multilingual Education Research Institute	NAKAJIMA Yukiko (Ms) Tel: 0270-75-6277 Fax: 0270-75-6277 Mail: icsnet_hp@yahoo.co.jp	JICA Yokohama
Saúde/Assistência social	S-1	Individual - Curta duração	Método para determinar o efeito antifúngico de Candida e de fungos filamentosos	1	1º/2º	Abril ~ Maio	1) Compreender os testes de sensibilidade ao agente antifúngico para o patógeno (por tipo de levedura / fungo filamentosos) da micose profunda e a formulação eficaz dos agentes antifúngicos. 2) 1. Características micológicas, por espécie de fungos; 2. Agentes antifúngicos para tratamento, por espécie de fungos; 3. Formulação eficaz do medicamento, por espécie de fungos. 3) 1. Realizar a cultura dos patógenos por tipo de micose, iniciando com a do Candida albicans, e assimilar as características de cada espécie de fungos, por espécie; 2. Verificar as alterações da sensibilidade ao agente antifúngico utilizando fungicida apropriado; 3. Compreender o método de definição do fungicida com melhor efeito no tratamento.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Fazer parte de Hospital ou instituição de pesquisa que manipulam patógenos; médicos de hospitais, dentistas, farmacêuticos, técnico de laboratórios clínicos (Consulte tabela sugerida). Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Chiba University (Medical Mycology Center)	KAMEI Katsuhiko (Mr) Tel: 043-226-2491 Fax: 043-226-2491 Mail: k.kamei@faculty.chiba-u.jp	JICA Yokohama
	S-2	Individual - Curta duração	Técnica de recuperação das funções através de cirurgia ortopédica	1	2º	Outubro ~ Dezembro	1) Aprendizado da tecnologia de transplante de articulação artificial. 2) Conhecimentos e técnicas relacionadas à recuperação das funções através de cirurgia ortopédica. 3) 1. Atendimento ambulatorial de ortopedia que irá colaborar na recuperação no quarto do hospital; 2. Acompanhamento de cirurgias; 3. Participação de conferências intra-hospitalar.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Médicos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Centro Internacional de Hiroshima (Centro de reabilitação de pessoas com deficiências físicas da província de Hiroshima)	OTA Makoto (Mr) Tel: 082-421-5900 Fax: 083-933-5029 Mail: hicc22@hiroshima-ic.or.jp	JICA Região Chugoku
	S-3	Individual - Curta duração	Medicina (Nikkei)	4	1º/2º	Maior ~ Agosto	1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade. 2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica cirúrgica; 5. Cuidados pós-operatórios; 6. Formação de rede de pesquisa. 3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Acompanhamento de cirurgia; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Formação superior (medicina). Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 55 anos (Menos de 55 anos). Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	S-5	Individual - Curta duração	Odontologia (Nikkei)	4	1º/2º	Maior ~ Agosto	1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade. 2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica cirúrgica; 5. Cuidados pós-operatórios; 6. Construção de rede de pesquisa. 3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Acompanhamento de cirurgia; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.	Escolaridade: Formação superior (Odontologia). Experiência: Superior a 1 ano. Idade: 21 a 55 anos (Menos de 55 anos). Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	S-6	Individual - Curta duração	Educação continuada dos enfermeiros	3	1º/2º	Abril ~ Maio	1) (Em seu país) Melhoria do sistema educacional de enfermagem. 2) 1. Programa de educação clínica após término da graduação; 2. Elaboração de programação de educação pós-formação. 3) 1. Estágio para enfermeiros recém-ingressados no hospital e planejamento e participação em plano de estágio de educação generalista; 2. Participação de prática de simulador; 3. Visita de estudos e treinamento: ala hospitalar de consulta médica, centro de cuidados e alívio, assistência médica avançada.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Nível superior ao de enfermeiro sem habilitação nacional do Japão (encarregado da educação dos enfermeiros, educadores). Experiência: 6 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior ao nível intermediário. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês. Observações: Necessário realizar exame de doenças epidêmicas (Consulte a tabela sugerida).	University of Tsukuba	SHIRAKAWA Yoko (Ms) Tel: 029-853-3823 Fax: 029-853-7022 Mail: yshirakawa@times.hosp.tsukuba.ac.jp	JICA Yokohama

Saúde/Assistência social	S-7	Individual - Curta duração	Assistência ao idoso em instituição ou na residência	1	1º	Setembro ~ Dezembro	<p>1) Técnica de enfermagem em casa de repouso para pessoas de terceira idade que necessitam de cuidados especiais e compreensão da ligação das instituições com a comunidade.</p> <p>2) Trabalhos rotineiros como auxílio nas refeições, auxílio nas necessidades fisiológicas, elaboração de plano de cuidados, fisioterapia, cuidados bucais, método de utilização de instrumentos, cuidados com pessoas da terceira idade portadores de senilidade.</p> <p>3) 1. Sistema público de seguro de cuidados (aulas); 2. Rotina de cuidados em casa de repouso para pessoas de terceira idade que necessitam de cuidados especiais (OJT - treinamento no local de trabalho); 3. Cuidados com pessoas da terceira idade portadores de senilidade (OJT); 4. Plano de cuidados (OJT); 5. Fisioterapia, método de utilização de instrumentos (OJT); 6. Serviços em comunidades regionais, visitas a outras instituições (OJT).</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com experiência no serviço em instituições de assistência social. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico; Compreensão de termos técnicos.	Shisei Gakusha Tachikawa Social Welfare Foundation, Shisei Senior Service Center	SUZUKI Yoko (Ms) Tel: 042-527-0035 Fax: 042-527-2646 Mail: shisei-home@shisei.or.jp	JICA Yokohama
	S-8	Individual - Curta duração	Assistência social (assistência social aos idosos)	2	1º/2º	Maio ~ Agosto	<p>1) Estabelecimento de estrutura de auxílio a deficientes dentro da sociedade nikkei e também da sociedade das américas centro-sul como um todo e formação de pessoal.</p> <p>2) 1. Administração de atividades de suporte às pessoas com deficiência; 2. Compreensão da situação geral da assistência aos deficientes no Japão; 3. Tecnologia a ser adaptada ao seu país de origem.</p> <p>3) 1. Auxílio no dia-a-dia dos deficientes; 2. Experiência prática do auxílio aos deficientes; 3. Visita a institutos e estudo de tecnologias possíveis de serem adaptadas.</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Experiência em assistência social aos idosos ou serviços de apoio. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Entidade de Assistência Social Casa de Repouso de Auxílio Especial Joto da Fundação de Assistência Social de Osaka	NAKAJIMA Motomi (Ms) Tel: 06-6931-5190 Fax: 06-6932-5684 Mail: joto-rou@agate.plala.or.jp	JICA Osaka
	S-9	Individual - Curta duração	Assistência aos deficientes	2	1º/2º	Maio ~ Agosto	<p>1) Estabelecimento de estrutura de auxílio a deficientes dentro da sociedade nikkei e também da sociedade das américas centro-sul como um todo e formação de pessoal.</p> <p>2) 1. Compreensão de toda a estrutura do regime de assistência social prestada à sociedade e do regime de assistência social aos portadores de deficiência; 2. Conhecimentos e técnicas de auxílio da assistência social prestada ao portador de deficiência; 3. Tecnologia a ser adaptada ao seu país de origem.</p> <p>3) 1. Palestra: Resumo do regime de assistência social prestada à sociedade do Japão / Resumo do regime de assistência social prestada ao portador de deficiência; 2. Visita técnica: Instituição prestadora de serviços de assistência social ao portador de deficiência; 3. Elaboração de dissertação; 4. Congressos, seminários etc.</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas que se dedicam em serviços de assistência social a portadores de deficiência. Escolaridade: Formação superior. Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Empresa de cuidados de bem-estar social Sousou no Mori	ARAKAWA Teruo (Mr) Tel: 06-6965-7171 Fax: 06-6167-2622 Mail: sousou.arakawa@yahoo.co.jp	JICA Osaka
	S-10	Individual - Curta duração	Treinamento de reabilitação através de terapia de ciências físicas (terapia operacional)	1	2º	Outubro ~ Dezembro	<p>1) Aprendizado de sobre o andamento do treinamento e abordagem para cada tipo de doença e sistema.</p> <p>2) Método de treinamento de reabilitação segundo diversas abordagens, de crianças a adultos.</p> <p>3) Estágio prático para treinamento de recuperação das funções através de fisioterapia (terapia ocupacional) para adultos (ou crianças).</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Fisioterapeuta ou terapeuta ocupacional. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Centro Internacional de Hiroshima (Centro de reabilitação de pessoas com deficiências físicas da província de Hiroshima)	OTA Makoto (Mr) Tel: 082-421-5900 Fax: 083-933-5029 Mail: hicc22@hiroshima-ic.or.jp	JICA Região Chugoku
	S-11	Individual - Curta duração	Métodos de suporte integral a pessoas que necessitam de cuidados	1	2º	Outubro ~ Dezembro	<p>1) Aprendizado sobre o suporte integral a pessoas que necessitam de cuidados.</p> <p>2) Técnicas de suporte adaptado à vida cotidiana de crianças que necessitam de cuidados.</p> <p>3) Práticas relacionadas aos cuidados, auxílio à vida cotidiana, treinamento do trabalho e adaptação à sociedade.</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Assistente para cuidados dos idosos ou assistente para cuidados infantis. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Centro Internacional de Hiroshima (Centro de reabilitação de pessoas com deficiências físicas da província de Hiroshima)	OTA Makoto (Mr) Tel: 082-421-5900 Fax: 083-933-5029 Mail: hicc22@hiroshima-ic.or.jp	JICA Região Chugoku
	S-12	Individual - Curta duração	Técnicas de suporte à vida cotidiana e cuidados às crianças que necessitam de cuidados	1	2º	Outubro ~ Dezembro	<p>1) Aprendizado de técnicas de suporte adaptado à vida cotidiana de pessoas que necessitam de cuidados, de bebês a crianças em idade escolar.</p> <p>2) Técnicas de suporte adaptado à vida cotidiana de crianças que necessitam de cuidados.</p> <p>3) Prática dos cuidados e suporte à vida cotidiana.</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Assistente para cuidados infantis ou assistente para cuidados dos idosos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Centro Internacional de Hiroshima (Centro de reabilitação de pessoas com deficiências físicas da província de Hiroshima)	OTA Makoto (Mr) Tel: 082-421-5900 Fax: 083-933-5029 Mail: hicc22@hiroshima-ic.or.jp	JICA Região Chugoku
	S-13	Individual - Curta duração	Saúde e bem-estar dos nikkeis	4	1º/2º	Maio ~ Agosto	<p>1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade.</p> <p>2) 1. Conhecimento médico de ponta relacionado a diversas especialidades; 2. Tecnologia para manuseio de diversos equipamentos médicos; 3. Técnica de diagnóstico; 4. Técnica de orientação; 5. Gerenciamento; 6. Construção de rede de pesquisa.</p> <p>3) 1. Aulas sobre exemplos clínicos; 2. Técnica de diagnóstico através do OJT (treinamento em local de trabalho); 3. Tecnologia de manuseio de equipamentos médicos; 4. Visita de estudos durante consulta, diagnóstico, etc.; 5. Pesquisa e avaliação de exemplos clínicos locais; 6. Participação e apresentação em congressos.</p>	Escolaridade: Educação especializada (área de assistência médica) Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai	MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp	JICA Yokohama
	S-14	Individual - Curta duração	Acupuntura e moxabustão	2	1º	Julho ~ Outubro	<p>1) Aprendizado de tecnologia e conhecimento atuais e de alta qualidade.</p> <p>2) 1. Obtenção de conhecimentos básicos relacionados a acupuntura e moxabustão no geral; 2. Tecnologia e conhecimento de alta qualidade.</p> <p>3) 1. Tratamento dos meridianos; 2. Terapia de ponto gatilho; 3. Método Akabane; 4. Ryoudoraku; 5. Técnica de acupuntura específica.</p>	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilitação em área de assistência médica (inclui acupuntura e moxabustão); Pessoas com formação acadêmica em acupuntura e moxabustão. Escolaridade: Formação superior (área de assistência médica) Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico até o nível intermediário.	Kansai University of Health Sciences	YOSHIOKA Masaki (Mr) Tel: 072-453-8251 Fax: 072-453-0276 Mail: yoshioka@kansai.ac.jp	JICA Osaka

Saúde/Assistência social	S-14	Individual - Curta duração	Acupuntura e moxabustão		2º	Outubro ~ Dezembro	1) Aprendizado de tecnologia e conhecimento atuais e de alta qualidade. 2) 1. Obtenção de conhecimentos básicos relacionados a acupuntura e moxabustão no geral; 2. Tecnologia e conhecimento de alta qualidade. 3) 1. Tratamento dos meridianos; 2. Terapia de ponto gatilho; 3. Método Akabane; 4. Ryodoraku; 5. Técnica de acupuntura específica.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Habilidade em área de assistência médica (inclui acupuntura e moxabustão); Pessoas com formação acadêmica em acupuntura e moxabustão. Escolaridade: Formação superior (área de assistência médica) Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico até o nível intermediário.	Kansai University of Health Sciences	YOSHIOKA Masaki (Mr) Tel: 072-453-8251 Fax: 072-453-0276 Mail: yoshioka@kansai.ac.jp	JICA Osaka
	S-15	Individual - Curta duração	Tecnologia envolvida no tratamento radioativo	2	1º/2º	Abril ~ Junho	1) Aprendizado de tecnologia envolvida no tratamento radioativo. 2) 1. Tecnologia e conhecimentos relacionados a controle dos raios radioativos; 2. Tecnologia e conhecimentos relacionados ao campo do diagnóstico; 3. Tecnologia e conhecimento relacionados a medicina de ponta de alta qualidade. 3) 1. Tecnologia e conhecimento relacionados ao campo do diagnóstico e proteção contra os raios radioativos (OJT - treinamento em local de trabalho); 2. Participação de congresso.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Técnico em radiologia. Experiência: 2 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico (termos técnicos médicos) Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês (pontuação no TOEIC).	Associação dos técnicos em radiologia da província de Shiga	MONZEN Hazime (Mr) Tel: 077-522-4131 Fax: 077-525-8018 Mail: hmky77@u01.gate01.com	JICA Osaka
	S-16	Individual - Curta duração	Serviço de day-care voltados para o bem-estar de idosos	4	1º	Julho ~ Setembro	1) Aprender sobre a realidade do day-care e prevenção dos cuidados e sistematizar esse mecanismo nas comunidades locais. 2) Aprendizado de teoria e métodos práticos necessários para uma sistematização baseada na prevenção dos cuidados em comunidades locais e sistemas de cuidados para dar suporte à independência das pessoas de terceira idade. 3) 1. Compreensão em relação à psicologia geriátrica; 2. Ponto de vista dos cuidados com as pessoas da terceira idade e a importância da independência na vida diária; 3. Reabilitação; 4. Realidade do day-care; 5. Medidas para a sistematização; 6. Prevenção contra a senilidade em idosos; 7. Sobre a relação entre a família e as pessoas de terceira idade em outras culturas; 8. Sistematização dos cuidados adequados à realidade regional.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Pessoas com experiência ou que se dediquem aos serviços assistenciais. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 55 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Universidade de Enfermagem da Província de Ishikawa	KAWASHIMA Kazuyo (Ms) Tel: 076-281-8308 Fax: 076-281-8309 Mail: sogocen@ishikawa-nu.ac.jp	JICA Região Hokuriku
	S-17	Individual - Curta duração	Orientação nutricional para doenças relacionadas ao modo de vida	1	1º	Mai ~ Agosto	1) Compreensão da realidade da orientação nutricional para doenças relacionadas ao modo de vida no Japão. 2) 1. Compreensão do movimento Japão Saudável 21; 2. Técnica de orientação nutricional baseada em guia de balanceamento alimentar. 3) Aulas, Treinamentos, Experiências 1. Situação real e atual das doenças relacionadas ao modo de vida no Japão; 2. Situação real e atual da orientação nutricional.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Nutricionista. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Koibuchi College of Agriculture and Nutrition	NAKAJIMA Satoru (Mr) Tel: 029-259-2811 Fax: 029-259-6965 Mail: sa-nakajima@mail.koibuchi.ac.jp	JICA Yokohama
Técnicos	S-18	Individual - Curta duração	Administração de pomares turísticos e técnica de fruticultura	4	1º	Mai ~ Julho	1) 1. Aprendizado das técnicas ultramodernas de controle do cultivo de frutas; 2. Aprendizado de técnicas de processamento e transformação em produtos, além de conhecimentos de marketing; 3. Aprendizado dos métodos administrativos de pomares turísticos. 2) 1. Técnica de controle de cultivo de frutas; 2. Transformação dos produtos processados em produtos comercializáveis, exploração de rotas de comercialização, administração de fazendas turísticas. 3) 1. Prática (trabalho comum); 2. Polinização na época do florescimento.	Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Fazenda de cultivo de frutas; Funcionários de cooperativas agrícolas. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Centro Internacional de Hiroshima (Hirota Farm)	OTA Makoto (Mr) Tel: 082-421-5900 Fax: 083-933-5029 Mail: hicc22@hiroshima-ic.or.jp	JICA Região Chugoku
	S-19	Individual - Curta duração	Aprendizado de tecnologia de exames microbiais em procedimento culinário	1	1º	Mai ~ Agosto	1) Compreensão da realidade da contaminação em procedimento culinário. 2) 1. Compreensão sobre intoxicação alimentar e microorganismos; 2. Tecnologia de detecção da condição real de contaminação; 3. Adaptação à comunidade local. 3) Aulas, Treinamento prático, Experiência: 1. Condição atual e real da intoxicação alimentar (aulas e inspeções); 2. Compreensão da realidade da contaminação em procedimentos culinários (treinamento prático, experiência).	Escolaridade: Formação superior. Experiência: Indiferente. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico.	Koibuchi College of Agriculture and Nutrition	NAKAJIMA Satoru (Mr) Tel: 029-259-2811 Fax: 029-259-6965 Mail: sa-nakajima@mail.koibuchi.ac.jp	JICA Yokohama
	S-20	Individual - Curta duração	Estratégias de inovação (políticas)	1	1º	Abril ~ Julho	1) Aprendizado de capacidade de planejar e propor estratégias e políticas de promoção da inovação. 2) Compreender as estratégias de incentivos econômicos do governo local e das políticas nacionais; Compreender os casos de políticas de inovação do governo central, da administração pública local e de regiões desenvolvidas. 3) 1. Palestras: Estratégia tecnológica para o desenvolvimento; 2. Treinamento prático/pesquisa: Elaboração de relatórios com base na leitura de relatórios oficiais de ciências e tecnologia, relatórios de levantamento de pesquisas de ciências e tecnologia etc.; 3. Visita/viagem técnica: Órgão de inovação central e local; 4. Congresso / seminários; 5. Apresentação.	Escolaridade: Formação superior. Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Instituto de ciências da informação e do meio-ambiente do departamento de pós-graduação da Universidade Nacional de Yokohama	ITO Yoko (Ms) Tel: 045-339-3180 Fax: 045-339-3039 Mail: kokusai.kacho@ynu.ac.jp	JICA Yokohama
	S-21	Individual - Curta duração	Geografia da flora, questões relacionadas a vegetação não nativa	1	1º	Mai ~ Agosto	1) Compreender métodos de abordagem e de tratamento de questões relacionadas a vegetação não nativa. 2) Adquirir habilidades de realizar pesquisas de levantamento e capacitação para propor políticas voltadas à questão de espécies não nativas e de desenvolvimento de recursos para o turismo etc. 3) 1. Palestra: Geografia física, aula orientada para treinamento prático in loco; 2. Treinamento prático/pesquisa: Pesquisa de levantamento nas ilhas, treinamento prático in loco sobre geografia; 3. Visita/viagem técnica: Inspeção nos rios (Observação da vegetação não nativa ao longo do leito dos rios; 4. Congresso / seminário: Seminário de geografia física, workshop sobre ecologia; 5. Apresentação.	Escolaridade: Formação superior. Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.	Yokohama National University Faculty of Education and Human Science	ITO Yoko (Ms) Tel: 045-339-3180 Fax: 045-339-3039 Mail: kokusai.kacho@ynu.ac.jp	JICA Yokohama

Técnicos	S-22	Individual - Curta duração	Monitoramento do trânsito urbano	1	1º	Maio ~ Agosto	<p>1) Adquirir habilidades para realizar estudos e levantamentos básicos necessários para o monitoramento do trânsito.</p> <p>2) Aprendizado de métodos para solucionar questões do sistemas de rotas com tecnologia de comunicação de dados de custo não elevado. Aprendizado de método de avaliação das possibilidades de eliminar congestionamentos através do monitoramento de alto nível do trânsito viário dos centros urbanos.</p> <p>Aprendizado de técnica de elaboração de plano estratégico para o trânsito urbano, com baixo custo de implantação com o uso da infraestrutura existente.</p> <p>3) 1. Palestras: Monitoramento do trânsito urbano, curso avançado sobre planejamento do trânsito, curso avançado sobre ciência do trânsito, infraestrutura urbana e desenvolvimento urbano; 2. Treinamento prático / Pesquisa: Treinamento prático em empresa de ônibus que realiza o monitoramento da movimentação das rotas; 3. Visita / viagem técnica: trânsito urbano em espaço delimitado (centro urbano regional). 4. Congresso/seminário: Área de trânsito urbano. Seminários e cursos abertos; 5. Apresentação: Apresentação com a presença de especialistas, acadêmicos ou não, e profissionais atuantes convidados.</p>	<p>Idade: 21 a 50 anos.</p> <p>Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico.</p> <p>Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	<p>Yokohama National University Graduate School of Urban Innovation and Global-Local Education Research Center</p>	<p>ITO Yoko (Ms) Tel: 045-339-3180 Fax: 045-339-3039 Mail: kokusai.kacho@ynu.ac.jp</p>	<p>JICA Yokohama</p>
	S-23	Individual - Curta duração	Desenvolvimento de riquezas mineiras	4	1º	Setembro ~ Outubro	<p>1) 1. Compreensão do cenário dos danos ambientais causados pela mineração, origem das ocorrências, danos econômicos e humanos; 2. Aprendizado da tecnologia de ponta que serve como medida para a prevenção da poluição ambiental.</p> <p>2) 1. Processos de desenvolvimento de riquezas mineiras; 2. Métodos de separação de minério e métodos de refinamento; 3. Identificação da origem das ocorrências de danos ambientais causados pela mineração; 4. Medidas para prevenção contra poluição ambiental.</p> <p>3) 1. Palestras: técnica de separação de minério, técnica de refinamento, tecnologia para prevenção contra a poluição ambiental, danos ambientais causados pela mineração; 2. Visitas de estudos, viagem de treinamento: minas, usina siderúrgica, refinaria de cobre, etc.; 3. Apresentação.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Profissionais que trabalham em funções relacionadas à mineração (engenheiros, pesquisadores, educadores, funcionários públicos etc.) Experiência: 3 anos. Idade: 21 a 50 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à segunda metade do nível básico. Observações: Somente língua japonesa.</p>	<p>Kagoshima University (Faculty of Law, Economics and Humanities)</p>	<p>NIINO Sakura (Ms) Tel: 099-285-7082 Fax: 099-285-7083 Mail: kjigyo@kuas.kagoshima-u.ac.jp</p>	<p>JICA Região Kyushu</p>
	S-24	Individual - Curta duração	Técnicos (área de ciências naturais, área de ciências sociais, formação de recursos humanos etc.)	4	1º/2º	Maio ~ Agosto	<p>1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade.</p> <p>2) 1. Conhecimento de tecnologia de ponta relacionada a cada área; 2. Conhecimentos dos métodos de pesquisas e experiências para cada área de especialização; 3. Elaboração de tese e apresentação; 4. Construção de rede de pesquisa.</p> <p>3) 1. Análise, pesquisa; 2. Aprendizado de tecnologia através da prática; 3. Tecnologia de manuseio dos mais novos maquinários; 4. Análise, avaliação; 5. Participação e apresentação em congresso científico.</p>	<p>Escolaridade: Educação especializada (área do estágio) Idade: 21 a 55 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	<p>Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai</p>	<p>MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	<p>JICA Yokohama</p>
Pesquisador	S-25	Individual - Curta duração	Pesquisadores (área de ciências naturais, ciências sociais, formação de pessoal, etc.)	4	1º/2º	Maio ~ Agosto	<p>1) Aprendizado de conhecimento/tecnologia de ponta relacionada a cada área de especialidade.</p> <p>2) 1. Conhecimento de tecnologia de ponta relacionada a cada área; 2. Métodos e conhecimentos sobre análise e pesquisa; 3. Política de tese; 4. Formação de rede de pesquisa.</p> <p>3) 1. Estudo e pesquisa; 2. Análise e avaliação; 3. Elaboração de tese; 4. Participação e apresentação em congresso.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Professor universitário ou estar matriculado em curso superior ao doutorado. Experiência: 1 ano. Idade: 21 a 55 anos. Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	<p>Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai</p>	<p>MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	<p>JICA Yokohama</p>
Intercâmbio de pesquisa	E-1	Individual - Curta duração	Intercâmbio de pesquisa (área de ciências naturais, ciências sociais, etc)	4	1º/2º	Maio ~ Junho	<p>1) Promoção do intercâmbio de pesquisa através do aprendizado de conhecimentos relacionados às mais novas tecnologias, além da troca de informações de pesquisas.</p> <p>2) 1. Troca de opiniões relacionadas a diversas áreas de especialização; 2. Escrita de ensaio científico em conjunto; 3. Formação de rede de pesquisa.</p> <p>3) 1. Estudo, pesquisa; 2. Análise, avaliação; 3. Elaboração de ensaio; 4. Participação e apresentação em congresso.</p>	<p>Cargo atual, qualificações, conhecimentos: Fazer parte de instituições de ensino ou pesquisa. Experiência: 10 anos. Idade: 35 a 59 anos Conhecimento de língua japonesa superior à primeira metade do nível básico. Outras línguas: Consultar sobre a equivalência em inglês.</p>	<p>Associação Kaigai Nikkeijin Kyokai</p>	<p>MIZUKAMI Takao (Mr) Tel: 045-211-1783 Fax: 045-211-1781 Mail: kensyu@jadesas.or.jp</p>	<p>JICA Yokohama</p>

※ 1º semestre (Inscrição: meados de Outubro ~ 24 de Novembro de 2011)  
1º semestre (Período de treinamento: Abril de 2012 ~ Setembro de 2012)

※ 2º semestre (Inscrição: início de Abril de 2012 ~ meados de Maio de 2012)  
2º semestre (Período de treinamento: Outubro de 2012 ~ Março de 2013)