

対象国産業人材分野における開発ニーズ(課題)

- 自動車台数が増加や自動車性能の高度化に対応する自動車整備士が質・量共に不足している
- 自動車整備士の育成環境が不十分
- 適切にメンテナンスされない自動車の増加が環境社会への負荷となっている

提案製品・技術

- ① 「KURUMAYA.NET」により企業と人材の適正マッチングを行い、育成に資する人材還流を実現
- ② 養成機関に対する補強／新カリキュラム導入支援、新技術搭載車対応のための設備導入支援を行い、就労前の基礎的スキルを向上

案件概要

- 契約期間: 2022年7月～2023年5月
- 対象国・地域: ベトナム国ハノイ市、ホーチミン市、ダナン市
- 相手国実施機関: ハノイ工業大学
- 案件概要: 日本でより高い自動車整備技能の習得を希望するベトナム人には日本での就労機会とそのための基礎的知識・技能を身につける機会を提供し、日本で質の高い自動車整備技能を習得したベトナム人整備士で越自動車整備業界での就労を希望する者には適切な就労先と結びつけることにより、もって日越自動車業界での優良整備人材の還流が実現される



KURUMAYA.NET Webサイト

開発ニーズ(課題)へのアプローチ方法(ビジネスモデル)

- ベトナムの整備士養成機関修了者と日本企業との就職・研修マッチング
- 本邦での就労・研修を終えた優良自動車整備人材がベトナム自動車業界発展に資する機会を得るための就職マッチング
- 養成機関修了後すぐにベトナム国内での就労を希望する人材に対し、人材と企業のミスマッチを排除した就職マッチング
- 養成機関に対する補強／新カリキュラム導入、新技術搭載車対応設備導入支援
- 訪日前の事前研修

対象国に対し見込まれる成果(開発効果)

- 高性能自動車にも対応できる優良整備人材の育成
- 整備士不足の課題を抱える日越自動車業界への人材還流
- 安全のための自動車の修理・整備にかかる考えが定着していないベトナム国内における「予防整備」概念の普及と実践

Development Issues Concerned in Industrial Human Resources Sector

- shortage of skilled auto mechanics both in quality and quantity
- insufficient environment for training auto mechanics
- increasing environmental and social burdens by poor maintenance cars

Products/Technologies of the Company

- To achieve desirable human resources matching and minimize mismatch by "KURUMAYA.NET"
- To improve curriculums of colleges and universities
- To support installment of maintenance facilities for new technologies

Survey Outline

- Survey Duration: July 2022~May 2023
- Country/Area: Vietnam; Hanoi City, Ho Chi Minh City, Danang City
- Name of Counterpart: Hanoi University of Industry
- Survey Overview: The project will provide opportunities to acquire higher automobile maintenance skills for Vietnamese in Japan through employment opportunities in Japan and essential knowledge and skills in advance. Furthermore, for mechanics who wish to work in the Automobile maintenance industry in Vietnam, it is possible to connect with an appropriate place of employment.



KURUMAYA.NET Web site

How to Approach to the Development Issues

- Job/intern matching between companies in Japan and graduates from colleges and universities in Vietnam / skilled mechanics with job experience in Japan and companies in Vietnam
- Improve curriculums of colleges and universities
- Support installment of maintenance facilities for new technologies
- Advance training before work in Japan

Expected Impact in the Country

- Development of highly skilled auto mechanics to address high-technology cars
- Circulation of highly skilled auto mechanics, leading to solving the shortage of mechanics in Japan and Vietnam
- Diffusion of the "Preventive Maintenance" concept