国別技能評価システムの概要 (技能評価システム移転促進事業)

更新日:令和2年1月27日

株式会社JTB

| 国名 ベトナム | | |
|------------|--|--|
| 所管政府機関 | | Directorate of Vocational Education and Training (DVET), Ministry of Labour, Invalid and Social Affairs (MoLISA) 労働・傷病兵・社会省 職業教育訓練総局 |
| 技能評価制度 | 労働・傷病兵・社会省は、国家職業技能標準(National Occupational Skills Standard: NOSS)の開発・評価・発行を所掌している。 NOSS は、コンピテンシー方式であり、国家技能検定は NOSS を構成しているユニットごとに職場での仕事を通してユニット内容の達成度を評価して合否を判断するのが一般的であるが、ベトナムでは実施することが難しく、学科試験と実技(作業)試験による総合技能評価方式で国家技能検定を実施している。NOSS は、現在までに 191 職種ある。これに基づき、職種ごとの技能検定試験基準や等級等が設定されている。 国家技能検定は、「職業訓練法(2006 年)」、「国家技能評価基準に関する規則(2008 年)」、「国家技能対評価試験及び認証に関する規則(2008 年)」に基づいて実施されている。 | |
| | トロニクス、グラフィックデ | デイン、鉱山建設技術、鉱山電気設備が実施された。2018年12月電子、自動車技術、CNC 金属加工等23職種に拡大している。 |
| 実施体制 | ーに国家技能検定を実施してい | 棟校を技能評価センターとして認定し、認定された技能評価センタいる。 平価センターが認定され、評価者は 792 人認定されている。 |
| SESPP 支援職種 | 旋盤2級と3級、フライスを | 盤3級、情報配線施工3級、機械検査3級、シーケンス制御2級 |
| | なお、SESPP による成果と 本の 3 級レベル)の国家技能 | して、 2018 年に $HIVC$ で旋盤、 $HaUI$ でフライス盤のレベル 2 (日 食定が実施された。 |
| | | 7ライス盤3級学科試験問題集 (真偽法、250 問収録)、旋盤3級学 閉収録) を作成し、その使い方を説明して DVET に提供。 |
| | | 科試験問題集(真偽法、140 問収録)、フライス盤 2 級学科試験問 定盤 2 級・フライス盤 2 級学科試験問題集(四肢択一法、200 問収 。 |
| | | 査 3 級学科試験問題集(真偽法、225 問収録)を作成し、DVET に 問題の編成方法)を説明して提供した。 |
| 今後の課題 | | 競技大会、ASEAN 技能競技大会について、全く知らないと回答しい(2019.3 技能労働者の需要に関する日系ベトナム企業へのアン |
| | SESPP 支援職種に係る NO | SS の開発(機械検査優先)(2019.12 官民合同委員会、DVET) |