

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：平成 30 年 12 月 28 日  
株式会社 J T B

Country		ミャンマー	
所管政府機関 Administrative Government Organization		Ministry of Labour, Immigration and Population (MOLIP) 労働・入国管理・人口省 National Skills Standards Authority (NSSA) 国家技能標準局	
キーパーソン Key Person	責任者 Responsible Person	Mr. Win Shein, Director General Department of Labour Ministry of Labour, Immigration and Population	
	連絡窓口 Contact Person	Mr. Kyaw Kyaw Lwin, Director of Skills Development Division, Department of Labour	
技能評価制度 Skill Evaluation System	<p>2007年に設立された National Skill Standard Authority (NSSA)を中心として、173職種、92分野の技能標準を各省と連携して開発することが閣議で承認された。技能標準策定のガイドラインは、コンピテンシー方式に基づきドイツ国際協力公社 GIZ が策定し、レベル1～4の4段階に分かれている。</p> <p>産業人材育成ニーズが高いとされた金属加工系、エンジニア系、建築系、観光系等など、以下の25分野については、技能標準を優先策定。2018年11月現在、<b>40分野について策定が完了している。</b></p> <p>(技能標準策定済みの職種)</p> <p>1. Cabinet Marker (Level-1,2), 2. Carpenter (Level-1,2), 3. Waiting Staff, 4. Garment Sewing Machine Operator (Level-1,2), 5. Room Attendant, 6. Brick Layer (Level-1,2), 7. Bell Boy, 8. Concreter, 9. Foundry Worker (Level-1,2), 10. Gas Metal Arc Welder, 11. Machinist, 12. Miner (Level-2), 13. Motorized Farm Equipment Mechanic, 14. Plumber, 15. Public Area Attendant, 16. Small Engine Mechanic, 17. Tiler, 18. Forklift Operator, 19. Excavator Operator, 20. Motorized Farm Equipment Operator, 21. Air-Con Installer (Level-1,2), 22. Manual metal Arc Welder (Level-1.2), 23. Electrician (Building) (Level-1,2), 24. Sale Person, 25. Cashier, 26. Automotive Mechanic, 27. Pneumatic (Level-1,2), 28. Tour Guide (Level-1,2,3), 29. Latex Harvesting Worker, 30. Viecle Inspector, 31. Nurse Aid, 32. Flux Core Arc Welder, 33. Tour Guide, 34. General Mechanic, 35. Machinery Fitter (Level-1.2.3), 36. Technical Designer (Level-1,2,3), 37. Tool and Die Maker (Level-1,2,3), 38. Machine Tool (Level-1,2,3), 39. Building Automation (Level-3), 40. Mechatronic (Level-3)</p> <p>(策定中の職種)</p> <p>Rubber Latex Harvesting Worker (Level-2), Rubber Latex Processing (Level-1), Rubber Budding (Level-1), Manual Metal Arc Welder (Level-3), Gas Metal Arc Welder (Level-3), Flux Core Arc Welder (Level-2), Welding Supervisor (Level-4), Automotive Mechanic (Level-2,3,4), Electrical Fitter (Level-2), Tour Guide (Level-4), Food Production (Level-1), Hand Loom Weaver (Level-1.2), Power Loom Weaver (Level-1,2), Traditional Weaver (Level-1,2), Bamboo Coiling Worker (Level-1,2),</p>		

	Black Body Worker (Level-1,2), Embossing Worker (Level-1,2), Gold-Leaf Worker (Level-1,2), Incised Lacquerware Worker (Level-1,2), Wood Worker (Level-1,2), Garment Cutting Room Operator (Level-2), Garment Quality Control Operator (Level-2), Tiler (Level-2), Plumber (Level-2), Concretor (Level-2), Bulldozer (Level-1), Scaffolding (Level-1,2), Painter (Level-1), Barbender (Level-1), Finishing (Level-1), Overhead Line Installation (Level-1), Hatchery Nurse Technician (Level-1,2), Poultry Farm Worker (Level-1,2), Drilling Crew (Level-1,2), Fuel Bowser Driver (Level-2), Pumpman (Level-2), Operation Supervisor (Petrochemical) (Level-4)
実施体制	<p>教育省傘下に、政府技術高等学校 GTHS34 校、政府技術短大 GTI22 校（2016 年）があるほか、建設、エネルギーなど業所管省にも独自の訓練システムがある。</p> <p>2013 年に制定された New Employment and Skill Development Law でカバーされているのは、(1)雇用管理と労働情報（雇用契約、就職斡旋、採用、労働情報、給料、技能レベル、雇用傾向、政府と民間企業の個人情報等）、(2)国家技能・コンピテンシーの枠組み、訓練、検定と国家資格制度、(3)企業内・民間雇用志向訓練制度、(4)見習い制度、(5)技能競技大会、(6)技能開発資金調達法の 6 つである。技能開発基金が整備されることとされているが、まだ施行されていない。</p> <p>行政機構及び制度の整備が追いつかず、海外援助機関からの支援による体制整備が積極的に行われている。技能評価分野で特筆すべきものとして、以下のものが挙げられる。  ADB（アジア開発銀行）：教育分野の包括的レビュー、国家教育戦略計画策定支援  GIZ（ドイツ国際協力公社）：上記新法整備支援、NSSA の能力向上  JICA：TVET 質的向上プロジェクト、国家技能標準策定支援プロジェクト</p>
試験概要	主な必要となる技能がコンピテンシーで示され、実施の認証は、実技試験及び面談により審査されている。
業界団体	<p>-MES (Myanmar Engineering Society) →国家技能標準作成委員会に参加。自動車工等の技能訓練プログラムの作成委員会等にも参加</p> <p>-MCEA (Myanmar Construction Entrepreneurs Association) →建築計の国家技能標準、技能評価に参加</p>
SESPP 事業の状況	SESPP 事業においては、2013～2017 年度まで現地活動、本邦研修等による技術協力を実施。これまでに実施した対象職種は、3 級の旋盤作業、電子機器組立て作業、配電盤・制御盤組立て作業、シーケンス制御作業である。
システム普及に向けた動き	<p>技能評価の枠組みは、コンピテンシー方式で行われることとなるものの、製造業、建設業の分野で、2013 から 2017 年度に行った SESPP 事業の成果は、評価者の養成、（受検者のレベル向上につながる）訓練カリキュラムの整備等に活用されている。</p> <p>JICA において、自動車整備行政の専門家を派遣し、自動車整備にかかる「国家技能標準策定支援プロジェクト」により、国家技能標準の定義付け、試験問題作成を行っている。</p>

(厚生労働省海外協力室作成)