

技能評価システム移転促進(SESPP)事業
事業実施報告書【インドネシア】

- ◆2017年10月24日(火)～27日(金)
- ◆インドネシア ブカシ県チカラン工業地区
PT. K.M.K PLASTICS INDONESIA (KMK)
- ◆平面研削盤 2 級評価者認定試験
- ◆平面研削盤 2 級技能評価トライアル(実技試験)

平成 29 年 12 月

1. 事業の全体概要

(実施期間) 平成 29 年(2017 年)10 月24日(火)～27日(金)

①技能評価者講習と②技能評価トライアル(実技試験)を同時に実施

(実施場所) インドネシア共和国 ハブカシ県チカラン工業地区

PT. K.M.K PLASTICS INDONESIA (KMK)

(職 種) ・平面研削盤 2 級評価者認定試験
 ・平面研削盤 2 級技能評価トライアル(実技試験)

(講 師) ・吉江 和幸氏(セイコーエプソン株式会社 ものづくり技能道場 主事)

(受講者数) ①技能評価者認定試験 2名
 ②技能評価トライアル(実技試験) 6名

(実施日程)

日時	活動名(指導内容)	
10月24日(火) 10:00～16:30 【評価者講習】	<ul style="list-style-type: none"> ・開講式 ・評価者認定に関するオリエンテーション ・評価者認定試験の解説 ・トライアル試験会場の設営 ・試験用器材及び試験の準備 	※渋滞のため開始時間を遅らせる (開講式挨拶) ①吉江和幸氏(講師) ②ルディエント氏(IMDIA)
10月25日(水) 9:00～17:45 【技能トライアル】	<ul style="list-style-type: none"> ・実技トライアル(試験の準備、午前) ・平面研削2級実技試験(午後、2名) ・評価者受講者による実技試験の採点 	<ul style="list-style-type: none"> ・試験の受付から試験実施、採点までを評価者受講者が実施。評価者の役割や手法を学習し評価を受ける
10月26日(木) 8:00～16:30 【技能トライアル】	<ul style="list-style-type: none"> ・平面研削2級実技試験(午前、2名) ・平面研削2級実技試験(午後、2名) ・試験会場の片づけ 	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き2級のトライアルを実施。 ・評価者認定を受ける2名を中心に試験を行い、図時講師が解説する
10月27日(金) 8:00～11:45 【認定・閉講式】	<ul style="list-style-type: none"> ・評価者受講者による実技試験の採点 ・平面研削2級実技試験合格認定 ・国家技能検定 評価者認定 ・閉講式 	<ul style="list-style-type: none"> ・2級合格者 6名(受験者6名) ・評価者認定 2名(受講者2名) ※12月の学科試験に合格すればIM DIAから国家技能検定を取得



2. 講師講評

◆総評

評価者対象の2名は経験も豊富でしっかりと実技試験を取り仕切りしていた。現場において技能評価者として適正な職務遂行能力を有し、適切な技能評価を実施していたといえる。

6名の技能試験受験者がいたが、彼ら全員が毎日 KMK に来てメインの2名の受験者と共に試験会場にて試験の様子を見学しつつ勉強しており、彼らのこの試験に対する気持ちの表れが非常に強く感じられた。

また、試験後のアンケートきゆう時の雑談でも試験はとても緊張したとの感想が多く、このことからいかに彼らにとって大事な試験だったかが推測できる。

受験者6人の内5人が5年前自分の指導の元で講習を受けたメンバーだった。当時より技能が向上しており、またやがては評価者として更なる Skill Up をして上を目指したいという意欲が随所に感じられ大変うれしく思った。さらに今後この平面研削産業をけん引して発展させていってほしい。

今回の平面研削盤評価者認定はインドネシア初の認定試験であり、初めての評価者が誕生した。受験生だった者が指導者となりより多くの人材を育成してほしい。まだスタートでありこれからの活躍に期待したい

◆今後の研修について

①ジャカルタは2017年10月現在ではまだ非常に渋滞が激しい。慢性的な渋滞が空港から続き KMK までは2時間の距離だが実際3時間30分以上かかった。初日も2名が渋滞にはまり全員がそろうのに2時間を要した。今後も注意が必要。

②今回ホテルは Holiday inn CHIKARANG だった。3年ほど前に出来たホテルで KMK (CHIKARANG 工業団地) 地区に近く便利が良かったが上記渋滞を考えると今後ホテル選びにも配慮が必要である。

3. 受講者へのアンケート結果

【意見・感想】

- ・学習やトレーニングの時間を追加。年 SET 開催場所を変える
- ・研削の学科についてもっと説明してほしい そうすればさらに知識と技能を使う事が出来る。今年の実技にフォーカスしただけなので、知識が得られていない
- ・もっと受講者を増やして欲しい
- ・1級まで続けて欲しい
- ・次のレベルに参加したいと思っています(Level1)

