

目次

(解説)

- 第4次産業革命に対応した公共職業訓練で求められる
訓練内容等の整理・分析 1~8
磯部 真一郎, 佐藤 一晃, 濱本 寿, 高杉 泰裕 (職業能力開発総合大学校)

(研究論文)

- 知識・技能としての「教養」の位置づけと変遷: 9~17
旧制大学予科を前身とする高校の教員の「語り」に着目した事例研究
松本 暢平 (千葉大学医学部附属病院)
- NFCを用いた EIGamal 暗号しきい値復号システムの開発 18~26
大村 光徳, 宮崎 真一郎, 松嶋 智子, 山崎 彰一郎 (職業能力開発総合大学校)

(技能・技術報告)

- アルミニウム合金のミグ溶接時に発生するスマットが溶接継手に与える影響 27~31
高橋 潤也, 中島 均, 藤井 信之 (職業能力開発総合大学校)
宇都宮 昭弘 (静岡職業能力開発促進センター)
- アルミニウム合金のティグ溶接中に放射される紫外放射の有害性 32~38
中島 均, 高橋 潤也, 藤井 信之 (職業能力開発総合大学校)
宇都宮 昭弘 (静岡職業能力開発促進センター)
奥野 勉 (首都大学東京)