

目次

(研究論文)

職業能力開発総合大学校在校生の職業観とキャリア成熟 石原 まほろ, 渡邊 棕太 (職業能力開発総合大学校)	1 ~ 9
AR 技術と CG を用いた危険物提示による疑似感覚影響の検討 三橋 郁 (職業能力開発総合大学校)	10~17
オフィス空間における視覚的品質の評価に関する研究 その2 職業訓練指導員を対象とした評価グリッド法による評価 松土 光男, 橋本 幸博, 有馬 雄祐 (職業能力開発総合大学校) 畠山 雄豪 (東北工業大学)	18~24
人工乾燥されたモウソウチクの長期暴露試験後の圧縮強度と色彩の変化 定成 政憲, 吉田 競人 (職業能力開発総合大学校)	25~29
不被圧地下水水位変化に伴う水害予測のための 接地抵抗変化を用いた水位推定法の理論 領木 邦浩 (職業能力開発総合大学校)	30~35
Optimization of PSO by Determining Parameters for Multiple Stages with DoE 印南 信男 (北海道職業能力開発大学校)	36~41

(研究資料)

高等学校におけるキャリア教育と「生きる力」 ー我が国の教育の歴史と変遷ー 川合 宏之 (流通科学大学)	43~48
チームワーク力を高める離職者訓練の展開 濱田 勇 (福島職業能力開発促進センター会津訓練センター)・ 新井 吾朗 (職業能力開発総合大学校)	49~57
3D エンジンを利用した C プログラミング教育用教材 堀田 忠義 (職業能力開発総合大学校)	58~65