

BULLETIN OF HUMAN RESOURCES DEVELOPMENT

ISSN 0917-9623

職業能力開発報文誌 第18巻第2号 2006 (通巻36号)

〈報 文〉

- | | | |
|--|----------------|--------|
| 地域型木造住宅生産・供給システムに関する研究
—現状分析とシステム構築の支援過程について— | 東北職業能力開発大学校 | 平野 直樹 |
| 標準電波を使った道路用同期発光型視線誘導標の開発 | 北海道職業能力開発大学校 | 中村 聡* |
| 再帰性を持たせたホログラフィックグレーティングの作製と
道路用視線誘導標への応用 | 北海道職業能力開発大学校 | 佐藤 龍司* |
| 統制環境概念の生成と発展 | 富山職業能力開発促進センター | 小森 清久 |

〈研究ノート〉

- | | | |
|---------|-------------|-------|
| ヨセフスの問題 | 関東職業能力開発大学校 | 加部 通明 |
|---------|-------------|-------|

〈実践報告・資料〉

- | | | |
|----------------------|--------------------------------|--------|
| プラスチック成形品のゲート除去装置の開発 | 東北職業能力開発大学校
附属青森職業能力開発短期大学校 | 大川 正洋* |
| 画像認識機能を有する自律走行ロボット | 四国職業能力開発大学校 | 山口 修 |

〈投稿のしおり〉

*代表者氏名

職業能力開発報文誌 第18巻第2号 2006

(通巻36号)

目 次

〈報 文〉

- | | | | |
|--|----------------|--|----|
| 地域型木造住宅生産・供給システムに関する研究
—現状分析とシステム構築の支援過程について— | 東北職業能力開発大学校 | 平野 直樹 (受付日 H17.11.9) | 1 |
| 標準電波を使った道路用同期発光型視線誘導標の開発 | 北海道職業能力開発大学校 | 中村 聡 (受付日 H17.11.17)
吉野 正樹
佐藤 龍司
西野 元一
恩田 邦夫
瀧田 大亮
旁川 文彰 | 13 |
| 再帰性を持たせたホログラフィックグレーティングの作製と
道路用視線誘導標への応用 | 北海道職業能力開発大学校 | 佐藤 龍司 (受付日 H17.11.17)
吉野 正樹
中村 聡
西野 元一 | 19 |
| 統制環境概念の生成と発展 | 富山職業能力開発促進センター | 小森 清久 (受付日 H17.12.26) | 23 |

〈研究ノート〉

- | | | | |
|---------|-------------|----------------------|----|
| ヨセフスの問題 | 関東職業能力開発大学校 | 加部 通明 (受付日 H17.12.7) | 31 |
|---------|-------------|----------------------|----|

〈実践報告・資料〉

- | | | | |
|----------------------|--------------------------------|---|----|
| プラスチック成形品のゲート除去装置の開発 | 東北職業能力開発大学校
附属青森職業能力開発短期大学校 | 大川 正洋 (受付日 H17.12.5)
内村 幸生
佐々木 進
佐藤 大介 | 35 |
| 画像認識機能を有する自律走行ロボット | 高度職業能力開発促進センター
四国職業能力開発大学校 | 山口 修 (受付日 H17.12.27) | 41 |

〈投稿のしおり〉