

BULLETIN OF HUMAN RESOURCES DEVELOPMENT

職業能力開発報文誌 第13巻第2号 2001 (通巻26号)

〈報 文〉

YBa ₂ Cu ₃ O _x の大気環境下における超伝導特性の安定性	北海道職業能力開発促進センター	江戸 昇市*
PDA (Personal Digital Assistant) 関連セミナーの可能性	高度職業能力開発促進センター	清水 秀輝*
2次元多重解像度解析を利用した非接触視点位置検出法の検討	近畿職業能力開発大学校	尾田 雅文*
電子系CAD用Webベース・オンラインテキストの制作	埼玉職業能力開発促進センター	菊池 達也
インターネットストリーミング技術を用いた双方向遠距離教育システムの構築 四国職業能力開発大学校と職業能力開発総合大学校東京校の約600kmを結んで	四国職業能力開発大学校	藤田 紀勝*

〈研究ノート〉

アメリカにおけるリース会計の経緯 -1980年代から現在まで-	福井職業能力開発促進センター	紙 博文
------------------------------------	----------------	------

〈実践報告・資料〉

ダイカスト金型製作における三次元CAD/CAMの適用 -事業主団体研究開発事業報告-	四国職業能力開発大学校	島田 公八*
イーサネット及びTCP/IPパケットモニタの試作	北陸職業能力開発大学校	平野 昭男

*代表者氏名

〈投稿のしおり〉

職業能力開発報文誌 第13巻第2号 2001 (通巻26号)

目 次

〈報 文〉

- | | | |
|--|--|--|
| YBa ₂ Cu ₃ O _x の大気環境下における超伝導特性の安定性 | 北海道職業能力開発促進センター
北海道職業能力開発大学校
北海道大学 | 江戸 昇市 (受付日 H12.12.6) … 1
福地 正明
小林 一介
中根 義人
高間 俊彦 |
| PDA (Personal Digital Assistant) 関連セミナーの可能性 | 高度職業能力開発促進センター
鳥取職業能力開発促進センター
(前高度職業能力開発促進センター) | 清水 秀輝 (受付日 H13.2.26) … 9
丹治 健
豊嶋啓一郎
西川 広憲 |
| 2次元多重解像度解析を利用した非接触視点位置検出法の検討 | 近畿職業能力開発大学校
千葉職業能力開発促進センター
北海道職業能力開発促進センター | 尾田 雅文 (受付日 H13.4.2) … 17
鉄谷 聖和
首藤由里子 |
| 電子系CAD用Webベース・オンラインテキストの制作 | 埼玉職業能力開発促進センター
(~平成13年3月 職業能力開発総合大学校東京校) | 菊池 達也 (受付日 H13.6.20) … 25 |
| インターネットストリーミング技術を用いた双方向遠距離教育システムの構築
四国職業能力開発大学校と職業能力開発総合大学校東京校の約600kmを結んで | 四国職業能力開発大学校
埼玉職業能力開発促進センター
(~平成13年3月 職業能力開発総合大学校東京校) | 藤田 紀勝 (受付日 H13.6.11) … 33
菊池 達也 |

〈研究ノート〉

- | | | |
|------------------------------------|----------------|--------------------------|
| アメリカにおけるリース会計の経緯
-1980年代から現在まで- | 福井職業能力開発促進センター | 紙 博文 (受付日 H13.2.22) … 39 |
|------------------------------------|----------------|--------------------------|

〈実践報告・資料〉

- | | | |
|---|-------------|------------------------------------|
| ダイカスト金型製作における三次元CAD/CAMの適用
-事業主団体研究開発事業報告- | 四国職業能力開発大学校 | 島田 公八 (受付日 H12.11.2) … 47
藤沢 則秋 |
| イーサネット及びTCP/IPパケットモニタの試作 | 北陸職業能力開発大学校 | 平野 昭男 (受付日 H12.11.30) … 53 |

〈投稿のしおり〉