

職業能力開発報文誌 第10巻第2号 1998 (通巻20号)

目 次

<報 文>

- | | | |
|---|---|---|
| 磁場の作用下における磁性流体液滴の挙動に関する研究
— 第2報, 種々のノズル径と表面張力の影響 — | 千葉職業能力開発短期大学校 成田校
港湾職業能力開発短期大学校 横浜校
職業能力開発大学校 | 石橋 幸男 (受付日H9.12.19) … 1
高芝 誉康
吉田 信也 |
| 福岡県金型研究会とのF方式研究の取組み
— 工作機械精度計測システムの開発 — | 北九州職業能力開発短期大学校 | 八崎 透 (受付日H10.3.27) …11
松尾 智士
広本 和博 |
| 学生を対象とした洋室空間の木質感に関する調査について | 北九州職業能力開発短期大学校 | 森永 智年 (受付日H9.12.19) …21 |
| 古紙を用いたウッドセラミックスの試作 | 茨城職業能力開発短期大学校 | 柴田 清孝 (受付日H10.8.3) …29 |

<研究ノート>

- | | | |
|---|----------------|------------------------|
| 最適設計のための非線形計画法ライブラリの開発
— その2 内接超球法 — | 北海道職業能力開発短期大学校 | 寺島 周平 (受付日H8.10.7) …33 |
|---|----------------|------------------------|

<実践報告・資料>

- | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 木造模型教材の開発 | 北九州職業能力開発短期大学校
福山職業能力開発短期大学校 | 森永 智年 (受付日H9.12.9) …37
京牟禮 実 |
| 三次元CAD/CAM/CAEシステム利用による茶運び人形製作 | 高知職業能力開発短期大学校 | 亀山 寛司 (受付日H10.2.12) …43 |
| 海外援助国でのAV技術移転の実施例と考察 | 群馬職業能力開発短期大学校 | 北垣 郁雄 (受付日H10.6.30) …49 |

<投稿のしおり>