

# 職業能力開発報文誌第36巻第1号2024

#### 〈研究ノート〉

ロボトレース競技会に向けたライントレーサ 島根職業能力開発短期大学校 松下 剛の開発と評価

居住システム系の学生向けに改善した基礎工 島根職業能力開発短期大学校 諸石 賢一

学実験の実験内容とシラバスの提案

**江津市都野津町の空間的特徴に関する調査と** 島根職業能力開発短期大学校 岩本 智美 住民への意識調査に基づいたまちづくりの提案

〈実践報告・資料〉

防止対策一

コロナ禍の3年間を振り返って 中国職業能力開発大学校 冨田 栄二\*

一中国職業能力開発大学校における感染症拡大

学卒者訓練における設計力向上の取り組み 福山職業能力開発短期大学校 梶原 彬\*

新製品開発プロセス手法を適用した総合制作 福山職業能力開発短期大学校 梶原 彬\*

実習における学習効果

―時代が求めるスキルへ繋げる取り組み―

―時代が求めるスキルへ繋げる取り組み―

\*代表者氏名

〈投稿のしおり〉

# 職業能力開発報文誌第36巻第1号2024

#### 次 目

〈研究ノート〉

ロボトレース競技会に向けたライントレーサ 島根職業能力開発短期大学校

松下 剛

の開発と評価

(受付日 R6.4.3)

居住システム系の学生向けに改善した基礎工

学実験の実験内容とシラバスの提案

島根職業能力開発短期大学校

諸石 賢一

(受付日 R6.4.3)

江津市都野津町の空間的特徴に関する調査と

住民への意識調査に基づいたまちづくりの提案

一中国職業能力開発大学校における感染症拡大

島根職業能力開発短期大学校

岩本 智美

(受付日 R6.4.3)

〈実践報告・資料〉

コロナ禍の3年間を振り返って

中国職業能力開発大学校

冨田 栄二\*

(受付日 R6.3.14)

防止対策一

学卒者訓練における設計力向上の取り組み

福山職業能力開発短期大学校

梶原 彬\*

- 時代が求めるスキルへ繋げる取り組み-

(受付日 R6.5.27)

新製品開発プロセス手法を適用した総合制作

福山職業能力開発短期大学校

梶原 彬\*

実習における学習効果

(受付日 R6.5.27)

―時代が求めるスキルへ繋げる取り組み―

\*代表者氏名

〈投稿のしおり〉

## 職業能力開発総合大学校 基盤整備センター

#### 編集委員会だより 一

- 当誌への投稿は、(独) 高齢・障害・求職者雇用支援機構職員であればどなたでも可能です。
- 巻末に掲載した「投稿のしおり」に基づき執筆をお願いします。
- 投稿は随時受け付けています。
- 投稿された論文は審査終了後、最寄りの号に掲載されます。
- 当誌の内容は、基盤整備センターホームページ「報文誌・年報・その他の刊行物」から閲覧、 ダウンロードできます。

URL: https://www.tetras.uitec.jeed.go.jp/

○ 投稿に関する問い合わせは、事務局(職業能力開発総合大学校 基盤整備センター 企画調整部 企画調整課)までお願いします。

### 職業能力開発報文誌 第36巻第1号(通巻55号)

発 行 2025年2月

編集・発行 職業能力開発総合大学校基盤整備センター

〒 187-0035 東京都小平市小川西町 2-32-1

TEL 042-348-5074 (企画調整課)

印 刷 社会福祉法人 東京コロニー コロニー東村山印刷所

〒189-0001 東京都東村山市秋津町 2-22-9

# BULLETIN OF HUMAN RESOURCES DEVELOPMENT Vol.36 No.1 (55) (2024)

#### <RESEARCH NOTE>

Development and evaluation of a line tracer for robotrace competition MATSUSHITA Tsuyoshi

Proposal for improved content and syllabus of basic engineering MOROISHI Kenichi experiments for residential students

The Research on spatial features and Urban development proposals IWAMOTO Satomi based on resident awareness surveys in Tunozucho, Gotsu City

#### <REPORT>

Reflecting on Three Years of the COVID-19 Pandemic TOMITA Eiji \*

~ Measures to Prevent the Spread of Infectious Diseases in Chugoku Polytechnic College ~

Attempts to improve design ability in advanced vocational training KAJIWARA Akira\*

Learning effects in comprehensive production training applying new KAJIWARA Akira\* product development process method

 $\sim$  Attempts to realize the skills for popular needs in modern times  $\sim$ 

~ Attempts to realize the skills for popular needs in modern times ~

\* representative

<The rules for contributors>