

第33回 令和7年度 職業能力開発論文コンクール受賞結果

職業能力開発論文コンクールに多数のご応募をいただき、誠にありがとうございました。

応募論文59点の中から、厳正な審査の結果、5論文が厚生労働大臣賞をはじめ特別賞（独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構理事長賞、中央職業能力開発協会会長賞）に選出されました。

厚生労働大臣賞（特選） 1点

教材名	氏名	所属
CAD/CAM および三次元測定機を活用した実習教材における訓練効果の検証	隈元 康一	栃木職業能力開発促進センター

厚生労働大臣賞（入選） 1点

教材名	氏名	所属
自己調整学習を活用した RC 柱実験教育システムの開発と効果の検証	雨森 瑞宜	関東職業能力開発大学校

特別賞（独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構理事長賞） 2点

教材名	氏名	所属
鉄工やすりによる平面仕上げ技能体得支援システムの訓練効果 — 3年間の実践データに基づく長期的な有効性検証 —	高木 勝規 千崎 貴大 木村 寛路	四国職業能力開発大学校 四国職業能力開発大学校 北海道職業能力開発大学校
学卒者訓練に向けた鉄筋コンクリート構造基礎躯体モデル・1階躯体モデルの開発と実習での展開方法について	佐竹 重則	関東職業能力開発大学校

特別賞（中央職業能力開発協会会長賞） 1点

教材名	氏名	所属
少子化時代における学生の学力多様性に対応したクラウド型 3DCAD を活用した多様な職業能力開発の推進	赤堀 拓也	岩手県立産業技術短期大学校

（敬称略 順不同）