

平成29年度 職業能力開発論文コンクールのご案内

本コンクールは、職業能力開発に携わる方等によって執筆された職業能力開発の実践等に係る論文のうち、優秀な論文を選定しその成果をたたえ、広く関係者等へ周知をすることによって職業能力開発関係者の意識の啓発を図り、職業能力開発の推進と向上に資することを目的としており、以下のとおり論文を募集します。

【応募資格】

現在職業能力開発に携わっている方又は過去に携わった方で応募テーマについて論ずることができる方。なお、複数の方々による執筆のものでも応募可能です。

【応募テーマ】

次のいずれかのテーマについて論ずるものとしてください。各テーマに対して副題を設けテーマを絞って論じて構いません。ただし、未発表のものに限ります。

①多様で柔軟な職業能力開発の推進

経済社会情勢の急速な変化に対応するため、個々の企業や労働者のニーズを考慮に入れた一律的ではないオーダーメイド型職業訓練や求職者支援訓練の取組み等、多様で柔軟な職業能力開発について論ずるもの

②高度で専門的な技能の維持・継承

若年層を中心にしたいわゆる技能離れや熟練技能者の高齢化という問題に際して、いかにして高度で専門的な技能を維持・継承していくかについて論ずるもの

③新たな技能・技術領域の職業能力開発に必要な専門知識・技能・技術及び指導方法に関する調査・研究

技術革新の進展、産業構造の変化等に対応した職業訓練を積極的に実施するために、職業訓練指導員等が必要とする専門知識や技能・技術及び指導方法に関する調査・研究について論ずるもの

④障害者に対する職業能力開発

障害者に対する職業能力開発に関する取組み、各種改善事項の今後の課題等について論ずるもの

⑤キャリア形成支援に関する取組み

職業能力開発施設等における訓練生に対するジョブ・カードを活用したキャリアコンサルティングの実施等、キャリア形成支援の実践について論ずるもの

⑥今後の職業能力開発

今後の職業能力開発の在り方について論ずるもの

⑦職業能力開発の実践

上記①～⑥の区分に該当しない職業能力開発の実践について論ずるもの

【表彰】

優秀な論文は、次の賞が授与され、職業能力開発関係表彰式(平成29年11月に開催予定)において表彰されます。また、入賞した論文は論文集として作成し、全国の職業能力開発関係施設に配布する他、基盤整備センターのホームページに掲載する等、職業能力開発の啓発活動に広く活用します。

・厚生労働大臣賞(特選・入選) ・特別賞

【論文作成要領】

※「論文作成要領」及び「投稿者連絡票」の様式は
職業能力開発総合大学校 基盤整備センターのホームページからダウンロードできます。

<http://www.tetras.uitec.jeed.or.jp/17ronbun>

【応募期間】

平成29年5月10日(水)～7月31日(月)

ただし、郵送で応募される場合は、応募期間最終日(7/31)当日の消印のものまで有効とします。

応募方法は、郵送(紙またはCD-R等の記憶媒体)又は電子メール(添付ファイルは10MB以内)のいずれかとなります。

【応募先及びお問い合わせ先】

職業能力開発総合大学校 基盤整備センター 企画調整部職業訓練教材整備室

住所：〒187-0035 東京都小平市小川西町2-32-1 電話：042-348-5076

3号館3階

電子メールアドレス：ronbun@uitec.ac.jp

※送付上の注意

○郵送の場合 封筒の表に「コンクール応募論文在中」と朱書してください。

○電子メールの場合

応募論文が受領され次第、事務局より受領確認を返信しますが、送付後1週間以内に受領確認のメールが返信されない場合は、お手数ですが上記「お問い合わせ先」までご連絡をお願いします。

主催：厚生労働省／(独)高齢・障害・求職者雇用支援機構／中央職業能力開発協会

平成29年度職業能力開発論文コンクール 投稿者連絡票

テーマ：

副題：

論文の要旨：

論文の分野： _____ (①電子・情報関係 ②生産・機械関係 ③建築関係 ④障害者関係 ⑤職業能力開発 ⑥その他)

	氏名	(フリガナ)	年齢	所属
主執筆者 (投稿者)				下記「主執筆者連絡先」にご記入ください。
共著者				

- 主執筆者連絡先（現在職業能力開発に携わっている方は「所属先の情報」を、
過去に職業能力開発に携わっていた方の場合は「自宅の情報」を記入）

施設名、企業名等	部署	過去に職業能力開発に携わっていた方は 最終所属先の所属時期
郵便番号		
住所		
E-mail		
電話番号		

- 以下の点の確認をお願いします（必須）

- 論文の文字数は5,000字～16,000字である
 著作権については既に了解が取れている（もしくは抵触していない）

送付先：ronbun@uitec.ac.jp