

2024年8月

# CUDBAS イントロダクションセミナー

## ～職業教育に役立つ CUDBAS(クドバス)とは、その概要と進め方～

オンラインによる協会認定セミナーで、全国から参加が可能です。

受講料 5,000 円(税込)

開催日時	2024年8月9日(金) 14:00～16:00
オンラインセミナー	ZOOMを使用します
参加対象	クドバスを知りたい方、クドバスを学んでみたい方
配布テキスト等	CUDBAS イントロダクションテキスト、ZOOMによるセミナー参加の仕方ガイドブック
ねらい	1. クドバスの概要を知る 2. クドバスをこれから採用したい方が、どう使うかの判断ができる 3. クドバスの実践事例を知る 4. クドバスの学び方を知る(CUDBAS セミナーの紹介、コンサルテーション紹介、URL の案内) 5. 質疑応答で具体的な関心について回答を得る

### はじめに

職業教育で成果が上がらない、成果が見えないという悩みはありませんか。

CUDBAS(クドバス)は教育のさまざまな場面に役立つ効果的なツールです。クドバスとは何か、クドバスがどのように役立つのか、クドバスの学び方についてご紹介します。クドバスについて知りたい方に最適なセミナーです。少人数のセミナーですから気軽に参加ください。

### プログラム

1. クドバスとは、その概要
2. クドバス成果物の紹介  
能力マップ、クリニカルラダー、クドバスチャート、人材育成計画など
3. クドバスの特徴
4. クドバスの歴史、適用実績
5. クドバスの学び方
6. 職業教育開発協会ご案内
7. クドバス活用事例紹介
8. 質疑応答

### 講師

#### 森 和夫 職業教育開発協会

○略歴 職業能力開発総合大学校教授、助教授、講師(～2000年)、徳島大学教授(～2004年)、東京農工大学教授(～2006年)、現職は技術・技能教育研究所代表、一般財団法人職業教育開発協会代表理事。企業の技術・技能伝承指導の実績多数。

技術・技能教育研究所 URL:ginouken.com

○専門および得意な分野・研究

専門分野は職業能力開発、産業教育学、労働科学で、ライフワークは「技の上達」、博士(工学)。技術・技能教育に関する研究開発とコンサルテーションを展開している。主な研究開発成果は、「指導技術訓練システム PROTS」「職業教育カリキュラム開発手法 CUDBAS」「技術・技能分析手法 SAT」「技術・技能伝承システム」「現場力向上 NAVI システム」などがある。

○主な著書

「現場の能力管理」(日科技連出版社、2020)、「技術・技能論」「Skilled Labor on High-Tech Age」(大妻女子大学人間生活文化研究所、2017・2018)、「能力開発の実践ガイド」(日本能率協会コンサルティング、共著、2013)、「人材育成の見える化」上巻/下巻(JIPM ソリューション、2008)、「3時間でつくる技能伝承マニュアル」(JIPM ソリューション、共著、2007)、「技術・技能伝承ハンドブック」(JIPM ソリューション、2005)がある。研究論文、報告書、雑誌記事、発刊図書数は300点以上にわたる。

○本テーマ関連学協会での活動

現在の所属学会は日本産業教育学会、学会誌編集委員(2010～2016)、※日本人間工学会、人類働態学会、日本教育心理学会などで活動。

## お問合せ・申込み先

・下記、協会ホームページ

[http://vedac.or.jp/cd\\_seminar\\_schedule.html](http://vedac.or.jp/cd_seminar_schedule.html)

のCUDBAS イントロダクションセミナー申込書に必要事項をご記入の上、協会事業部([jigyobu@vedac.or.jp](mailto:jigyobu@vedac.or.jp))までお送りください。

※**申込締切日は2024年8月1日(木)です。**

※申込締切日までに受講料をご送金ください。

※入金確認できない場合はキャンセルとさせていただきます。

※受付は申込み順に受けますが、希望者が定員を越えた場合には調整させていただくことがあります。

## お申込みに際しての確認事項

### ○申込みについて

- ・定員 10 名で、先着順にお申込みを受付します。
- ・本講座は、オンライン受講のみ可能です。
- ・オンラインの受講となりますので、パソコンとネットワーク環境をご準備ください。
- ・下記 ZOOM 公式サイトリンクから、あらかじめ ZOOM が問題なく使用できることをご確認ください(ご不明な場合、協会事業部までご連絡ください)。

→ [確認はこちら](#)

・お申込みいただきますと、協会からお支払いについてメールをお送りします。

・申込者が 1 名でも実施します。

・申込後、ご都合によりセミナーに参加できない場合は協会事業部までご連絡ください。

### ○送金について

・お支払いはメールに記載の指定銀行口座に受講料をご送金ください。なお、振込手数料はご負担ください。

・入金確認が完了しますと、入金確認メールで領収書 PDF ファイルをお送りします。また、協会よりテキストをクリックポストで発送いたします。

・キャンセルの場合は返金いたしませんのでご注意ください。

※上記をご確認・了解の上、お申込みください。

## 準備・参加の仕方

### ○準備について

・ZOOM ソフトウェアのインストール、ZOOM へのサインアップをしないで、ブラウザからの参加も可能です。

・入金確認メールに添付の「ZOOM によるセミナー参加の仕方ガイドブック」をご参照ください。

### ○当日について

・ZOOM の準備をしてお待ちください。

・当日のパソコンの準備の仕方についても、「ZOOM によるセミナー参加の仕方ガイドブック」をご覧ください。

・当日の日程は、多少時間が前後することがございます。あらかじめご了承ください。

## 一般財団法人 職業教育開発協会ご案内

### ○事業内容

職業教育手法の開発及び応用に関する研究。職業教育手法のファシリテーター資格及びマスタートレーナ資格の認定。職業教育手法に関するセミナー、年次研究大会、講演会、展示会等の開催。職業教育手法関係書籍の収集及び学習支援。職業教育手法に関する団体との協力事業。職業教育手法に関する書籍、雑誌等の刊行。職業教育手法に必要な資材、ソフトウェア等の製作及び販売。その他、当法人の目的達成に必要な事業。

### ○所在地

〒297-0201 千葉県長生郡長柄町上野 481-12-502

○設立: 平成 30 年 (2018 年) 7 月 30 日

○URL: <http://vedac.or.jp/>