

マウス操作だけで、データ集計が一瞬で出来る!

コース名

# ピボットテーブルを 活用したデータ分析

表計算ソフトのピボットテーブル機能を活用することで、効率よく大量データを集計し、様々な視点からデータの分析を行うための手法を習得する。

令和6年 **6/12(水)**

9:30~16:30

締切5/29(水)

会場

中国職業能力開発大学校  
(倉敷市玉島長尾1242-1)

無料駐車場有

受講料

2,200円(税込)

定員

15名(最少催行人数6名)

内容

- ・ピボットテーブルとは
- ・ピボットグラフとは
- ・リレーションシップとは

講師

株式会社東京ナレッジプラン  
那須 正利 氏

大手電子部品メーカーの製造部門で製造監督や品質管理、生産技術、安全衛生等の業務に従事、実務担当としてデータの集計や活用を実践してきました。現在は、その経験を活かし、ITを使った業務効率向上の他、安全衛生などの指導・支援を行っています。



FAX 086-241-1909 ※送り間違いにご注意ください

E-Mail okayama-seisan@jeed.go.jp

ポリテクセンター岡山 生産性訓練担当 行

受講申込書

コース番号:24-005

# ピボットテーブルを活用したデータ分析 6/12(水)

会社名

TEL

FAX

E-Mail

所在地 〒

企業規模(該当箇所○) A~29人 B~99人 C~299人 D~499人 E~999人 F1000人~

業種(該当箇所○) 01建設業 02製造業 03運輸業 04卸売・小売業 05サービス業 06その他

申込担当者

ふりがな  
氏名

部署等

連絡先

受講者名

ふりがな

性別 : 男・女  
年齢 : 才

正社員  
 非正規雇用  
 その他(自営業等)

受講者名

ふりがな

性別 : 男・女  
年齢 : 才

正社員  
 非正規雇用  
 その他(自営業等)

受講者名

ふりがな

性別 : 男・女  
年齢 : 才

正社員  
 非正規雇用  
 その他(自営業等)

【本訓練をどのように知りましたか? を記入して下さい。(複数回答可)】

①当センターからのダイレクトメール

②当センターのホームページ

③各商工会議所の会報折込

④岡山産業雇用安定センターの情報誌折込

⑤その他( )

## 注意事項

※1 事業主からの指示によらない個人受講はできません。

※2 応募者多数の場合は先着順とさせていただきます。(お早めにお申し込み下さい。)

※3 応募締切時点の応募者が少ない場合はコースを中止させていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※4 各コース開催日の7日以内のキャンセルの場合は受講料を全額ご負担いただきます。

※5 本訓練実施機関の関係会社(親会社、子会社、関連会社等)の方は受講できません。

## 講座内容

1. 多角的データ分析	(1) ピボットテーブルとは (2) ピボットテーブルの作成の前準備 (3) ピボットテーブルの活用
2. ピボットグラフによるデータの見える化	(1) ピボットグラフとは (2) ピボットグラフの種類と変更 (3) その他の視覚化の方法
3. 複数テーブルの分析	(1) リレーションシップとは (2) リレーションシップの設定 (3) リレーションシップの活用例

## 会場のご案内

中国職業能力開発大学校(倉敷市玉島長尾1242-1)



## 【当機構の保有個人情報保護方針、利用目的】

(1) 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構は「個人情報の保護に関する法律」(平成15年法律第57号)を遵守し、保有個人情報を適切に管理し、個人の権利利益を保護いたします。

(2) ご記入いただいた個人情報については、訓練の実施に関する事務処理(訓練実施機関への提供、本訓練に関する各種連絡、訓練終了後のアンケート送付等)及び業務統計に使用するものであり、それ以外に使用することはありません。