

## カリキュラム

機構施設名： 奈良職業能力開発促進センター

実施機関名： 株式会社アジア・ユナイテッド・コンピューティング

D. データ活用	ピボットテーブルを活用したデータ分析
表計算ソフト活用	

到達目標	表計算ソフトのピボットテーブル機能を活用し、効率よく大量のデータを集計し、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。
------	--

指導内容	「基本項目」	「主な内容」	訓練時間 (H)	
	1	多角的データ分析	(1)ピボットテーブルの作り方 ピボットテーブルとは ピボットテーブル用のデータの作成 ピボットテーブルの作り方	1.0
			(2)ピボットテーブルの活用 並び替え、フィルタ、条件抽出 集計、構成比、累計、グループ化 レポートフィルタ、アウトライン形式、デザインの変更・編集	3.0
	2	ピボットグラフによるデータの見える化	(1)ピボットグラフの作成 ピボットグラフの作成 ピボットグラフの種類の変更、編集	1.0
3	複数テーブルの分析	(1)複数テーブルに対応したピボットテーブルの作成 リレーションシップとは リレーションシップの作成、活用	1.0	
合計時間			6.0	