

## 委託訓練カリキュラム

訓練科名	データサイエンス基礎実践科 (5か月)【49歳以下の方対象】	就職先の 職務・仕事			
訓練期間(定員)	5か月(20名)				
訓練受講生の条件	文字入力ができ、Word、Excel等の基本的なパソコン操作ができる。				
訓練目標	統計学の基礎知識及びデータの前処理を含めた様々なデータ分析手法を習得する。また、分析結果を正しく理解し、適切な意思決定支援を行うために必要なスキルを習得する。企業実習においては、より実践に即した訓練を行うことにより、技能の向上を図る。				
仕上がり像	企業のマーケティング部門や分析部門、データに特化したエンジニアに必要とされるデータ分析の基礎知識を身に付け、施策立案に向けた意思決定支援能力を有する人材。				
訓練内容	訓練概要				
		科目	科目の内容	時間	
	訓練導入講習				
			※A4版片面1枚に収めること ※安全衛生について科目に関連した内容で3時間設定すること ※受講生の就職後を見据え、働くことの基本ルールに関する講義を3時間設定すること		
	施設内訓練				
		安全衛生			3
		働くことの基本ルール			3
	企業実習	就職支援			
訓練時間総合計			6時間		
訓練導入講習	0時間	施設内訓練	6時間	企業実習	0時間