

# BIPROGY 教育サービス コースご案内

コース名	リレーショナルデータベース入門 <span style="float: right;">eラーニング</span>		
概要	リレーショナルデータベースを構築するにあたって、必要な基礎知識およびデータベース設計概要について学習します。		
学習目標	・リレーショナルデータベースに関する基礎知識を身に付け、設計手順と作業内容を説明できるようになります。		
対象者	・これから情報システムの開発に携わる方 ・ITスペシャリスト、アプリケーションスペシャリストを目指す方		
前提知識	・「コンピュータシステム基礎」修了程度		
学習時間	5時間(eラーニング)	契約期間	3ヶ月
内容	<ol style="list-style-type: none"><li>1) データベースの基本<ul style="list-style-type: none"><li>・データベースの定義</li><li>・データベースの特性</li><li>・データベース・システムの構成</li><li>・データ・モデル</li></ul></li><li>2) リレーショナル・データベースの概要<ul style="list-style-type: none"><li>・リレーショナル・データベースと表</li><li>・表の作成</li><li>・データの操作</li></ul></li><li>3) データベースの制御<ul style="list-style-type: none"><li>・同時実行制御</li><li>・データ保護</li><li>・障害回復機能</li></ul></li><li>4) リレーショナル・データベース設計の概要<ul style="list-style-type: none"><li>・システム開発工程とデータベース設計</li><li>・リレーショナル・データベースの設計</li></ul></li></ol>		
備考	本コースは、「ITスキル基本 パッケージ」に含まれます。		