

研修タイトル	【サテライト】OracleDatabase12c:PL / SQL基礎				
研修実施概要	SQLの拡張言語であるPL/SQLの基礎を学習します。無名PL/SQLブロックの作成方法や、ストアド・プロシージャ、ファンクションの機能について講義と実習により修得します。実習では、プログラムを作成しながらPL/SQL作成時の基本文法(PL/SQL変数宣言、明示カーソル、コンポジット・データ型、エラー処理、ループ、制御構造)を学習します。				
研修コード	S067/S068/S069	実施開始日	2020年	6/15～6/16、8/20～8/21、 9/10～9/11(選択)	(2日間)
目 標	<ol style="list-style-type: none"> 1. PL/SQLの機能や構文を理解する。 2. データベースに接続するPL/SQLコードの記述ができる。 3. 効率的に実行されるPL/SQL無名ブロックの設計ができる。 4. PL/SQLのプログラミング構造体および条件制御文の使用ができる。 5. ランタイム・エラーの処理ができる。 6. ストアドプロシージャやストアド・ファンクションを記述できる。 				
受講料(税抜)	¥142,800	時 間 帯	9:30～17:30 (休憩1時間含む)	定 員	3名
前 提 条 件	SQLの基本構文の知識・経験があること。			ジ ャ ン ル	データベース
実 施 内 容	(1日目) <ol style="list-style-type: none"> 1.はじめに 2.PL/SQLの概要 3.PL/SQL変数の宣言 4.実行文の記述 5.PL/SQLブロック内でのSQL文の使用 		(2日目) <ol style="list-style-type: none"> 6.制御構造の記述 7.コンポジット・データ型の処理 8.明示カーソルの使用 9.例外の処理 10.ストアド・プロシージャおよびストアド・ファンクションの作成 		