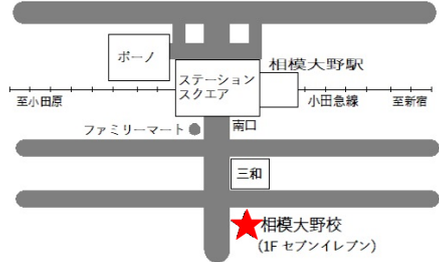


業務に役立つ表計算ソフトの関数活用(基本編)		時間	10:00~17:00(6時間)
		受講料	2,200円(税込)
内容	業務の効率化を目指して、事務処理に必要なデータ処理における表計算ソフトの関数の効果的な活用方法を習得します。 ●簡単な計算式の入力 ●セルの絶対参照と相対参照 ●論理関数、検索関数、情報関数など		
対象	表計算ソフトの基本操作ができる方		
コース番号	日程	定員	会場
101-304	5月23日(金)	10名	東京パソコンアカデミー相模大野校(小田急線「相模大野駅」徒歩3分)☒ (相模原市南区相模大野7-24-15 コスモヒルズ相模大野2階)
		 	

講義内容	
1. データの処理 (1) 様々な関数 ・関数を使う利点、関数の概要 ・絶対参照、相対参照などについて (2) 関数の活用法 ・どのようなところで関数を活用するのか、どのような表の時に便利か について (3) 関数のネスト ・ネストの意味、利用方法について	
2. 関数の実務活用 (1) 数値の四捨五入、切り捨て、切り上げを行う関数 【演習あり】 ・ROUND、ROUNDDOWN、ROUNDUP関数 ・見積書や請求書など消費税の計算や集計の際に必要な四捨五入、切り捨て、切り上げ など (2) 順位を求める関数 【演習あり】 ・RANK.EQ関数 ・売上表などランキングを示すためによく使われる関数 (3) 条件判定の関数 【演習あり】 ・IF、AND、OR関数 ・IF、条件が一つの場合のIF関数、条件が2つの時のIF関数のほか、AND、OR関数 など ・よく使うCOUNTIFについて (4) 日付を計算する関数 【演習あり】 ・TODAY、DATEDIF関数 ・日付の関数の中でもよく使うものについて (5) 表からデータを検索する関数 【演習あり】 ・VLOOKUP、HLOOKUP関数 ・他の表からデータを検索して表示させる、データベースの中でよく使われる関数の利用方法について (6) 関数のネスト 【演習あり】 ・VLOOKUP関数とIF関数を組み合わせて使う際のやり方、メリットについて	

【お問い合わせ先】 〒241-0824 横浜市旭区南希望が丘78番地
 独立行政法人 高齢・障害・求職者雇用支援機構 神奈川支部
 ポリテクセンター関東 生産性センター業務課 TEL:045-391-2819

