

# 仕事に活かせる MOS のスキル 【Excel® 2013 エキスパート】編

(例) Excel の高度な機能を活用して、データの集計や分析を行う

Access から Excel に  
データを取り込む

スライサーでフィルターを  
視覚的に実行する

ピボットテーブルで、様々な  
観点からデータを分析する

合計 / 人数 行ラベル	列ラベル ▼ 韓国	香港	台湾	中国	総計
商談等の他ビジネス	1382	63	299	814	2558
社内会議	95	62	180	399	736
研修	269	18	66	278	631
展示会・見本市	239	14	64	89	406
国際会議	115	9	62	116	302
<b>総計</b>	<b>2100</b>	<b>166</b>	<b>671</b>	<b>1696</b>	<b>4633</b>

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	自然遺産地域の外国人訪問者数と消費単価 (千人)				2020年目標値 (千人)				
2		2011	2012	2013	2014(見込)				
3	観光客数	2,008	1,872	1,890	1,953		観光客数	3,110	
4	消費単価	¥25,718	¥23,918	¥23,816	¥24,585		消費単価	¥25,077	2014年度 60%増
5	消費総額	516.49億円	447.73億円	450.15億円	480.02億円		消費総額	780.00億円	
6	伸び率	-8.2%	-13.3%	0.5%	6.6%				

複合グラフでデータの  
傾向を把握する

複雑な計算式を逆算して  
目標値を導く

※記載内容はサンプルです。

### 試験の出題範囲 (バージョン : Excel 2013 エキスパート)

#### <Excel Expert Part1>

- ブックの管理と共有
  - ブックの変更を管理する
- ユーザー設定の書式やレイアウトの適用
  - 詳細な条件付き書式やフィルターを適用する
  - ほかの言語やユーザー補助機能に対応したブックを準備する
- 高度な機能を使用した数式の作成
  - 関数を使用してデータを検索する
  - 高度な日付と時刻の関数を適用する
- 高度な機能を使用したグラフやテーブルの作成
  - ★高度なグラフ要素を作成する
  - ★ピボットテーブルを作成する、管理する

(※ ★マークで示した出題項目は上記サンプルで使用しています)

#### <Excel Expert Part2>

- ブックの管理と共有
  - 複数のブックを管理する
  - 校閲用にブックを準備する
- ユーザー設定の書式やレイアウトの適用
  - ★ユーザー定義の表示形式をデータに適用する
  - ユーザー設定のスタイルやテンプレートを適用する
- 高度な機能を使用した数式の作成
  - 数式に関数を適用する
  - ★シナリオを作成する
- 高度な機能を使用したグラフやテーブルの作成
  - ピボットグラフを作成する、管理する