

情報処理検定【表計算】集中カリキュラム

	級	単位	内容	関数	USB	枚数
1	4級	PC	エクセルPC問題			/
2		4級-①	EXCELの起動と終了			5
3		4級-②	EXCELの基本要素			5
4		4級-③	データの入力・データの編集・オートフィル・桁区切りスタイル			5
5		4級-④	SUM関数・中央揃え・罫線・数式の入力(かけ算・ひき算)	SUM		4
6		4級-⑤	数式の入力(わり算・たし算)・パーセントスタイル・塗りつぶしの色・列幅・小数点			5
7		4級-⑥	AVERAGE関数・行の挿入・外枠太罫線・セルを結合して中央揃え	AVERAGE		5
8		4級-⑦	効率的なデータ入力・列の挿入・フォントサイズ・行の削除			4
9		4級-⑧	通貨表示形式・表示形式・行の高さ・切り取り・コピー・クリア			6
10		4級-⑨	保存・印刷イメージ・開く・上書き保存		USB	6
11		4級手引	4級手引き			-
12	3級	3級-①	統計関数(最大値*最小値)	MAX・MIN	USB	4
13		3級-②	数学/三角関数(四捨五入*切り上げ*切り捨て)	ROUND・ROUNDUP ROUNDDOWN		5
14		3級-③	引数に計算式を挿入*文字列の方向*相対参照・絶対参照			4
15		3級-④	統計関数(順位)	RANK.EQ		3
16		3級-⑤	論理関数(条件の判定)*罫線の斜線	IF		5
17		3級-⑥	データベースの並べ替え		USB	4
18		3級手引	3級手引き			-
19	準2級	準2級-①	IF関数のネスト(関数の中に関数を組み込む)			2
20		準2級-②	検索/行列関数(列方向の検索)	VLOOKUP	USB	5
21		準2級-③	論理関数(条件の複合)	AND・OR		5
22		準2級-④	縦棒グラフ・横棒グラフ			6
23	2級	2級-①	多重判断文の応用Ⅰ・積み上げグラフ			3
24		2級-②	多重判断文の応用Ⅱ・積み上げグラフⅡ		USB	3
25		2級-③	円グラフ・折れ線グラフ・IF関数(条件により処理を分ける)		USB	4
26		2級手引	2級手引き			-
27	準1級	準1級-①	データベース関数	DSUM・DAVERAGE DMAX・DMIN・DCOUNT	USB	6
28		準1級-②	VLOOKUP関数(関数を使った計算)			1
29	1級	1級-①	互換性(文字列をつなげる)文字列操作(指定した数の文字を表示)数学/三角(絶対値)	CONCATENATE LEFT・RIGHT・ABS		5
30		1級-②	フィルター(抽出)			5
31		1級-③	フィルターⅡ(抽出)		USB	4
32		1級-④	AND(～かつ～)・OR(～もしくは～)・データベース関数の応用		USB	6
33		1級手引	1級手引き			-

表計算集中コースは、日本情報処理検定協会の検定範囲を表しています。

125枚

*テキストの一部あるいは全部を無断で複写、複製することを禁じます。
*テキストは、納得のいくまで何度でも復習できます。
*テキストは予告なしに改訂する場合があります。

JPOパソコン教室