

【学習提案】

試験名：Excel®表計算処理技能認定試験(2019版)

級：2級

■標準学習時間

34時間

■対策教材

- ① Excel2019クイックマスター 基本編 発行:ウイネット
- ② Excel2019クイックマスター 応用編 発行:ウイネット
- ③ Excel®表計算処理技能認定試験 1・2級 問題集(2019対応) 発行:サーティファイ

■標準学習カリキュラム

▲の個所は2級出題範囲外

時数	項目		頁	
Excel2019クイックマスター基本編 第1部 基本操作編				
1	Chapter6 ブックの利用と管理			
	6-2	ウィンドウの操作	ウィンドウの整列	148
			アクティブウィンドウ	149
			ウィンドウ間のデータの移動	150
	Chapter7 関数			
	7-3	論理関数	OR関数	182
			AND関数	184
7-4	日付関数	TODAY関数	186	
Excel2019クイックマスター応用編 第1部 応用操作編				
2	Chapter1 入力補助機能			
	1-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	4
			リストの設定	6
			数値の設定	8
			日本語入力の設定	10
	1-2	コメントの設定	コメントの挿入	12
			コメントの表示	14
	1-3	表示形式(ユーザー定義)	文字列の表示形式	15
			数値の表示形式	16
	3	1-4	条件付き書式設定	既定の書式設定
ユーザー設定の書式設定				19
クイック分析の利用				21
ルールの管理				22
1-5		名前の定義	名前の定義と選択 名前の利用	25 27
4	1-6	データの保護	ワークシートの保護	29
			セルの保護	31
			ブックの保護	33
	1-7	検索と置換	検索	36
			置換	38
	Chapter1 練習問題			40
5	Chapter2 関数			
	2-0	この章で学習する内容		42
			LEFT関数・RIGHT関数	46
			LEN関数	48
			MID関数・MIDB関数	49
			REPT関数	50
			SEARCH関数	51
			TEXT関数	52
	2-2	データベース関数	DMAX関数・DMIN関数	53
			DCOUNT関数・DCOUNTA関数	55
DSUM関数			57	
		DAVERAGE関数	58	

時数	項目		頁	
6	2-3	検索／行列関数	VLOOKUP関数	59
			HLOOKUP関数	62
			INDEX関数	64
			CHOOSE関数	66
7	2-6	論理関数	NOT関数	76
			▲IFERROR関数	77
			TRUE/FALSE関数	78
	2-7	日付関数	NOW関数	79
			DATE関数	80
			WEEKDAY関数	81
	2-8	情報関数	ISBLANK関数	83
			PHONETIC関数	84
Chapter2 練習問題			85	
Chapter3 グラフ機能				
8	3-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	89
	3-1	グラフの拡張	データ系列の追加	90
			複合グラフの作成	92
			データテーブルの表示	95
			データラベルの表示	96
			グラフフィルター	97
	3-2	グラフを使ったデータ予測	▲近似曲線	99
Chapter3 練習問題			101	
Chapter4 複数ワークシートの集計				
9	4-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	105
	4-1	ワークシートの連携	シートのグループ化	106
			リンクの設定	108
			リンクの確認	111
	4-2	ワークシート間の集計	3-D集計	112
			表の統合	114
Chapter4 練習問題			118	
Chapter5 データベース				
10	5-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	121
	5-1	オートフィル	オートフィルのまとめ	122
			ユーザー設定リスト	124
			ユーザー設定リストのオートフィル	127
	5-2	データの並べ替え	優先順位を指定した並べ替え	128
			ユーザー設定リスト順の並べ替え	130
ユーザー設定リストの削除			132	
11	5-3	複雑な条件による抽出	フィルターオプション	134
			検索条件の指定	135
			フィルターオプションを使った抽出	136
	5-4	小計機能	集計の設定/アウトライン記号	141
			可視セルのコピー	144
Chapter5 練習問題			146	

時数	項目		頁	
12	Chapter6 データの分析			
	6-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	
	6-1	ワークシートの分析	参照元のトレース	148
			トレース矢印の削除	150
	6-2	ピボットテーブル	ピボットテーブルの利用	152
			ピボットテーブルの作成	154
			フィールドの追加	156
フィールドの入れ替え			159	
13		レポートフィルターを使った項目別の表示	160	
		スライサーを使った項目別の表示	162	
		データの更新	164	
		おすすめピボットテーブル	167	
		タイムラインを使ったデータの絞り込み	169	
	6-3	▲値を代入した表の作成	単入力テーブル	170
			複入力テーブル	172
	6-4	値の予測	ゴールシーク	174
	Chapter6 練習問題		177	
			179	
14	Chapter7 処理の自動化			
	7-0	この章で学習する内容	この章で使用する主なタブ	
	7-1	マクロの登録	[開発]タブの表示	183
			マクロの記録	184
	7-2	マクロの実行	登録したマクロの確認	185
			ショートカットキーによるマクロの実行/ボタンによるマクロの実行	188
			マクロ有効ブックの保存	189
	Chapter7 練習問題		192	
			194	
Excel2019クイックマスター応用編 第3部 問題演習編				
15	総合学習問題		248	

Excel表計算処理技能認定試験 1・2級 問題集 (2019対応)			
	2級 テーマ別知識練習問題		1
16~20		2級 テーマ別知識練習問題1	作業環境および環境の設定と変更
		2級 テーマ別知識練習問題2	基本操作
		2級 テーマ別知識練習問題3	数式と計算
		2級 テーマ別知識練習問題4	グラフ機能
		2級 テーマ別知識練習問題5	オブジェクト
		2級 テーマ別知識練習問題6	データベース機能
		2級 テーマ別知識練習問題7	Excelの高度な機能
	2級 実技練習問題		61
21・22		2級 実技練習問題1	62
23・24		2級 実技練習問題2	69
25・26		2級 実技練習問題3	76
	2級 模擬問題《知識・実技》		83
27・28		2級 模擬問題1	84
29・30		2級 模擬問題2	100
31・32		2級 模擬問題3	116
33・34		2級 模擬問題4	134