

【学習提案】

試験名：PowerPointプレゼンテーション技能認定試験（2016版）

級： 初級

■標準学習時間

19時間

■対策教材

①PowerPoint2016クイックマスター

発行：ウイネット

②PowerPointプレゼンテーション技能認定試験問題集（2016対応）

発行：サーティファイ

1. PowerPointの事前学習

試験対策に入る前に、推薦教材（ウイネット教材）で、補足学習および復習しておくことが望ましい部分です。

初級、上級とまたがる範囲があるため、範囲を併記しております。詳細は出題範囲と照らし合わせて学習を進めてください。

1コマ=60分

○：必須学習範囲、△：上級範囲含む、網掛け：出題範囲外

時数	項目	頁	初級 範囲	コマ 数	指導内容
1~2	第4部 プレゼンテーションの実践			2	素材ファイル“プレゼンテーションの実践.pptx”の該当スライドを表示させながら解説を行います。
	Chapter 1 プレゼンテーションとは	206	○		
	Chapter 2 プレゼンテーションの内容の検討	208	○		
	Chapter 3 プレゼンテーションの準備の流れ	212	○		
	Chapter 4 魅せる資料の作成	214	○		
	Chapter 5 発表の準備	220	○		
3	第1部 基本操作編			1	PowerPointの基本的な操作方法を学習します。
	Chapter 1 PowerPointの基本操作				
	1-1 PowerPointでできること	2	○		
	1-2 PowerPointの起動と終了	6	○		
	1-3 PowerPointの画面構成	8	○		
	1-4 画面の表示モード	12	○		
4	1-5 スライドの切り替え	16	○	1	新しいプレゼンテーションの作成と文字列の入力やスライドの追加、プレゼンテーションの保存方法について学習します。
	Chapter 2 プレゼンテーションの作成				
	2-1 プレゼンテーション作成の流れ	20	○		
	2-2 デザインの設定	22	○		
	2-3 文字列の入力	24	○		
	2-4 スライドの追加	26	○		
	2-5 テキストファイルの利用	30	○		
	2-6 デザインの変更	32	○		
2-7 プレゼンテーションの保存	36	○			
5	Chapter 3 文字やスライドの編集			1	文字書式と段落書式の設定方法を学習します。
	3-1 文字列の書式設定	40	○		
	3-2 段落の書式設定	48	△		
	3-3 スライドの編集	54	○		
6	Chapter 4 オブジェクトの作成			1	図形の描画、ワードアートや画像の挿入方法を学習します。
	4-1 図形の描画	58	○		
	4-2 図形の編集	68	○		
	4-3 ワードアートの挿入	72	○		
	4-4 画像ファイルの挿入	74	○		
7	Chapter 5 表やグラフの作成			1	表の挿入、編集方法を学習します。
	5-1 表の挿入	78	○		
	5-2 表の編集	80	○		
	5-3 グラフの挿入	88	○		
8	第2部 アプリケーション活用編			1	フッターの挿入、編集方法を学習します。
	Chapter 1 プレゼンテーションのカスタマイズ				
	1-1 プレゼンテーションを作成する前に	128			
	1-2 スライドマスターの編集	130			
	1-3 フッターの編集	142	○		
	1-4 セクションの設定	144			
	Chapter 3 オブジェクトや表、グラフの活用				
	3-1 図形の編集	162	○		
	3-2 ワードアートの編集	166	○		
	3-3 画像ファイルの編集	168	△		
3-4 表やグラフの活用	174				
9	第1部 基本操作編			1	画面の切り替え効果や各スライド間のハイパーリンクの設定方法を学習します。
	Chapter 6 表示効果とハイパーリンク				
	6-1 画面切り替え効果	96	○		
	6-2 アニメーション効果	102			
	6-3 ハイパーリンク	108	○		
	Chapter 7 スライドショーの実行				
	7-1 スライドショー実行中の操作	114	△		
	7-2 スライドショーの自動実行	118			
	7-3 資料の作成と印刷	122			
			初級 合計	9	※初級を取得せず、上級のみを取得を目指す場合は、初級9コマ+上級6コマ計15コマ必要です。

2. PowerPointプレゼンテーション技能認定試験 初級対策編(必須)・・・10コマ

使用教材:PowerPointプレゼンテーション技能認定試験問題集(2016対応) 初級

時数	問題集の項目		頁
10～11	練習問題	練習問題1	2
12～13	練習問題	練習問題2	11
14	練習問題	練習問題3	20
15	練習問題	模擬問題1	32
16	練習問題	模擬問題2	40
17	模擬問題	模擬問題3	50
18	模擬問題	模擬問題4	60
19	模擬問題	模擬問題5	70