

## よくわかるマスター 日商PC検定試験 プレゼン資料作成2級 公式テキスト&問題集 PowerPoint 2016 用補足資料

「よくわかるマスター 日商 PC 検定試験 プレゼン資料作成 2 級 公式テキスト&問題集」(型番:FPT1514)は、Windows 8.1 環境の PowerPoint 2013 で学習する場合の操作手順を掲載しています。Windows 10 環境の PowerPoint 2016 で学習 する場合の操作手順の違いについては、次のとおりです。

頁	章	見出し	学習時の注意事項
P.4	本書をご利用いただく 前に	5 学習環境について	「◆画面解像度の設定」の操作手順③~⑥を、次の手順に置 き換えてください。
			③《ディスプレイ設定》をクリックします。 ④《ディスプレイの詳細設定》をクリックします。 ⑤《解像度》の▼をクリックし、一覧から《1024×768》を選択し
			ます。 ⑥《適用》をクリックします。 ※確認メッセージが表示される場合は、《変更の維持》をクリッ
			クします。
P.5	本書をご利用いただく 前に	6 学習ファイルのダウンロードについて	「◆ダウンロード」の操作手順②、⑦~⑨を、次の手順に置き 換えてください。
			②タスクバーの《Microsoft Edge》をクリックします。
			⑦ダウンロードが完了したら、《閉じる》をクリックして、 Microsoft Edge を終了します。
DE	大津たご利田いただく	6 学習ファイルのがらいロードについて	
P.J	本音をこ利用いたに、前に		「▼ダリンロートビビンディルの解凍」の操作手順のを、次の 手順に置き換えてください。
			③《ダウンロード》をクリックします。
			※《ダウンロード》が表示されていない場合は、《PC》をクリッ クします。
P.6	本書をご利用いただく 前に	6 学習ファイルのダウンロードについて	「◆ダウンロードしたファイルの解凍」の操作手順⑧を、次の 手順に置き換えてください。
			⑧《フォルダーの選択》をクリックします。
P.74	第3章 プレゼン資料の作成	STEP2 図解の活用	「Let's Try SmartArt のサイズと位置の調整」の操作手順② を、次の手順に置き換えてください。
			②SmartArt の右下の〇(ハンドル)をドラッグして、SmartArt のサイズを変更します。
P.88	第3章 プレゼン資料の作成	STEP3 フレームワークの活用	「5 そのほかのフレームワークを利用する」の最後の文章を、 次の内容に置き換えてください。
			選択した円を拡大するには、《Shift》を押しながら〇(ハンド ル)をドラッグします。
P.111	第3章 プレゼン資料の作成	STEP5 スライドの作り方の工夫	「Let's Try 画像の挿入」の操作手順③を、次の手順に置き換 えてください。
			③0《画像》グループの《図》をクリックします。



頁	章	見出し	学習時の注意事項
P.112	第3章 プレゼン資料の作成	STEP5 スライドの作り方の工夫	「Let's Try 画像の挿入」の操作手順⑫を、次の手順に置き換 えてください。
			①長方形の上側の〇(ハンドル)をドラッグし、図のようにサイズを変更します。
P.137	第4章 興味を引き付けるプレ ゼン資料	STEP3 音楽や動画の挿入	「Let's Try 動画ファイルの挿入」の操作手順⑪を、次の手順 に置き換えてください。
			⑩動画の〇(ハンドル)をドラッグして、サイズを変更します。
別冊 P.4	確認問題 解答と解説	第2章 プレゼンの企画・設計	「3 全スライドに関わる設定」の❸の操作手順③~④を、次の 手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.8	確認問題 解答と解説	第3章 プレゼン資料の作成	「3 スライド6に関わる修正」の②の操作手順⑤を、次の手順 に置き換えてください。
			⑤円形吹き出しの黄色の〇(ハンドル)をドラッグして、先端部 分を「関係の質」の図形に向けます。
別冊 P.8	確認問題 解答と解説	第3章 プレゼン資料の作成	「3 スライド 6 に関わる修正」の日の操作手順②を、次の手順 に置き換えてください。
			②《画像》グループの《図》をクリックします。
別冊 P.10	確認問題 解答と解説	第3章 プレゼン資料の作成	「10 全スライドに関わる設定」の❶の操作手順③~④を、次 の手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.13	確認問題 解答と解説	第4章 興味を引き付けるプレゼン資料	「6 全スライドに関わる設定」の <b>③</b> の操作手順③~④を、次の 手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。
			④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.14	確認問題 解答と解説	第5章 プレゼンの実施	「2 全スライドに関わる設定」の❸の操作手順③~④を、次の 手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.21	第1回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「5「個人情報保護の規程類の構成」スライドに関わる修正」 の <b>〇</b> の操作手順⑦を、次の手順に置き換えてください。
			⑦円形吹き出しの黄色の〇(ハンドル)をドラッグし、先端部分 を「方針」の図形に向けます。
別冊 P.22	第1回 模擬試験 解答と解説	実技科目 	「6 「漏えい事故の原因別件数・割合」スライドに関わる修正」 の②の操作手順③~④を、次の手順に置き換えてください。
			③《データ》グループの《データを編集します》の《▼》をクリッ クします。
			④《Lxcel じナータを編集》をクリックします。



頁	章	見出し	学習時の注意事項
別冊 P.25	第1回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「8 全スライドに関わる設定」の <b>③</b> の操作手順③~④を、次の 手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.30	第2回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「5「太陽光発電のメリット」スライドに関わる修正」の④の操作手順③を、次の手順に置き換えてください。
			③《基本図形》の《楕円》をクリックします。
別冊 P.33	第2回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「8「新製品の紹介」スライドに関わる修正」の④の操作手順 ②を、次の手順に置き換えてください。
			②《画像》グループの《図》をクリックします。
別冊 P.36	第2回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「11 全スライドに関わる設定」の <b>28</b> の操作手順⑤を、次の 手順に置き換えてください。
			⑤《画像》グループの《図》をクリックします。
別冊 P.37	第2回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「11 全スライドに関わる設定」の〇の操作手順③~④を、次の手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。
別冊 P.40	第3回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「2 タイトルスライドに関わる修正」の〇の操作手順②を、次の手順に置き換えてください。
			②《画像》グループの《図》をクリックします。
別冊 P.41	第3回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「4「来場者数推移」スライドに関わる修正」の2の操作手順 ③を、次の手順に置き換えてください。
			③《データ》グループの《データを編集します》をクリックしま す。
別冊 P.42	第3回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「4「来場者数推移」スライドに関わる修正」の日の操作手順 ⑦を、次の手順に置き換えてください。
			⑦円形吹き出しの黄色の〇(ハンドル)をドラッグして、「2011 年」から「2012 年」にかけて急上昇している折れ線に向けま す。
別冊 P.48	第3回 模擬試験 解答と解説	実技科目	「10 全スライドに関わる設定」の④の操作手順③~④を、次の手順に置き換えてください。
			③《参照》をクリックします。 ④《PC》の《ドキュメント》をクリックします。

以上