

第 19 回沖縄県障害者技能競技大会 パソコン操作

(無断転載禁止)

制限時間	制限時間は 50 分です。Excel データで出題します。「課題説明」は Word データと A4 サイズ、A3 サイズの印刷物も用意します。
課題内容	課題は全部で 7 題あります。 実技問題は、「前期売上一覧表」と「前期実績・目標」について算出します
ワークシート	ワークシートは、課題説明（このシート）、前期売上一覧表、前期実績・目標の 3 枚に分かれています。
1. シート「前期売上一覧表」と「前期実績・目標」	シートは「前期売上一覧表」と「前期実績・目標」の 2 枚です。 まずは「前期売上一覧表」のシートのセル C1 に競技者名を入力してください。 「前期売上一覧表」のシートには、3 つの表があります。1 つ目はセル A5 から H33 に令和元年度前期売上集計表で、列タイトルは日付、支店コード、支店名、品番、商品名、単価、数量、売上金額です。2 つ目はセル J2 から K7 に支店コード表で、列タイトルは支店コード、支店名です。3 つ目はセル J9 から L17 に商品一覧表で、列タイトルは品番、商品名、単価です。 「前期実績・目標」のシートには、セル B3 から F10 内に売上実績と目標による評価表で、列タイトルは支店、令和元年前期目標、令和元年前期実績、目標と実績の差額、評価です。
課題 1	支店コード表を参照して、前期売上一覧表のセル C6 : C32 の範囲に B 列の支店コード表に対応した支店名を表示しなさい。
課題 2	商品一覧表を参照して、前期売上一覧表のセル E6 : E32 の範囲に D 列の品番に対応した商品名を表示しなさい。同様にセル F6 : F32 に D 列の品番に対応した単価を表示しなさい。
課題 3	セル H6 から H32 の範囲に単価と数量を乗算した式を作り求めなさい。 また、セル G33 と H33 に関数を使用して数量の合計と売上金額の合計を求めなさい。
課題 4	前期売上一覧表のデータを参照して、売上実績と目標による評価表のセル D4 : D7 の範囲に各支店の令和元年度前期実績を表示しなさい。
課題 5	セル E4 から E7 の範囲に前期実績から前期目標を減算した式を作り求めなさい。
課題 6	C8 から E8 に関数を使用して合計を求めなさい。C9 から E7 に関数を使用して平均を求めなさい。
課題 7	売上実績と目標による評価表のセル F4 : F7 の範囲に、E 列の目標と実績との差額に応じた評価を IF 関数を使って示しなさい。 評価の基準は、200,000 以上は A、200,000 未満 100,000 以上は B、100,000 未満 -200,000 以上は C、-200,000 未満は D です。