

# MySQL 基本から応用演習問題

データベース sysad2017 の Tables

shainhyo001 : 社員表

bushohyo001 : 部署表

shitenhyo001 : 支店表

1. このデータベースにログインする。  
\_\_\_\_\_
2. このデータベース内の Table をリストする。  
\_\_\_\_\_
3. 社員表のフィールド情報をリストする。  
\_\_\_\_\_
4. 支店表の内容をリストする。  
\_\_\_\_\_
5. 社員表から氏名のみをリストする。  
\_\_\_\_\_
6. 社員表から給与が100,000円以上の社員の氏名と給与をリストする。  
\_\_\_\_\_
7. 社員のなかで、一番給与の低い金額をリストする。  
\_\_\_\_\_
8. 社員表から給与が100,000円以上の社員の人数をリストする。  
\_\_\_\_\_
9. 社員表と支店表を支店コードで連結し、氏名と支店名、および電話番号をリストする。  
\_\_\_\_\_
10. 上のように連結し、特に仙台支店の社員のみをリストする。  
\_\_\_\_\_
11. 上のように連結し、給与の高い順に金額と支店名をリストする。項目名を給与、支店名とする。  
\_\_\_\_\_
12. 社員表に「id は、自分の出席番号に 500 を加えたもの」、「氏名は、姓がすべて大文字ローマ字、名が頭文字のみ大文字、以下小文字ローマ字、性と名の間に半角スペース」、「給与は、250000」、「支店コードは、仙台支店」、「部署コードは、企画部」で登録する。  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_