

SQL语言快速入门之二 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_SQL_E8_AF_AD_E8_A8_80_E5_c98_137893.htm 创建表格 SQL语言中

的create table语句被用来建立新的数据库表格。Create table语句的使用格式如下：create table tablename(column1 data type,column2 data type, column3 data type).如果用户希望在建立新表格时规定列的限制条件，可以使用可选的条件选项

：create table tablename(column1 data type [constraint],column2 data type [constraint],column3 data type [constraint]). 举例如下：
：create table employee(firstname varchar(15),lastname varchar(20),age number(3),address varchar(30),city varchar(20)).
简单来说，创建新表格时，在关键词create table后面加入所要建立的表格的名称，然后在括号内顺次设定各列的名称，数据类型，以及可选的限制条件等。注意，所有的SQL语句在结尾处都要使用“；”符号。使用SQL语句创建的数据库表格和表格中列的名称必须以字母开头，后面可以使用字母，数字或下划线，名称的长度不能超过30个字符。注意，用户在选择表格名称时不要使用SQL语言中的保留关键词，如select, create, insert等，作为表格或列的名称。数据类型用来设定某一个具体列中数据的类型。例如，在姓名列中只能采用varchar或char的数据类型，而不能使用number的数据类型。
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com