**课题： 数据库的导入与导出**

**一、教材名称**

《access数据库应用技术》（电子工业出版社）。

**二、课时**

1 学时（ 45 分钟）。

**三、学情分析**

**计算机专业的学生，有一定的操作技能；已经学习了数据库及表的相关知识，通过本节课使学生掌握数据的导入与导出的操作技能。**

**四、教学目标分析**

**1．知识目标：数据导入导出的几种类型。**

**2．能力目标：数据导入与导出的操作技能。**

**3．情感目标：通过知识和实践操作，培养学生良好的学习习惯和专业素养自信心。**

**五、教学重点与难点分析**

**1、教学重点：数据导入与导出的操作技能。**

**2、教学难点：数据导入或导出的几种数据类型。**

**六、教、学方法**

**教师首先通过PPT展示本节课相关知识点和操作注意事项，然后通过ACCESS2013软件实操演示教学内容。**

**七、教学准备**

**PPT课件、多媒体教学系统、ACCESS2013软件环境**

**八、教学过程**

**（一）教学导入：数据导入的三种类型。**

**（二）教学内容及方法或操作内容及方法：**

**知识介绍：导入与导出的数据格式类型。**

**操作实例1：将“进销存管理2013”数据库中的“商品”表、“供应商”表和“商品信息管理2”窗体导入到新建的“销售管理”数据库中。**

**操作实例2：将Excel电子表格中的工作表导入到“销售管理”数据库中，Excel表如图7-16所示。**

**操作实例3：将“进销存管理2013”数据库中的“商品”表导出为Excel文件，文件名为“商品信息.xlsx”。**

**（三）知识巩固：**

**实训：将 “销售管理”数据库的表进行导入和导出。**

**【实训要求】**

**1. 将“进销存管理”数据库中的“客户”表和“商品类别”表分别导入到“销售管理”数据库中。**

**2. 打开“销售管理”数据库，查看和浏览新导入的表。**

**3. 将文本文件“新增员工.txt”中的的数据导入到“销售管理”数据库的“员工”表中，浏览导入后的表。**

**4.将“销售管理”数据库中的“供应商”表导出为Excel类型的文件，文件名为“商品供应商.xls”。**

**（四）作业：学生进行实训操作**

**九、教学反思**