**模拟电子技术基础课程电子教案**

本教案是以童诗白、华成英主编，华成英、叶朝晖修订的《模拟电子技术基础（第五版）》为教材、根据课程教学基本要求而制作的，为PPT文件，易于操作。从内容编排上具有以下特点：

1、以《模拟电子技术基础（第五版）》的章节为线索，每一章是一个完整的教学内容，具有完全的开放性。教师可根据不同的教学对象和教学计划，重新组合和增减教学内容，形成自己的教案。

2、突出重点，简明而要，目的明确，利于教学。

3、特别注意对学生启发引导，交流互动，培养他们的创新意识。尽可能在讲清基本知识的同时阐明电子电路的构思方法和分析方法的由来。几乎在每一讲的最后都针对本讲的重点问题提出讨论，这些讨论题特别注重其启发性和知识应用的综合性。

另外，光盘中还附有《模拟电子技术基础（第五版）》正文中全部电路图，为word文件。便于制作电子教案。