

物理



[物理_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787040277661

《物理:电工电子类》根据教育部2009年颁布的《中等职业学校物理教学大纲》编写,经全国中等职业教育教材审定委员会审定通过,是中等职业教育课程改革国家规划新教材。本教材按《教学大纲》基础模块、职业模块(电工电子类)和拓展模块来搭建知识框架,包含力学、电磁学、热学、光学、原子物理学等方面的内容。教材的模块组合,使教材的弹性增大,不同学校、不同专业在完成基础模块的教学内容后,可选择职业模块和拓展模块中的全部或部分教学内容。教学时可根据不同模块的要求灵活选择教学策略。

教材中设置了一些激发学生兴趣的栏目,如:“本章导读”、“核心提示”、“故事坊”、“小知识”、“物理广角”、“交流与分享”、“实训项目”和“随堂练习”等,以培养学生的自主学习能力,提高其综合职业素质。

本教材配套《物理教学参考书》和《物理练习册》。本教材可供中等职业学校电工电子类专业使用,也可供其他相近专业选用。

作者介绍:

目录:

[物理_下载链接1](#)

标签

评论

[物理_下载链接1](#)

书评

[物理_下载链接1](#)