

电工电子技术基础



[电工电子技术基础_下载链接1](#)

著者:王少华

出版者:中南大学

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787811055405

《电工电子技术》是高职院校机电类专业的一门重要的基础课程。无论对学生的思维素质、创新能力、科学精神以及用电工电子技术解决实际问题的能力的培养，还是对后继课程的学习，都具有十分重要的作用。实现高职机电类专业的培养目标，《电工电子技术》教学是必不可少的重要环节。

在教学观念方面，需要从应用型人才培养模式出发，着眼于人才培养的全过程，整体优化课程结构，树立人才培养方案整体优化和基础课程教学局部优化协调统一的观念；树立加强素质教育，融知识、能力、素质教育为一体的观念；树立学生是学习主体，鼓励个性特长发展，加强创新能力和意识培养的观念；树立教学、科研与生产相结合的观念；树立教学层次多元化、培养途径多样化的观念；树立质量意识、用新的人才观念指导教学工作的观念，制定教育质量标准，建立健全教育质量保障体系。

作者介绍:

目录:

[电工电子技术基础_下载链接1](#)

标签

评论

[电工电子技术基础_下载链接1](#)

书评

[电工电子技术基础_下载链接1](#)