

# 成都航空职业技术学院国家示范性高职校建设项目成果-全六册



[成都航空职业技术学院国家示范性高职校建设项目成果-全六册\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787040278675

《建筑工程技术专业教学标准与课程标准(套装共6册)》包括：《模具设计与制造专业教学标准与课程标准》、《数控技术专业教学标准与课程标准》、《电子信息工程技术专业教学标准与课程标准》、《计算机网络技术专业教学标准与课程标准》、《航空服务专业教学标准与课程标准》和《建筑工程技术专业教学标准与课程标准》。

《建筑工程技术专业教学标准与课程标准(套装共6册)》是成都航空职业技术学院国家示范性高等职业院校建设项目成果之一。它是贯彻《教育部财政部关于实施国家示范性高等职业院校建设计划加快高等职业教育改革与发展的意见》(教高[2006]14号)、《教育部关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》(教高[2006]16号)等文件精神，探索校企合作办学模式与工学结合人才培养模式产生的重要成果之一。

本教学标准是在学习借鉴国内外先进职业教育思想和方法的基础上，按照工作过程系统化的思想，采用成都航空职业技术学院创新的“3343”课程开发方法，以校企合作的建设方式，成套开发了模具设计与制造专业教学标准和该专业17门主干课程的教学标准，用于规范和指导专业建设与课程教学，实施模具设计与制造专业的教学开发与实践。

本教学标准可供相关职业院校进行模具设计与制造专业建设与课程开发时参考和借鉴。

作者介绍:

目录:

[成都航空职业技术学院国家示范性高职校建设项目成果-全六册](#) [下载链接1](#)

标签

教学能力大赛

评论

[成都航空职业技术学院国家示范性高职校建设项目成果-全六册](#) [下载链接1](#)

# 书评

---

[成都航空职业技术学院国家示范性高职校建设项目成果-全六册 下载链接1](#)