

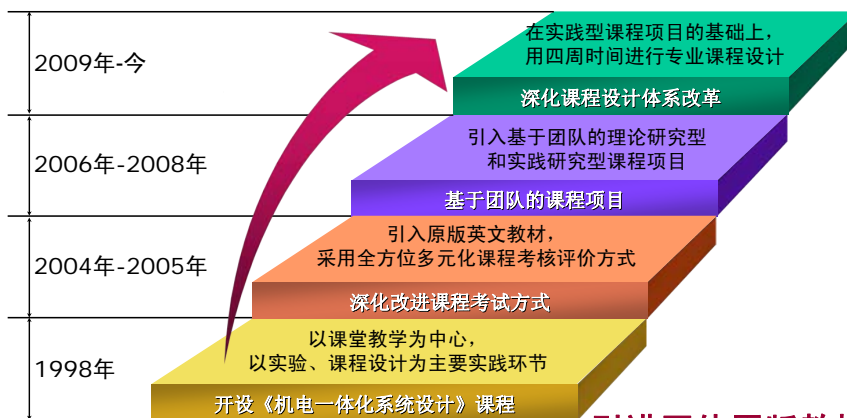
《机电一体化系统设计》国家级精品课程

机械电子工程系 机械电子工程专业方向

自1998年《机电一体化系统设计》课程开设起，一直为“机械设计制造及其自动化专业”的主干专业课程，机械电子工程专业方向的必修主干课程。多年来，课程教学团队不断进行课程教学改革，整合优化教学体系，更新教学内容，逐步形成以课堂教学为中心，以实验、三级项目、课程设计、互动讨论为实践环节的立体化教学体系。先后被评为校级、省级、国家级精品课程。



课程发展历程：

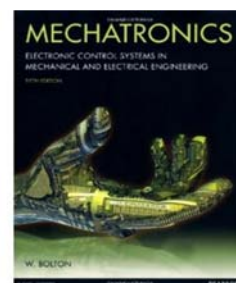
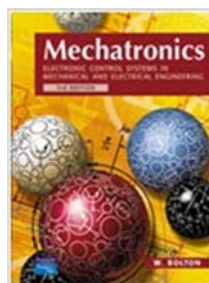
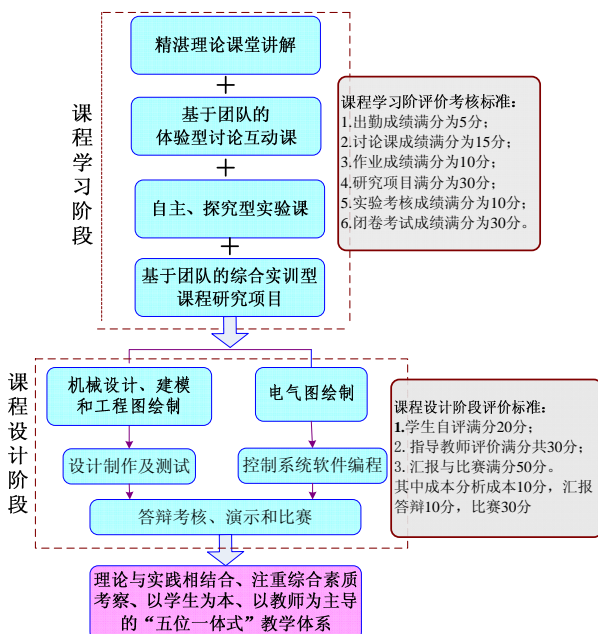


课程团队主要成员：

姓名	职称	在教学中承担的工作
赵永生	教授	课程负责人/主讲教师
王洪波	教授	主讲教师
史艳国	教授	主讲教师
郑魁敬	副教授	主讲教师
田行斌	副教授	主讲教师
姚建涛	副教授	主讲教师
赵延治	讲师	项目指导
赵玉勤	高级实验师	项目指导、实验指导
张庆玲	实验师	项目指导、实验指导
唐艳华	实验师	项目指导、实验指导

引进国外原版教材、编写课程项目和讨论课指导书

五位一体式教学体系及考核指标：



课程研究项目与讨论课教学场景：

