

## 《控制工程基础》

课程名称	控制工程基础			课程编号	3041051	
英文名称	Introduction to Cybernetics			课程类型	本专业推荐选修课	
总学时	32	理论学时	32	实验学时	实践学时	
学分	2	预修课程	电工电子, 高等数学		适用对象	工业工程
课程简介	本课程是工业工程专业的选修课程。它是以时域法, 特别是以状态空间法为主, 研究系统状态的运动规律, 并按所要求的各种指标最优为目标来改变这种运动规律。					