

信息科学与技术学院2022-2023学年第1学期研究生课程教材选用结果公示

序号	教学单位	课程信息		教材信息		
		课程名称	课程代码	教材名称(版次)	教材作者(主编)	出版单位
1	信息科学与技术学院	模拟集成电路设计	S1045001	模拟CMOS集成电路设计 (第2版)	毕查德拉扎维	西安交通大学出版社
2	信息科学与技术学院	自适应信号处理	B1045004	自适应滤波器原理 (第四版)	Simon Haykin著郑宝玉等译	电子工业出版社
3	信息科学与技术学院	线性系统理论	B1045006	Linear System Theory Design (第四版)	Chi-Tsong Chen	Oxford University Press
4	信息科学与技术学院	智能控制	S1044004	智能控制 (第4版)	刘金锟	电子工业出版社
5	信息科学与技术学院	铁路运输信息化技术	S1045005	铁路信息系统应用技术	陈光伟	中国铁道出版社
6	信息科学与技术学院	现代铁路信号系统	S1045006	铁路信号基础 (第2版)	郭进	中国铁道出版社
7	信息科学与技术学院	嵌入式系统 (含实验)	S1045009	嵌入式系统设计与应用—基于ARM Cortex-A8和Linux (第2版)	王剑、刘鹏、李波、蔡明文	清华大学出版社

信息科学与技术学院

2022年5月9日