

2019年“816-控制原理”考试大纲

发布者: 研究生院 发布时间: 2018-09-19 浏览次数: 4667

2019年“控制原理”（科目代码816）考试大纲

816《控制原理》硕士研究生入学考试大纲：控制系统的基本概念；控制系统的数学模型；方框图的变换及信号流图的运用；控制系统的时域分析法、根轨迹分析法和频域分析法；系统校正方法；采样控制系统的分析；非线性系统分析法；线性系统的状态空间描述、传递函数矩阵描述、状态空间描述与传递函数矩阵间的转换；线性系统的可控性与可观性。

版权所有©2016华东理工大学研究生院

地址:上海市梅陇路130号 邮编:200237 联系我们

学校各学院 ▼

校外相关单位 ▼