

《控制综合理论》2017-2018 教学日历

节次	教 学 内 容	时 间 地 点
一	有穷维线性系统和 Sobolev 空间	9 月 18 日、星期一、 18: 30-21: 00, 良乡 1-101
二	线性算子和 C_0 半群	9 月 19 日、星期二、 15: 10-17: 35, 良乡 2-B102
三	允许控制与允许观测算子	9 月 20 日、星期三、 15: 10-17: 35, 良乡 1-103
四	适定正则性系统	9 月 26 日、星期二、 15: 10-17: 35, 良乡 2-B102
五	可控/可观性、能稳/可检测性/可优、可估和极点配置	9 月 27 日、星期三、 15: 10-17: 35, 良乡 1-103
六	无源控制设计原理	10 月 11 日、星期三、 15: 10-17: 35, 良乡 1-103
七	预估器/控制器设计	10 月 16 日、星期一、 18: 30-21: 00, 良乡 1-101
八	波动/薛定谔方程	10 月 18 日、星期三、 15: 10-17: 35, 良乡 1-103
九	ODE 时滞系统与级联的 ODE-PDE 控制系统	10 月 23 日、星期一、 18: 30-21: 00, 良乡 1-101