

附件 2:

河海大学研究生课程教学周历

课程名称: 现代测绘数据处理方法与应用

学年学期: 2019-2020 第 1 学期

学生专业: 测绘 19 级(专)

年级: 研一

教材名称: 近代测量数据处理与应用

出版社: 测绘出版社

著作人: 张勤等

出版时间: 2011

周次	章 节 内 容 提 要	教学环节和方法	周学时	备注
第 12 周	第 1 章 近代数据处理发展概论	讲授	6	
第 13 周	第 2 章 参数估计方法	讲授	6	
第 14 周	第 3 章 秩亏自由网平差	讲授	6	
第 15 周	第 4 章 验后方差分量的估计	讲授	6	
第 16 周	第 5 章 附加系统参数平差及有偏估计	讲授	6	
第 17 周	第 6 章 数据探测和稳健估计	讲授	6	
第 18 周	第 8 章 近代回归分析	讲授	6	
第 19 周	课程总结, 作业与考查	讲授	6	

任课老师: 章浙涛

系(教研室)负责人:

2019 年 09 月 02 日