

河海大学研究生课程教学周历

课程名称：卫星导航定位技术与应用

2019 ~ 2020 学年第 1 学期

教材版本：

专业：大地测量 2019 年级

2019 课内学时 32

周次	章节内容提要	教学环节和方法	周学时	备注
第 4-5 周	第一章 概论 第二章 卫星导航定位史	教学	8	
第 6 周	第三章 卫星定轨理论与技术	教学	4	
第 7 周	第四章 卫星导航定位误差分析与建模	教学	4	
第 8 周	第五章 GNSS-R 遥感方法与技术	教学	4	
第 9 周	第六章 卫星导航定位信号处理与高精度定位方法	教学	4	
第 10 周	第七章 卫星导航定位应用 (1)	教学与讨论	4	
第 11 周	第八章 卫星导航定位应用 (2)	教学与讨论	4	

任课教师 何秀凤

系负责人

2019 年 9 月 2 日

2019 年 9 月 2 日