

河海大学研究生课程教学周历

课程名称: 应用地球物理

2019~2020 学年第 1 学期

教材名称: 自编

专业: 地球探测与信息技术

教材版本:

学时: 32

周次	章节内容提要	教学环节和方法	周学时	备注
第 12 周	绪论 电法勘探、地震勘探方法及其研究进展	课堂讲授	6	多媒体
第 13 周	声波探测、地球物理测井方法及其研究进展	课堂讲授	6	多媒体
第 14 周	地球物理勘探新方法	课堂讲授	6	多媒体
第 15 周	地球物理信息处理方法	课堂讲授	6	多媒体
第 16 周	叠后、叠前地震正演方法	课堂讲授	6	多媒体
第 17 周	叠后、叠前地震正演数值模拟	课堂课程设计	6	多媒体
第 18 周	叠后、叠前地震正演数值模拟	课堂课程设计	6	多媒体
第 19 周	叠后、叠前地震正演数值模拟	课堂课程设计	6	多媒体

任课老师: 张宏兵

2008 年 1 月 10 日

系(教研室)负责人:

年 月 日