

授课计划及课表 (鼓)

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|---------------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|---------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 军事理论 | B | 2 | 2 | 2 | | | 5 | | | 人武部 | |
| 大学英语 (下) | B | 4 | 4 | 4 | | | 5 | | | | |
| 微积分 II (第一层次) | B | 5 | 5 | 5 | | | 5 | | | 赵秋兰 | |
| 马克思主义基本原理 | B | 3 | 3 | 3 | | | 5 | | | 仰海锐 | |
| 大学体育 | B | 1 | 1 | 1 | | | 5 | | | | |
| 普通物理上 | A | 3 | 3 | 3 | | | 5 | | | 刘力哲\杨绍光 | |
| 大学化学下 | A | 3 | 3 | 3 | | | 5 | | | 赵斌 | |
| 普通地质学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 5 | | | 王晓勇 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | 1 | | | 5 | | | 刘苏平 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|--------------------------|-----------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| 1—2 节 | 普通物理上 馆 1-205 | | | 军事理论 逸夫馆 3 报告厅 | |
| 3—4 节 | 普通地质学 馆 1-205 | 微积分 II 教 201 | 大学英语听说 | | 大学英语读写 |
| 5—6 节 | 马克思主义基本原 理 馆 3-101 | 微积分 II 教 201 | | | |
| 7—8 节 | | | 形势与政策 费 A202; 大礼堂 | 微积分 II 教 201 | 大学化学 馆 1-206 |
| 9—10 节 | | 大学化学 馆 1-206 | 普通物理上 馆 1-205 | | |

注: 本学期上课时间: 见校历

复习与考试时间: 见校历

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|----------------------------|---------------------------------|----|--------------------------|----|-------------------|----|------------------------|------------------|--|---------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 大学体育（四） | B | 1 | | | | | 45 | | | | |
| 概率论与数理统计 | A | 3 | 3 | | | | 45 | | | 卫然 | |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分） | B | 3 | 3 | | | | 45 | | | 李洪波 | |
| 习近平新时代中国特色社会主义思想概论（实践部分） | B | 1 | 1 | | | | 45 | | | 胡大平 | |
| 区域分析与规划 | A | 2 | 2 | | | | 45 | | | 尹海伟 | |
| 土壤地理学 | A | 2 | 2 | | | | 45 | | | 杨琳、高超 | |
| 植物地理与生态学 | A | 2 | 2 | | | | 45 | | | 张永光、孔繁花 | |
| 遥感地学分析 | A | 2 | 4 | 2 | 2 | | 45 | | | 杜培军、张学良 | |
| 气候变化科学（英文） | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 史江峰 | |
| 现代沉积学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 韩志勇 | |
| 资源科学概论 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 金晓斌 | |
| GIS 原理 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 马劲松 | |
| GIS 技术 | A | 2 | 4 | 2 | 2 | | 45 | | | 李飞雪 | |
| 空间数据结构 | C | 2 | 4 | 2 | 2 | | 45 | | | 徐于月 | |
| 物理海洋学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 于谦 | |
| 海洋地质学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 刘绍文、殷勇 | |
| 海洋生物学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 左平 | |
| 海洋化学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 葛晨东、胡镭 | |
| 城市地理学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 汪侠 | |
| 资源经济学 | A | 2 | 2 | 2 | | | 45 | | | 黄贤金 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | 1 | | | 45 | | | | |
| 星期课程次 | 一 | | 二 | | 三 | | 四 | | 五 | | |
| 1—2 节 | GIS 原理 逸 B111 | | 海洋地质学 逸 B301 | | 城市地理学 逸 B201 | | 海洋生物学 逸 B201 | 空间数据结构 逸 B209 | 气候变化科学 逸 B301 | | |
| 3—4 节 | GIS 原理（上机） 基础实验楼丙 212 | | 概率论与数理统计 仙 2-103 | | 资源经济学 逸 B301 | | 海洋化学 逸 B201 | 空间数据结构（上机） | 土壤地理学 逸 B301 | | |
| 5—6 节 | 资源科学概论 逸 B201 | | 遥感地学分析 逸 B111 | | 区域分析与规划 逸 B303 | | 现代沉积学 逸 B301 | | 植物地理与生态学 逸 B209（张永光） 逸 B210（孔繁花） | | |
| 7—8 节 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 仙 2-506 | | 遥感地学分析（上机） 基础实验楼丙 212 | | 形势与政策 仙 2-403 | | 概率论与数理统计（单） 仙 2-103 | | GIS 技术 逸 B111 | | |
| 9—10 节 | | | 物理海洋学 逸 B201 | | | | | | GIS 技术（上机） 基础实验楼丙 212 | | |

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---------------------------------|----|---------------------|----|----|----|-------------------|-------|----|---------|------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | | | | | | | | | | | | |
| 大学体育（四） | B | 1 | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 概率论与数理统计 | A | 3 | 3 | | | | 10 | | | 卫然 | | | | | | | | | | | | |
| 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论（理论部分） | B | 3 | 3 | | | | 10 | | | 李洪波 | | | | | | | | | | | | |
| 习近平新时代中国特色社会主义思想概论（实践部分） | B | 1 | 1 | | | | 10 | | | 胡大平 | | | | | | | | | | | | |
| 地球系统科学 | A | 3 | 4 | | | | 10 | | | 鹿化煜等 | | | | | | | | | | | | |
| 土壤地理学 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 杨琳、高超 | | | | | | | | | | | | |
| 植物地理与生态学 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 张永光、孔繁花 | | | | | | | | | | | | |
| 区域分析与规划 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 尹海伟 | | | | | | | | | | | | |
| 气候变化经济学 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 王军 | | | | | | | | | | | | |
| 全球变化科学 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 马春梅 | | | | | | | | | | | | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 时空大数据 | A | 2 | 2 | | | | 10 | | | 杨康 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 星期 课程 节次 | | | 一 | | | | 二 | | | | 三 | | | | 四 | | | | 五 | | | |
| 1—2 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3—4 节 | | | 概率论与数理统计 仙 2-103 | | | | 全球变化科学 逸 B201 | | | | 地球系统科学 逸 C102 | | | | 土壤地理学 逸 B301 | | | | | | | |
| 5—6 节 | 时空大数据 逸 B208 | | 地球系统科学 逸 C102 | | | | 区域分析与规划 逸 B319 | | | | 气候变化经济学 逸 B208 | | | | 植物地理与生态学 逸 B209（张永光） 逸 B210（孔繁花） | | | | | | | |
| 7—8 节 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 仙 2-506 | | | | | | 形势与政策 仙 2-403 | | | | 概率论与数理统计（单） 仙 2-103 | | | | | | | | | | | |
| 9—10 节 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

注：本学期上课时间：见校历
复习与考试时间：见校历

南京大学地理与海洋科学学院三年级（20 级）人文地理与城乡专业 2022—2023 学年第二学期

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|---------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 区域可持续发展 | A | 2 | 2 | | | | 22 | | | 尹海伟 | |
| 国土空间规划 | A | 2 | 2 | | | | 22 | | | 陈逸 | |
| 旅游规划与设计 | C | 2 | 2 | | | | 22 | | | 张建新 | |
| 土地资源评价 | C | 2 | 2 | | | | 22 | | | 周生路 | |
| 科研创新训练 | A | 4 | | | | | 22 | | | 毛熙彦 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 22 | | | 张小星 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-------------------|---|--------------------|--------------------|---|
| 1—2 节 | | | 国土空间规划 逸 B-202 | | |
| 3—4 节 | | | | 旅游规划与设计 逸 B-202 | |
| 5—6 节 | 土地资源评价 逸 B-202 | | 区域可持续发展 逸 B-319 | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B301 | | |

注：本学期上课时间：见校历

复习与考试时间：见校历

南京大学地理与海洋科学学院三年级（20级）海洋科学专业 2022—2023 学年第二学期

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 姓名 | 备注 |
|--------------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------|----|-------------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及 年级 | 人数 | | |
| 海岸带一体化管理与海洋法 | A | 2 | 2 | | | | 2 | | | 傅光翻, 邹欣庆 | |
| 海岸工程学 | C | 2 | 2 | | | | 2 | | | 张永战 | |
| 科研创新训练 | A | 4 | | | | | 2 | | | 于谦 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 2 | | | 张小星 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|---|-----------------------------|------------------|---|---|
| 1—2 节 | | | | | |
| 3—4 节 | | 海岸带一体化 管理与海洋法 逸 B-208 | 海岸工程学 逸 B-208 | | |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B301 | | |

注：本学期上课时间：见校历
复习与考试时间：见校历

南京大学地理与海洋科学学院三年级（20 级）地理信息科学专业 2022—2023 学年第二学期

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师 姓名 | 备注 |
|------------|------|----|-----|----|----|----|------|-----------|----|------------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及 年级 | 人数 | | |
| 地理计算 | C | 2 | 2 | | | | 24 | | | 周艳莲 | |
| 陆表参数遥感（英文） | C | 2 | 2 | | | | 24 | | | 居为民 | |
| 激光雷达 | C | 2 | 2 | | | | 24 | | | 程亮 | |
| 数字地形分析 | C | 2 | 2 | | | | 24 | | | 陈刚 | |
| 科研创新训练 | A | 4 | | | | | 24 | | | 张学良 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 24 | | | 张小星 | |
| 地理建模 | C | 2 | 2 | | | | | | | 马磊、吴国平 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-----------------|
| 1—2 节 | | | | | |
| 3—4 节 | 地理计算 逸 B-201 | 激光雷达 逸 B-201 | 陆表参数遥感 逸 B-202 | 数字地形分析 逸 B-209 | 地理建模 逸 B-201 |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B301 | | |

注：本学期上课时间：见校历

复习与考试时间：见校历

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|----------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 城市地理学 | A | 2 | 2 | | | | 13 | | | 汪侠 | |
| 生物地球化学循环 | A | 2 | 2 | | | | 13 | | | JOHN | |
| 自然地理学实验 | C | 2 | 2 | | | | 13 | | | 高翔、朱继业 | |
| 景观生态学 | C | 2 | 2 | | | | 13 | | | 孔繁花 | |
| 地理计算 | C | 2 | 2 | | | | 13 | | | 周艳莲 | |
| 数字地形分析 | C | 2 | 2 | | | | 13 | | | 陈刚 | |
| 科研创新训练 | A | 4 | | | | | 13 | | | 马春梅 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 13 | | | 张小星 | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-----------------|-------------------------|------------------|------------------------|------------------|
| 1—2 节 | | | 城市地理学 逸 B-201 | | |
| 3—4 节 | 地理计算 逸 B-201 | | | 数字地形分析 逸 B-209 | 景观生态学 逸 B-202 |
| 5—6 节 | | 生物地球化学 循环 逸 B-211 | | 自然地理学实 验 逸 B-211 | |
| 7—8 节 | | | | 自然地理学实 验 逸 B-211 | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B301 | | |

注：本学期上课时间：见校历
复习与考试时间：见校历

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|---------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 全球环境变化 | A | 2 | 2 | | | | 3 | | | 马春梅 | |
| 自然地理学实验 | C | 2 | 2 | | | | 3 | | | 高翔、朱继业 | |
| 景观生态学 | C | 2 | 2 | | | | 3 | | | 孔繁花 | |
| 地理计算 | C | 2 | 2 | | | | 3 | | | 周艳莲 | |
| 数字地形分析 | C | 2 | 2 | | | | 3 | | | 陈刚 | |
| 科研创新训练 | A | 4 | | | | | 3 | | | 杨琳 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 3 | | | 张小星 | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-----------------|---|-------------------|------------------------|------------------|
| 1—2 节 | | | | | |
| 3—4 节 | 地理计算 逸 B-201 | | 全球环境变化 逸 B-201 | 数字地形分析 逸 B-209 | 景观生态学 逸 B-202 |
| 5—6 节 | | | | 自然地理学实 验 逸 B-211 | |
| 7—8 节 | | | | 自然地理学实 验 逸 B-211 | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B301 | | |

注：本学期上课时间：见校历

复习与考试时间：见校历

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|--------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|-------------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毕业论文 | A | 4 | | | | | 14 | | | 周琛 | |
| 资源环境遥感 | C | 2 | 2 | | | | 14 | | | 刘永学 | |
| 遥感物理 | C | 2 | 2 | | | | 14 | | | 田庆久、 陆应诚 | |
| 科技论文写作 | C | 1 | 1 | | | | 14 | | | 张学良 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 14 | | | 林棵 | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-------------------|---|-----------------|-------------------|---|
| 1—2 节 | 资源环境遥感 逸 B-401 | | | | |
| 3—4 节 | | | 遥感物理 逸 B-401 | 科技论文写作 逸 B-111 | |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B101 | | |

注：本学期上课时间：见校历

复习与考试时间：见校历

授课计划及课表(仙)

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|--------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毕业论文 | A | 4 | | | | | 5 | | | 高建华 | |
| 科技论文写作 | C | 1 | 1 | | | | 5 | | | 张学良 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 5 | | | 林棵 | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|---|---|-----------------|-------------------|---|
| 1—2 节 | | | | | |
| 3—4 节 | | | | 科技论文写作 逸 B-111 | |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B101 | | |

注：本学期上课时间：见校历
复习与考试时间：见校历

授课计划及课表(仙)

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|------------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毕业论文 | A | 4 | | | | | 18 | | | 张建新 | |
| 旅游调查与社会学研究 | C | 2 | 2 | | | | 18 | | | 汪侠 | |
| 土地科学基本问题 | C | 2 | 2 | | | | 18 | | | 周寅康 | |
| 土地政策与规划评估 | C | 2 | 2 | | | | 18 | | | 钟太洋 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 18 | | | 林棵 | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|---|-------------------------|---------------------------|--------------------------|---|
| 1—2 节 | | | | | |
| 3—4 节 | | 土地科学基本 问题 逸 B-202 | 旅游调查与社 会学研究 逸 B-111 | 土地政策与规 划评估 逸 B-210 | |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B101 | | |

注：本学期上课时间：见校历
复习与考试时间：见校历

授课计划及课表（仙）

| 课程名称 | 课程类型 | 学分 | 周学时 | | | | 修读人数 | 合班上课 | | 任课教师姓名 | 备注 |
|----------|------|----|-----|----|----|----|------|-------|----|--------|----|
| | | | 合计 | 讲课 | 实验 | 习题 | | 专业及年级 | 人数 | | |
| 毕业论文 | A | 4 | | | | | 17 | | | 马春梅 | |
| 地球表层系统科学 | C | 2 | 2 | | | | 17 | | | 庞洪喜 | |
| 资源环境遥感 | C | 2 | 2 | | | | 17 | | | 刘永学 | |
| 科技论文写作 | C | 1 | 1 | | | | 17 | | | 张学良 | |
| 形势与政策 | B | 0 | 1 | | | | 17 | | | 林棵 | |
| | | | | | | | | | | | |

| 星期 课程 节次 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
|----------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-------------------|---|
| 1—2 节 | 资源环境遥感 逸 B-401 | | | | |
| 3—4 节 | | 地球表层系统 科学 逸 B-209 | | 科技论文写作 逸 B-111 | |
| 5—6 节 | | | | | |
| 7—8 节 | | | | | |
| 9—10 节 | | | 形势与政策 逸 B101 | | |

注：本学期上课时间：见校历

复习与考试时间：见校历