

图书基本信息

书名：<<资源环境与城乡规划管理专业实习教程>>

13位ISBN编号：9787811405668

10位ISBN编号：7811405660

出版时间：2012-8

出版时间：浙江工商大学出版社

作者：魏遐 等编著

页数：197

字数：253000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《资源环境与城乡规划管理专业实习教程》由魏遐、徐萌等编著，全书共分四个单元，第一单元为专业实习基础，主要涉及地理野外实习的主要方法和手段、城乡规划调查方法，为学生参加专业实习环节打好基础；第二单元以自然野外地理为主题内容，针对浙江省温州市域的雁荡山地质地貌、楠溪江水文特点以及温州生态园的规划方案进行分析介绍；第三单元是资源与环境管理的内容，主要针对湖州的环太湖流域的水资源现状及治理措施、江南水乡古镇文化的资源保护和利用以及长兴水口乡的生态旅游规划管理几方面进行实践教学和分析介绍；第四单元以区域与城市规划为主题，以宁波和上海两个实习区域进行实践教学。

宁波实习区主要针对杭州湾跨海大桥对区域经济的影响、宁波市镇海、北仑工业园区的规划布局展开分析。

上海实习区分为三个专题：一是城市中心区设计，以陆家嘴CBD的区位概况和土地功能利用及形态分析、南京路、外滩商业区的规划布局为主线展开分析探讨；二是城市历史文化遗产的保护开发主题，以上海新天地的开发模式和历史文化遗产的保护、浦东川沙中市街区的历史风貌保护为主线；三是世博园规划与上海城市建设等，供读者阅读学习。

书籍目录

绪论

一、本书的编写意义及适用范围

二、专业实习的目的和要求

第一单元 专业实习调查方法及调查手段

第一章 地理综合野外调查的主要方法和手段

一、自然地理野外调查的一般方法和要点

二、植物群落的调查方法和要点

三、地图在地理调查中的应用

四、航空遥感像片在地理调查中的应用

五、地理调查实习效果的考评

六、地理野外调查几种仪器的使用

第二章 城乡规划社会调查方法和手段

一、城乡规划社会调查的基本概念

二、城乡规划社会调查的方法

三、城市规划社会调查报告写作

第二单元 地理综合野外实习

第一章 雁荡山地理调查

一、雁荡山地区地理概况

二、雁荡山地区地质调查

三、雁荡山地区地貌调查

四、雁荡山地区气候调查

五、雁荡山地区资源与利用评价

六、实习路线设计及实习内容

第二章 楠溪江实习区

一、楠溪江地理概况

二、楠溪江地区地貌调查

三、楠溪江地区气候与水文调查

四、楠溪江地区资源与利用评价

五、实习路线设计及实习内容

第三章 龙王山实习区

一、龙王山自然地理概况

二、保护区性质、类型及保护对象

三、龙王山自然保护区总体布局

四、龙王山旅游开发利用状况

五、龙王山保护区存在的主要问题

六、实习内容

第三单元 资源与环境管理实习

第一章 湖州环太湖实习区

一、太湖流域概况

二、太湖流域水环境状况

三、环太湖环境管理规划

四、太湖浙江段的环境保护管理

五、太湖环境保护及利用：太湖度假区案例

六、实习线路设计及实习内容

第二章 温州生态园实习区

- 一、温州地区概况
- 二、温州生态园区建设概况
- 三、温州生态园区现状条件
- 四、温州生态园规划
- 五、实习路线设计与实习内容
- 第三章 湖州水口乡实习区
 - 一、长兴县概况
 - 二、生态型村庄规划范例——水口新农村生态规划
 - 三、实习路线设计及实习内容
- 第四单元 区域与城市规划实习
 - 第一章 江南古镇实习区
 - 一、江南水乡古镇概况
 - 二、南浔古镇资源保护及利用模式
 - 三、新市镇案例调查分析
 - 四、实习路线设计及实习内容
 - 第二章 苏州实习区
 - 一、苏州概况
 - 二、苏州古城区
 - 三、苏州园林特点
 - 四、苏州工业园区
 - 五、实习路线设计及实习内容
 - 第三章 宁波实习区
 - 一、宁波概况
 - 二、杭州湾跨海大桥及对区域经济发展影响
 - 三、宁波城市发展及镇海工业园区建设
 - 四、宁波城市功能发展及北仑港区建设
 - 五、实习路线设计及实习内容
 - 第四章 上海实习区
 - 一、上海概况
 - 二、城市CBD金融中心空间规划：陆家嘴
 - 三、商业街规划设计：南京路和外滩
 - 四、旧城改造与城市更新：新天地开发和川沙中市街保护
 - 五、会展园区规划——上海世博园
 - 六、实习路线设计及实习内容
- 参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>