

<<测绘管理与法律法规详解>>

图书基本信息

书名：<<测绘管理与法律法规详解>>

13位ISBN编号：9787807214809

10位ISBN编号：7807214805

出版时间：2012-7

出版时间：广东省地图出版社

作者：注册测绘师资格考试研究组 编

页数：219

字数：304000

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>

<<测绘管理与法律法规详解>>

内容概要

为配合全国注册测绘师资格考试,注册测绘师资格考试研究组精心策划,邀请省内外测绘业界专家、著名学者和广东省测绘学会有丰富实战经验的培训专家,根据《注册测绘师资格考试大纲》(2012版),研究资格考试趋势,结合广大考生实际,组织编写了这套《注册测绘师资格考试应试指南》(2012版)系列辅导教材。

本套教材设计全面,分为三本辅导教材《测绘典型案例分析》《测绘综合能力强化》《测绘管理与法律法规详解》和两本分类习题集《注册测绘师资格考试试题解析》《全真模拟考试习题集》,旨在增强考生实战经验、提高考生应试能力。

教材系统地介绍了考点涉及的各部分知识,有“同步训练”、“模拟题与答案”、“典型案例”、“真题详解”、“强化训练”和“自测习题”等内容,全面覆盖大纲,同时结合2011年考题中出现的“重点、难点、精粹”进行分别阐述。

解题注重实际,讲解通俗易懂,使考生全面掌握基础知识,掌握命题规律,领会解题技巧。

本套教材内容紧扣大纲、针对性强、贴近考试,是参加注册测绘师资格考试的广大考生的必备用书,也是从事测绘工作的专业技术人员的学习参考书。

<<测绘管理与法律法规详解>>

书籍目录

第一篇 测绘法律法规

第1章 法律法规概述

1.1 概述

1.2 《测绘法》及其规定的基本法律制度

第2章 测绘资质管理

2.1 测绘资质管理

2.2 测绘资质管理主要条文

第3章 测绘执业资格与注册测绘师

3.1 测绘执业资格与注册测绘师

3.2 注册测绘师制度

3.3 注册测绘师制度规定主要条文

第4章 涉外测绘

4.1 涉外测绘活动概念

4.2 涉外测绘活动的原则

4.3 涉外测绘活动资质的申办

4.4 一次性测绘及其管理

4.5 涉外测绘成果资料管理

4.6 涉外测绘法律法规主要条文

第5章 测绘作业证及持证人义务和责任

5.1 测绘作业证概念

5.2 测绘作业证的申办

5.3 测绘作业证持证人的义务和责任

5.4 《测绘法》的主要相关条文

5.5 《测绘作业证管理规定》中的主要相关条文

第6章 测绘项目管理

6.1 测绘项目承包发包

6.2 测绘项目招标投标

6.3 测绘合同

6.4 反不正当竞争

6.5 《测绘市场管理暂行办法》的有关规定

第7章 测绘基准和测绘系统

7.1 测绘基准和测绘系统概念

7.2 测绘基准和测绘系统的管理

7.3 相对独立的平面坐标系统及其管理

第8章 关于基础测绘

8.1 基础测绘概念

8.2 基础测绘管理体制

8.3 基础测绘承担单位的要求和责任

8.4 《测绘法》对基础测绘的有关规定

8.5 《基础测绘条例》主要条款

第9章 关于测绘标准化

9.1 测绘标准的概念

9.2 测绘标准的分类与发布

9.3 测绘地理信息标准化管理

9.4 测绘计量管理

<<测绘管理与法律法规详解>>

9.5 法律法规的相关条款

第10章 测绘成果质量

10.1 测绘成果质量概念

10.2 测绘质量监管制度与措施

10.3 测绘单位的责任和义务

10.4 对测绘生产质量管理的要求

10.5 《测绘质量监督管理办法》主要条款

10.6 《测绘生产质量管理规定》主要条款

第11章 测绘成果的汇交和保管

11.1 测绘成果的汇交

11.2 测绘成果的保管

11.3 关于成果汇交的相关法律责任

11.4 《测绘法》中的有关条款

11.5 《测绘成果管理条例》中的相关主要条款

第12章 测绘成果保密管理

12.1 测绘成果保密的概念

12.2 测绘成果保密管理规定

第13章 测绘成果提供利用

13.1 测绘成果的提供利用

13.2 对申请使用基础测绘成果的条件和要求

13.3 基础测绘成果使用人的权利和责任

13.4 《基础测绘成果提供使用管理暂行办法》主要条文

第14章 重要地理信息数据审核与公布

14.1 重要地理信息数据的概念

14.2 重要地理信息数据的特征

14.3 重要地理信息数据的审核与公布

14.4 重要地理信息数据的使用及责任

14.5 《测绘成果管理条例》中的有关条款

14.6 《重要地理信息数据审核公布管理规定》中的有关条款

第15章 界线测绘管理

15.1 国界线测绘

15.2 行政区域界线测绘

第16章 地籍测绘管理

16.1 地籍测绘的概念

16.2 地籍测绘的法律规定

16.3 《测绘法》中的有关规定

第17章 房产测绘管理

17.1 房产测绘的概念

17.2 房产测绘的管理

17.3 《房产测绘管理办法》主要条款

第18章 地理信息系统建设管理

18.1 建立地理信息系统的基本规定

18.2 对地理信息系统工程的管理

18.3 《测绘法》中有关规定

第19章 地图管理

19.1 地图的基本概念

19.2 地图编制管理

<<测绘管理与法律法规详解>>

19.3 地图出版、展示与登载管理

19.4 地图审核管理

19.5 地图著作权管理

19.6 《地图编制出版管理条例》中的主要有关条款

19.7 《地图审核管理规定》中的主要有关条款

19.8 公开地图内容表示若干规定中的主要条款

19.9 公开地图内容表示补充规定中的主要内容条款

19.10 《基础地理信息公开表示内容的规定（试行）》中的主要条款

第20章 测量标志保护

20.1 测量标志的概念

20.2 测量标志的管理

20.3 《测量标志保护条例》的主要条款

第二篇 测绘管理

第21章 项目管理基础知识

21.1 概述

21.2 项目的特性

21.3 项目管理的目的、特点、原则与注意事项

21.4 项目管理工作内容与项目管理内容

21.5 项目管理的运作流程

21.6 项目管理的步骤方法

21.7 项目管理认证体系

第22章 测绘合同与管理

22.1 测绘项目合同

22.2 测绘合同管理

第23章 测绘成果质量控制

23.1 测绘成果质量体系保证

23.2 测绘人力资源保证

23.3 测绘仪器精度保证

23.4 测绘工序质量控制

第24章 测绘项目设计

24.1 概述

24.2 测绘项目设计的过程

24.3 踏勘报告的编写

24.4 设计附图的制作方法

24.5 项目技术设计书的编写

24.6 专业技术设计书的编写

24.7 大地测量专业技术设计书的编写

24.8 摄影测量和遥感专业技术设计书的编写

24.9 野外地形数据采集专业技术设计书的编写

24.10 工程测量专业技术设计书的编写

24.11 界线测绘专业技术设计书的编写

24.12 基础地理信息数据建库专业技术设计书的编写

24.13 地图制图和印刷专业技术设计书的编写

第25章 测绘项目安全生产管理

25.1 作业人员安全管理

25.2 测绘仪器设备安全管理

25.3 测绘成果（地理信息）安全管理

<<测绘管理与法律法规详解>>

第26章 测绘技术总结

26.1 概述

26.2 专业技术总结的编写

26.3 项目技术总结的编写

第27章 测绘成果质量检查验收

27.1 概述

27.2 检查程序

27.3 质量评定

27.4 大地测量专业单位测绘成果的质量元素及错漏分类

27.5 航空摄影

27.6 摄影测量与遥感

27.7 工程测量

27.8 地籍测绘

27.9 房产测绘

27.10 行政区域界线测绘

27.11 地理信息系统

27.12 地图编制

27.13 海洋测绘

27.14 数字测绘成果

27.15 数字测绘成果质量检查的方法方式

<<测绘管理与法律法规详解>>

章节摘录

第1章 法律法规概述 1.1 概述 测绘法律法规是指包括法律、行政法规、地方法规、部门规章、重要规范性文件等。

现行的测绘法律由有全国人民代表大会及其常务委员会制定的《中华人民共和国测绘法》(以下简称《测绘法》)。

《测绘法》是目前我国从事测绘活动和进行测绘管理的基本准则和依据。

行政法规由国务院根据宪法和法律,按照行政法律法规制定程序制定。

其地位和效力仅次于法律,服从于宪法和法律。

测绘行政法规是由国务院根据贯彻《测绘法》的需要,按照行政法律法规制定程序制定的,是贯彻落实《测绘法》的需要所做的补充。

地方法规是指各省、自治区、直辖市的人民代表大会及其常务委员会根据本行政区域的具体情况和实际需要,在不同宪法、法律和行政法规相抵触的前提下制定本行政区域内实行的地方性法规。

部门规章由国务院各部、委、中国人民银行、审计署和具有行政管理职能的直属机构,根据法律和行政法规、决定、命令,在本部门的权限内制定。

重要规范性文件是指各级党政机关,团体、组织为了约束和规范人们行为的规范性文件。

.....

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>