

注册测绘师继续教育教学大纲 (2015 版)

为加强注册测绘师管理,更新和完善注册测绘师知识结构,不断提高注册测绘师执业能力和职业素养,根据《注册测绘师制度暂行规定》和《注册测绘师执业管理办法(试行)》,制定本大纲。本大纲是开展注册测绘师继续教育的依据。

一、继续教育要求

(一)注册测绘师继续教育由国家测绘地理信息局推荐的机构承担,按照本大纲规定的内容、学时组织实施。

(二)注册测绘师继续教育分为必修内容和选修内容,在一个注册有效期内,必修内容和选修内容均不得少于 60 学时。

(三)注册测绘师继续教育必修内容通过培训的形式进行,必修内容培训每次 30 学时,注册测绘师须在一个注册有效期内参加 2 次不同内容的培训。

(四)注册测绘师继续教育选修内容通过注册测绘师继续教育网络平台自学获得 40 学时,另外 20 学时通过出版专业著作、承担科研课题、获得科技奖励、发表学术论文、参加学习和学术活动等方式取得。

二、继续教育内容

(一)测绘地理信息法律法规政策

- 1.测绘技术制度
- 2.基础测绘制度
- 3.界线测绘和其他测绘制度
- 4.测绘资质资格制度
- 5.测绘市场管理制度



6.测绘成果管理制度

7.测绘质量管理体系

8.测量标志保护制度

9.法律责任

(二) 测绘地理信息标准和规范

1.测绘地理信息标准体系

2.测绘地理信息标准的实施与监督

3.现行测绘地理信息标准和规范

4.国际测绘地理信息标准和规范

(三) 测绘地理信息新知识与新技术

1.测绘地理信息科技发展与产业化

2.大地测量

3.测绘航空摄影

4.摄影测量与遥感

5.地理信息系统工程

6.工程测量

7.不动产测绘

8.海洋测绘

9.地图编制

10.导航电子地图制作

11.互联网地图服务



(四) 测绘地理信息项目管理

1. 项目管理基本知识
2. 测绘地理信息项目规划设计
3. 测绘地理信息质量管理
4. 测绘地理信息安全生产管理
5. 测绘地理信息项目合同管理
6. 测绘地理信息项目技术管理
7. 测绘地理信息项目组织实施
8. 典型测绘地理信息项目案例分析

(五) 执业能力与执业素养

1. 职业道德与创新能力
2. 执业能力提升与训练
3. 身体素质与心理调适

三、学时安排

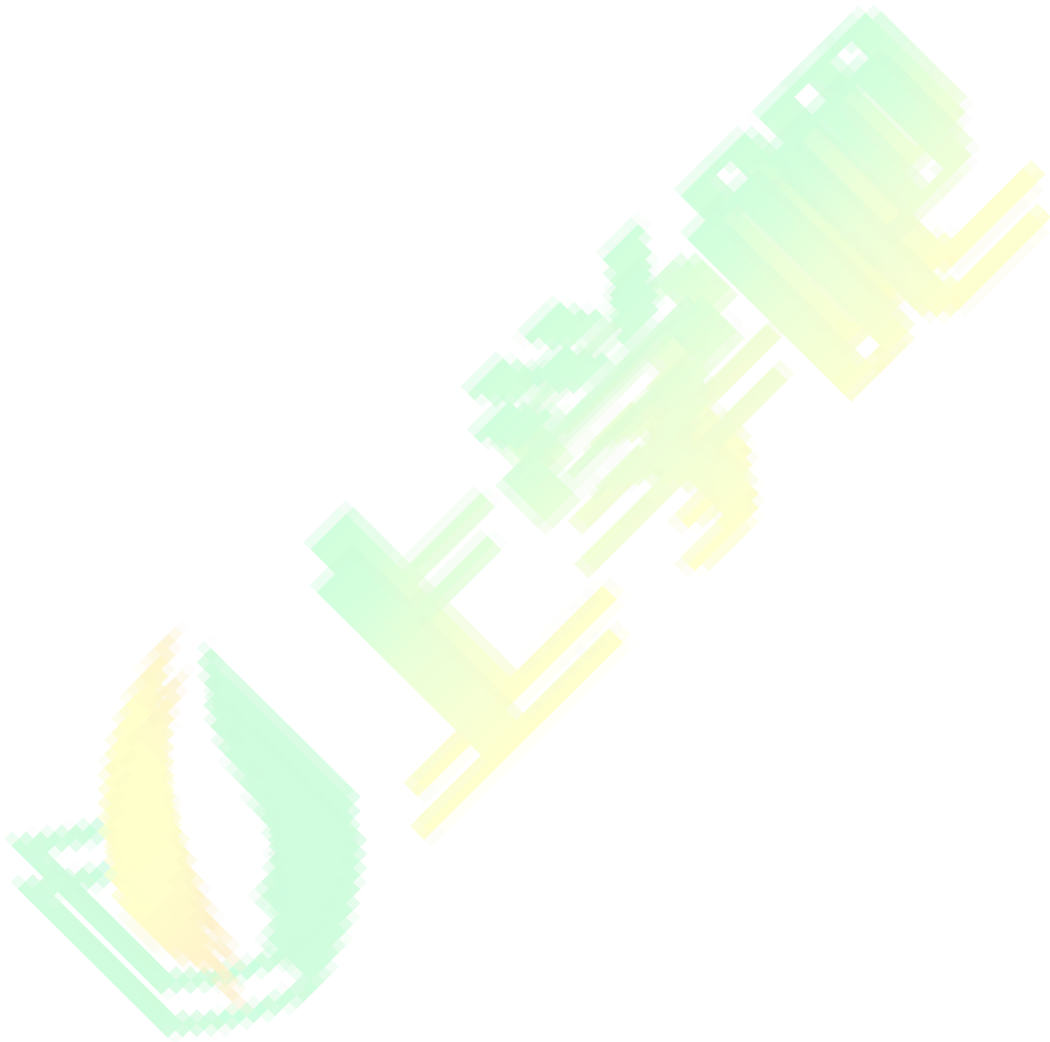
必修内容学时安排详见下表。注册测绘师继续教育学时认定按照《注册测绘师继续教育学时认定和登记办法（试行）》执行。

继续教育内容	必修内容学时分配
测绘地理信息法律法规政策	10
测绘地理信息标准和规范	8
测绘地理信息新技术	30
测绘地理信息项目管理	10



刷题备考、搜题找答案就用上学吧 (<https://www.shangxueba.com/>)

执业能力与执业素养	2
合 计	60



扫码获取 2022 注册测绘师最新考试题库，实时了解考试动态

