

# 湖南省高等学校师资培训中心函件

## 关于举办 2026 年湖南省面向 AI 和高质量发展的国土空间规划创新高级研修班的通知

各高等学校：

为助力湖南省高校教师洞见国土空间规划领域的最新变革，构建“宏观战略—中观规划—微观技术”三位一体的复合型知识框架，湖南省高等学校师资培训中心决定举办“2026年湖南省面向 AI 和高质量发展的国土空间规划创新高级研修班”。现将有关事项通知如下：

### 一、研修内容

1. 新时代生态文明思想：深化习近平生态文明思想，解读国家空间规划体系改革精神与高质量发展内涵。

2. 城乡融合发展的理论前沿与规划响应：探讨县域作为城乡融合发展载体的规划理论与方法，研究人口、土地、资本等要素双向流动下的空间配置策略。

3. 人工智能与智慧国土空间规划：学习 AI 在用地识别、景观格局分析、发展预测中的应用；掌握大数据在人群活动、设施服务评估中的分析方法了解数字孪生城市理念，学习三维实景、物联网、CIM（城市信息模型）技术在规划编制、审批、实施监督中的

应用实践。

4.城市更新理论与全域全生命周期规划：系统学习城市更新的政策体系、模式与融资机制，探讨存量用地再开发、社区生活圈规划、历史文化遗产保护下的更新路径。

5.乡村振兴与国土空间规划：探讨乡村振兴、乡村优质生活空间创造与国土空间规划的关系，分析在国土空间规划背景下如何推进乡村振兴战略。

6.国土空间规划创新实践：基于优秀案例分析国土空间规划体系构建与实践的创新探索。

7.“十五五”规划实施与国土空间规划响应：探讨国家和地方“十五五”规划实施对国土空间规划的影响及国土空间规划与管理的响应对策。

## 二、研修对象及人数

1.研修对象：全省各高校（含民办院校）从事地理学本科专业（0705）（含地理科学、地理信息科学、人文地理与城乡规划、自然地理与资源环境），天文学类专业（0704），大气科学类专业（0706），海洋科学类专业（0707），地球物理类专业（0708），地质学类专业（0709）、城乡规划学（082802）、土地资源管理（120404）、旅游管理（120901K）和经济学（020101）等相关专业教学、科研的中青年骨干教师及交叉应用的相关教学科研人员。

2.研修人数：每校推荐5-7人，共120人。

## 三、研修时间及地点

1.报到时间：5月17日下午14:30-21:00

2.报到地点：FuuGee 欢致酒店（长沙岳麓山橘子洲店）一楼大厅（长沙市岳麓区岳民巷24号麓山后街）

3.研修时间：2026年5月18日-5月22日（周一至周五）

4.研修地点：湖南师范大学经纬楼301报告厅

(注:如需住宿请在酒店报到;不住宿学员可于5月18日8:30前直接前往研修地点报到)

#### 四、研修形式与要求

1.本次研修班采用集中授课、分组研讨和现场教学等方式进行;

2.研修期间,学员需积极参与课堂讨论,认真完成各项学习任务;

3.研修结束后,学员需提交一份研修报告,总结研修成果和心得体会。

#### 五、报名与联系方式

1.报名时间:即日起至2026年5月12日17点。

2.报名方式:参加研修的学员需到所在学校人事师资管理部门或相关单位报名,人事师资管理部门或相关单位汇总后将报名回执汇总表(见附件,word版本和盖章扫描版本各一份)发送至指定邮箱:275958895@qq.com,邮件标题为:×××学校参训回执。

3.联系方式:

(1)湖南师范大学地理科学学院

秦老师 0731-88872374      15973137883

(2) 湖南省高等学校师资培训中心

谭老师 0731-88872468 13707315964

六、其他

- 1.本次研修班由湖南师范大学地理科学学院承办;
- 2.研修学员培训费等由湖南省高等学校师资培训中心统一资助,学员住宿费和交通费回所在单位报销;
- 3.本次研修班为学员提供中餐和晚餐,不统一安排住宿、接送站,请学员自行安排;
- 4.研修结束后,由湖南省高等学校师资培训中心颁发高级研修班结业证书(可作为继续教育证明)。

附件: 2026 年湖南省面向 AI 和高质量发展的国土空间规划  
创新高级研修班报名回执汇总表

湖南省高等学校师资培训中心



湖南师范大学地理科学学院

2026年4月28日



附件：

### 2026年湖南省面向 AI 和高质量发展的国土空间规划创新高级研修班报名回执汇总表

单位名称：（盖章）

填表人：

联系电话：

填表日期： 月 日

学校	部门/院系	姓名	性别	职称	联系电话	备注

备注：请于2026年5月12日17点前将此表电子版和盖章后纸质版扫描文件发送到邮箱 275958895@qq.com，邮件标题

为：xxx学校参训回执。