

中国测绘学会 智慧城市工作委员会

关于征集《AI 赋能智慧城市建设发展》参编单位及典型案例的通知

各有关单位：

由中国测绘学会智慧城市工作委员会组编的《智慧城市系列丛书》已累计推出八部，从实景三维、CIM到国土空间规划、智慧水务、智慧生态，每一部均成为行业必备参考书。

2025年，生成式AI和城市大模型技术发展迅速，为系统总结并推广人工智能在城市全域的融合创新与最佳实践，深度服务“数字中国”的国家战略，中国测绘学会智慧城市工作委员会联合中国科学院地理科学与资源研究所、清华大学、北京大学、中国科学院大学、武汉大学、中国地质大学（武汉）、深圳大学、广州大学等单位正式启动系列丛书第九部——《AI 赋能智慧城市建设发展》的编撰工作。

本书将全面梳理AI在城市数据基础、城市规划、智慧交通、城市治理、公共安全、产业发展、智慧水务、智慧园区等多个领域的落地模式，编撰一部理论与实践相结合的行业书籍。

现面向全行业公开征集参编单位和 AI 典型应用案例，现将有关事项通知如下：

一、参编单位范围

行业管理部门、科研院所、高校、代表性企业等。

二、参编案例范围

AI 在基础设施、城市规划、城市治理、政务服务、公共安全、城市环境、智慧园区、智慧交通、产业经济等的应用案例。

三、案例编写要求

1、案例应确保真实性。描述翔实、表述准确、图文并茂、重点突出，无涉密及知识产权争议。

2、案例以 word 文件格式提交，5000 字左右。案例正文应包括项目背景、建设内容、关键技术、创新点、示范成果等 5 项内容。

3、案例名称居中，宋体小三号；公司名称居右，仿宋五号字，行间距 1.5 倍；正文字号宋体小四号，行间距 22 磅；正方一级标题 1，二级标题 1.1，三级标题（1），四级标题 1）。

4、所有图片和表格需要保证数据可公开或已脱敏；图表在正文中要体现引用（见图 1；见表 1 等）；图表需要提供源文件，文件精度需在 300dPi 以上，图表格式为 JPG 格式，所有图表单独打包成文件夹，随文提交。

四、截止时间

请于 2025 年 9 月 15 日前提交申请表（见附件）并送至邮箱 zhcsgwh@126.com。

五、联系方式

联系人：李萍

电 话：010-68716602、18801398718

附件：参编申请表

中国测绘学会智慧城市工作委员会
(代章)



2025年8月26日

附件

参编申请表

参编单位							
地 址							
联 系 人		职务		手机		邮箱	
参 编 人		职务		手机		邮箱	
		职务		手机		邮箱	
		职务		手机		邮箱	
参编单位简介	(200 字以内，主要介绍贵单位在 AI 领域的解决方案或应用案例)						
参与角色	<input type="checkbox"/> 负责具体章节编写 <input type="checkbox"/> 提供典型案例						
案例名称							
案例内容	按照案例编写要求，单独发送至邮箱。						