《实景三维应用与发展》参编方案

中国测绘学会智慧城市工作委员会为服务行业发展，陆续组织编写了《智慧园区应用与发展》、《智慧水务应用与发展》、《CIM应用与发展》、《智慧生态应用与发展》四部智慧城市系列丛书，系列丛书均得到了行业的认可和好评。为推动实景三维中国建设发展，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、武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室等单位组织编写《实景三维应用与发展》，将邀请实景三维领域专家担任顾问、编委，现面向行业征集参编单位及应用案例，共同打造一部实景三维领域专著。

1. 参编单位范围

行业管理部门、科研院所、高校、代表性企业等。

1. 参编案例范围

实景三维在智慧城市领域中的示范应用（包括智慧交通、数字乡村、智慧水利、智慧生态、智慧校园、智慧管网、智慧能源、无人机防违控违、智慧矿山、历史古建、智慧文旅、智慧应急、辅助规划、不动产登记等领域的应用）。

1. 发行对象

政府机关（自然资源局、大数据局、文旅局、应急管理局、工信局、生态环境局、交通局、水利局等）、行业学协会、事业单位（研究院、测绘院、勘测院、设计院、信息中心等）、高校、行业企业等。

1. 参与形式和费用

（一）参编单位

工作内容：

负责参与章节素材提供和编写，按照章节主编要求完成内容编写，保质保量完成编写内容。

回报条件：

1、列为参编单位。在推文宣传中体现为参编单位，在书籍参编里体现为参编单位。

2、邀请参编单位3人加入编写成员组名单，在书籍中体现编写者姓名。

3、《实景三维应用与发展》出版后，返还50套书籍。

4、邀请专家为参编单位的平台软件和应用软件进行测评。

5、邀请参编单位参加智慧城市大讲堂系列讲座，讲解贵司解决方案或应用案例。

6、邀请参编单位提供1篇行业应用案例入册案例篇。

7、为参编单位的参编人员颁发参编证书。

参编费用：3万元整。

2022年6月