

# 中国测绘学会

## 关于 2022 年中国测绘学会团体标准(第二批)立项的公告

本会各分支机构，各省、自治区、直辖市及计划单列市测绘（地理信息）学会，各会员单位及相关单位：

根据《中国测绘学会团体标准管理办法（试行）》要求，中国测绘学会组织专家进行了立项评审，经专家立项评审会评审审议，本次共有《城市地下市政基础设施普查技术规程》等 19 项团体标准项目通过立项审查，现予以立项并公告。

请各主编单位严格按照中国测绘学会团体标准工作要求及流程，会同参编单位共同做好标准编制工作。工作过程中，严格标准制定程序、广泛征求意见、保证标准质量。对“规范”“规程”“指南”等功能类型标准，应有相应的“核心技术要素”。

如有单位（或机构）希望参与相关标准编制，或有单位（或个人）对立项项目存在异议，请在公告之日起 1 个月内将意愿（意见）反馈至中国测绘学会科普处。

联系人：汪金霞 010-63880436 邮箱：wjsx032@163.com

附件：2022 年中国测绘学会团体标准(第二批)立项名单



附件：

## 2022 年中国测绘学会团体标准(第二批)立项名单

序号	标准名称	主编单位
1	城市地下市政基础设施普查技术规程	广州市城市规划勘测设计研究院
2	光学遥感卫星在轨数据智能处理技术指南	珠海欧比特宇航科技股份有限公司
3	陆地碳收支核算技术指南	中国测绘科学研究院
4	城市道路地下病害体探测工程监理技术规程	成都沃特地下管线探测有限责任公司
5	合成孔径雷达(SAR)地面定标场测量技术规程	中煤航测遥感集团有限公司
6	贴近摄影测量技术规程	广州市城市规划勘测设计研究院
7	征地红线成果数据治理技术指南	江西省地质局地理信息工程大队
8	地表覆盖时空变化知识图谱构建技术指南	国家基础地理信息中心
9	全球地表覆盖时空变化知识分类与表达	国家基础地理信息中心
10	排水管道检测与评估测绘成果质量检查与验收	国家测绘产品质量检验检测中心
11	陆上风电场工程变形测量技术规程	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司
12	电缆线路地理信息系统技术规范	深圳供电规划设计院有限公司

13	海上风电数字孪生平台建设技术规范	航天宏图信息技术股份有限公司
14	城市轨道交通装配式车站工程测量规程	中铁第六勘察设计院集团有限公司
15	区域耕地资源可持续利用评价技术指南	中国测绘科学研究院
16	智能汽车基础地图 众源更新基本要求	自然资源部地图技术审查中心
17	智能网联汽车时空数据 安全审查基本要求	自然资源部地图技术审查中心
18	智能网联汽车时空数据 服务监管基本要求	自然资源部地图技术审查中心
19	自动驾驶高精地图数据交互接口	同济大学

