



## 国家公园系列国家标准研编项目获中国风景园林学会科技进步 二等奖

国家林业和草原局政府网 <http://www.forestry.gov.cn/> 2022-01-10 来源：国家林草局规划院

【字体：大 中 小】 打印本页

近日，中国风景园林学会公布了2021年度中国风景园林学会科学技术奖评审结果，国家林草局规划院牵头完成的《国家公园设立规范》《国家公园总体规划技术规范》《国家公园监测规范》《国家公园考核评价规范》和《自然保护地勘界立标规范》等国家公园系列国家标准研编项目荣获科技进步奖二等奖。

为贯彻落实《建立国家公园体制总体方案》《关于建立以国家公园为主体的自然保护地体系的指导意见》确定的中央改革任务，国家林业和草原局于2018年6月启动国家公园系列标准的研究和编制工作。研编项目由规划院牵头，组成由唐小平副院长领衔、10多家单位技术人员参与的跨专业、跨领域专业团队，在充分总结国内外经验和国家公园试点工作基础上，形成了《国家公园设立规范》《国家公园总体规划技术规范》《国家公园监测规范》《国家公园考核评价规范》和《自然保护地勘界立标规范》。2020年12月，在国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会大力支持下，《国家公园设立规范》等5项国家标准正式发布，贯穿了国家公园设立、规划、勘界立标、监测和考核评价的全过程管理环节。这些标准是我国国家公园建设领域探索实践形成的重要结晶和成果，是保障国家公园建设的重要技术文件，具有很强的科学性、规范性和实用性，为第一批国家公园的正式设立、构建以国家公园为主体的自然保护地体系提供了重要支撑。

中国风景园林学会科学技术奖共包括科技进步奖、规划设计奖和园林工程奖等3个子奖项。这是规划院首次申报并荣获中国风景园林学会科学技术进步奖。

【纠错】

