

中国国际科技促进会标准化工作委员会

【2025】中科促标字第 1469 号

关于批准《水下敷缆作业机器人 通用技术要求》等十九项 团体标准立项的通知

各有关单位：

根据《中国国际科技促进会团体标准管理办法》的有关规定，中国国际科技促进会标准化工作委员会及相关专家对《水下敷缆作业机器人通用技术要求》等十九项团体标准进行立项审核。经审核，该十九项团体标准符合立项条件，现批准立项。

如有单位或个人对标准项目存在异议，请在公告之日起 15 日内将意见反馈至中国国际科技促进会标准化工作委员会。

联系人：王文秀

电话：13311201698

监督投诉 联系人：郑华林

电话：010-62652520 或 13910851718

邮箱：bzw@ciapst.org

地址：北京市海淀区中关村东路 89 号恒兴大厦 13 层 F

附件：《水下敷缆作业机器人 通用技术要求》等十九项团体标准
立项公告列表

中国国际科技促进会标准化工作委员会

2025 年 12 月 5 日



附件

《水下敷缆作业机器人 通用技术要求》等十九项团体标准立项公告列表

序号	计划编号	项目名称	制修订	主要起草单位
1	CI 2025417	水下敷缆作业机器人 通用技术要求	制定	辽宁工业大学
2	CI 2025418	水下敷缆作业机器人 水下敷缆施工技术规范	制定	辽宁工业大学
3	CI 2025419	既有建筑原拆原改施工技术指南	制定	中建科工集团有限公司、中交建筑集团有限公司、中交瑞通建筑工程有限公司、中交一公局第四工程有限公司、中煤第三建设集团安徽建筑安装有限公司、中交三公局第四工程建设(重庆)有限公司、中交第三公路工程局有限公司建筑工程分公司
4	CI 2025420	水利水电工程施工企业评价导则	制定	中国水利水电科学研究院、新疆理工学院
5	CI 2025421	水闸除险加固施工技术导则	制定	中国水利水电科学研究院、新疆理工学院
6	CI 2025422	细菌纤维素产品质量追溯控制规范	制定	苏州汇涵医用科技发展有限公司
7	CI 2025423	河道整治工程淤泥原位固化施工质量验收规程	制定	新疆理工学院、中国水利水电科学研究院、浙江宏力阳生态建设股份有限公司、三明市水利水电工程有限公司
8	CI 2025424	水利工程装配式生态护坡施工技术导则	制定	新疆理工学院、中国水利水电科学研究院
9	CI 2025425	柔性氢液化装置技术要求	制定	北京科泰克科技有限责任公司
10	CI 2025426	干法乙炔发生器技术规范	制定	北京瑞思达化工设备有限公司
11	CI 2025427	可降解生物润滑剂通用技术要求	制定	福斯润滑油(中国)有限公司

12	CI 2025428	基于多源时空特征的城市人流移动建模技术规范	制定	吉林大学
13	CI 2025429	数字孪生水利天空地水工一体化监测技术规范	制定	内蒙古引绰济辽供水有限责任公司
14	CI 2025430	民用航天与商业航天遥感应用技术成熟度评价指南	制定	中国科学院空天信息创新研究院
15	CI 2025431	风光储微电网中储能容量优化配置技术规范	制定	国网河南省电力公司安阳供电公司
16	CI 2025432	大规模分布式光伏接入下配电网集群振荡风险辨识与评估规范	制定	国网河南省电力公司安阳供电公司
17	CI 2025433	平原水库工程智能建造技术导则	制定	德州市水利局、德州市丁东水库运行维护中心、中国水利水电科学研究院、山东省水利勘测设计院有限公司、北京中水润科认证有限责任公司
18	CI 2025434	平原水库管理规范	制定	德州市水利局、德州市丁东水库运行维护中心、中国水利水电科学研究院、山东省水利勘测设计院有限公司、北京中水润科认证有限责任公司
19	CI 2025435	输电线路、轨道交通用自紧互锁式防松紧固装置	制定	江苏瀚至锦科技有限公司