

# 中国科技产业化促进会

---

中科促字〔2021〕16号

## 中国科技产业化促进会关于发布2021年 第二批团体标准立项计划的通知

各有关单位：

依据《中华人民共和国标准化法》、国家标准化管理委员会、民政部《团体标准管理规定》（国标委联〔2019〕1号）等有关规定，结合行业发展需要，为企业深入实践创新驱动发展战略提供指引，根据《中国科技产业化促进会团体标准制定管理办法》（中科促字〔2016〕28号），经符合性审查、专家立项评估及大纲审查等环节，决定发布中国科技产业化促进会2021年第二批团体标准立项计划（见附件）。请相关单位抓紧落实和实施项目计划，在标准起草中加强与有关方面的协调，广泛征求意见，保证标准质量和水平，按时完成团体标准制定任务。现就有关事项通知如下：

一、保证标准质量：各单位要严把标准质量关，切实提高标准制修订的质量和水平，增强标准的适用性和有效性。要确保标准结构和格式符合GB/T 1.1—2020《标准化工作导则第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定和要求，努力提高标准编写的规范化水平。

二、做好标准衔接：充分吸收和借鉴国际标准和国外先进标准，与现有国家标准、行业标准紧密衔接，避免与现有标准产生



交叉和矛盾。

三、广泛征求意见：标准制修订过程中应广泛征求政产学研用各方意见，在行业内达成最广泛的共识。各项标准征求意见情况要编制汇总表加以说明。

四、严格工作程序：标准起草过程中完成的送审稿、报批稿等应报中国科技产业化促进会审核。标准化工作委员会将按程序做好团体标准制修订的管理工作，严格审核把关，确保标准质量。

欢迎与本批标准项目有关的科研院所、相关企业、使用单位、检测及认证机构、政府部门、高校等相关代表方加入标准的起草制定工作。同意作为标准起草单位，请填写《标准起草工作组申报表》，经所在单位盖章后，连同有关文字材料附电子版报送标准起草工作组。标准项目计划执行过程中有关问题，请及时与中国科技产业化促进会标准化工作委员会联系。

#### 五、联系方式

中国科技产业化促进会标准化工作委员会

地 址：北京市石景山区金融街长安中心 26 号院 4-910

联系人：张晓峰 钟航

电 话：010-68701157 68871299 13911203928（微信）

邮 箱：bzlh@bzlh.org.cn

网 址：www.bzlh.org.cn

附件：中国科技产业化促进会 2021 年第二批团体标准立项计划表



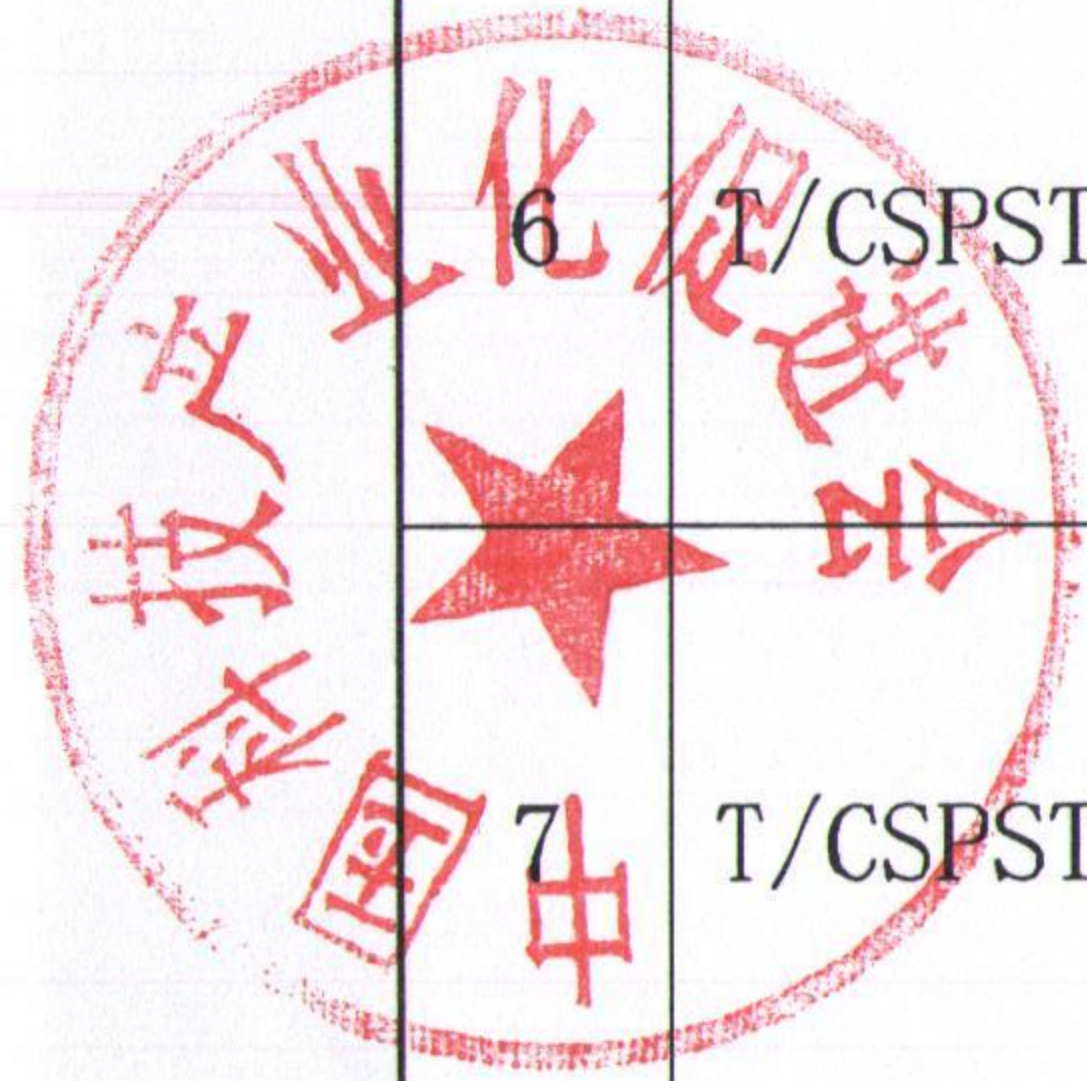


附件

## 中国科技产业化促进会 2021 年第二批团体标准立项计划表

序号	计划编号	标准名称	牵头起草单位	制修订	完成时间 (年)
1	T/CSPSTC-JH202111	陆上风电绿色勘察技术规程	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司、青海省水利水电勘测规划设计研究院有限公司、成都理工大学	制定	2022
2	T/CSPSTC-JH202112	砂砾石地层原位测试技术规程	中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司、青海省水利水电勘测规划设计研究院有限公司、成都理工大学	制定	2022
3	T/CSPSTC-JH202113	深基坑数字化风险预警平台技术规范	上海隧道工程有限公司、中铁十五局集团有限公司、上海城建市政工程(集团)有限公司、上海交通大学、上海米度测控科技有限公司	制定	2022
4	T/CSPSTC-JH202114	盾构法隧道远程管控平台技术规范	上海隧道工程有限公司、中铁十五局集团有限公司、上海城建市政工程(集团)有限公司、中电建路桥集团有限公司	制定	2022
5	T/CSPSTC-JH202115	地铁盾构隧道结构修复加固技术规程	杭州市地铁集团有限责任公司、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司	制定	2022





6	T/CSPSTC-JH202116	社区安全风险智慧管理平台设计指南	深圳航天智慧城市系统技术研究院有限公司、深圳市城市公共安全技术有限公司、清华大学、中国科学院深圳先进技术研究院	制定	2022
7	T/CSPSTC-JH202117	钢-UHPC 组合梁桥施工及验收规程	黄河勘测规划设计研究院有限公司、湖南大学、湖北省城建设计院股份有限公司、湖南中路华程桥梁科技股份有限公司	制定	2022
8	T/CSPSTC-JH202118	钢-UHPC 组合梁桥养护技术规范	黄河勘测规划设计研究院有限公司、湖南大学、湖南中路华程桥梁科技股份有限公司	制定	2022
9	T/CSPSTC-JH202119	水泥稳定含石灰土冷再生混合料技术规范	黄河勘测规划设计研究院有限公司、长安大学	制定	2022
10	T/CSPSTC-JH202120	生态型尾矿库修建技术规程	兰州有色冶金设计研究院有限公司、西安岩土工程新技术开发公司、西安理工大学	制定	2022