

中国国际科技促进会标准化工作委员会

【2024】中科促标字第 01117 号

关于开展《碳捕捉技术能效评价方法》 等二十七项团体标准公开征求意见的通知

各位专家及各有关单位：

根据《中国国际科技促进会标准化工作委员会团体标准管理办法》的相关要求，《碳捕捉技术能效评价方法》等二十七项团体标准已经进行多次讨论和修改并形成征求意见稿。

诚挚邀请各位专家及有关单位于 2024 年 10 月 30 日前将二十七项团体标准的修改意见和建议反馈至中国国际科技促进会标准化工作委员会。

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：征求意见标准清单及征求意见稿联系方式

中国国际科技促进会标准化工作委员会

2024 年 9 月 29 日

标准化工作委员会

1101020440012

附件

征求意见标准清单及征求意见稿联系方式

序号	标准名称	负责人	联系电话
1	碳捕捉技术能效评价方法	乐志斌	15010177790
2	碳捕捉技术评价规范	乐志斌	15010177790
3	碳捕捉数据收集与分析标准	乐志斌	15010177790
4	超宽带(UWB)无线电设备技术要求	乐志斌	15010177790
5	磁悬浮轴承通用技术要求	乐志斌	15010177790
6	磁悬浮离心式鼓风机一体化设计技术规范	乐志斌	15010177790
7	基于 SIP 技术微波射频模组技术规范	乐志斌	15010177790
8	钙钛矿太阳能电池用超白 TCO 导电膜玻璃	周海辉	13691009295
9	硬质石墨保温毡技术规范	周海辉	13691009295
10	石墨及碳素制品行业绿色工厂评价规范	周海辉	13691009295
11	智慧轨道交通规划设计规范	段祥明	18513237836
12	智慧轨道交通运营服务规范	段祥明	18513237836
13	甘蔗精细种管与病虫草精准防控技术规程	马利豪	13910869444
14	脊髓融合术临床转化试验操作指南	马利豪	13910869444
15	燃气轮机热障涂层(TBC)喷涂过程热应力在线 测量装置技术规程	马利豪	13910869444
16	景区供电服务保障要求	孙玉胜	18611913626
17	富水隧道水量预测技术指南	孙玉胜	18611913626
18	天然健康低氘矿泉水	严宏	13701002383
19	航天生态农业科技园区(基地)通用要求	宋先良	18910751522
20	航天生态农产品(生态食材)加工企业通用要求	宋先良	18910751522
21	高强度复合材料锚杆及附件	王娇	13366148618
22	古地磁古董断代测试仪	邱俊	19180415527

23	智能无油活塞空气压缩机	邱俊	19180415527
24	乌鱼肽生产技术规程	赵明震	13141043131
25	富水隧道水量预测技术指南	孙玉胜	18611913626
26	城市安全风险综合监测预警平台数据接入规范 第 一部分：城市生命线工程	郝宇花	13681011787
27	城市安全风险综合监测预警平台数据接入规范 第 二部分：公共安全	郝宇花	13681011787