

# 中国国际经济技术合作促进会 团体标准管理委员会办公室

国标办函〔2024〕27号

## 关于下达 2024 年度第二十四批团体标准 计划项目的通知

各有关单位：

经研究，根据《中国国际经济技术合作促进会团体标准制修订管理办法》的规定，按照公开、公正、公平的原则，经面向社会广泛征集意见及专家评审，中国国际经济技术合作促进会正式批准立项 2024 年度第二十四批团体标准计划项目（见附件）。

请各起草单位严格按照有关规定和要求组织开展团体标准制定工作，严把标准质量关，增强标准的适用性和有效性，按时完成标准编制工作。

联系人：汪贤峰

联系电话：13901299951 010-68844089

邮箱：gmc\_office@163.com

联系地址：北京市石景山区杨庄路华信大厦 1003 室

附件：2024 年度第二十四批团体标准计划项目汇总表

中国国际经济技术合作促进会  
团体标准管理委员会办公室

2024 年 7 月 3 日



附件

## 2024 年度第二十四批团体标准计划项目汇总表

| 序号 | 标准名称                             | 计划号             |
|----|----------------------------------|-----------------|
| 1  | 机器人用拖链电缆                         | T/CIET-461-2024 |
| 2  | 高性能全固态钠电池制备方法                    | T/CIET-462-2024 |
| 3  | 无人机用碳纤维增强热塑性复合材料<br>(CFRTP) 技术规范 | T/CIET-463-2024 |
| 4  | 汽车用碳纤维增强热塑性复合材料<br>(CFRTP) 技术规范  | T/CIET-464-2024 |
| 5  | 重卡用氢燃料电池控制系统技术规范                 | T/CIET-465-2024 |
| 6  | 纯电动重型卡车换电系统技术规范                  | T/CIET-466-2024 |
| 7  | 换电式重卡换电站运营管理系统技术规范               | T/CIET-467-2024 |
| 8  | 燃料电池用钛双极板技术要求                    | T/CIET-468-2024 |
| 9  | 燃料电池催化剂载体用介孔碳                    | T/CIET-469-2024 |
| 10 | 无人驾驶智能快递车通用技术条件                  | T/CIET-470-2024 |
| 11 | 无人驾驶智能快递车监控系统技术要求                | T/CIET-471-2024 |
| 12 | 陶瓷窑炉富氧燃烧节能技术规范                   | T/CIET-472-2024 |
| 13 | 氢燃料辊道窑烧成技术规范                     | T/CIET-473-2024 |

|    |                       |                 |
|----|-----------------------|-----------------|
| 14 | 连续橡胶湿法混炼设备技术要求        | T/CIET-474-2024 |
| 15 | 低温连续橡胶混炼 减碳量评估及认证方法   | T/CIET-475-2024 |
| 16 | 燃煤发电机组深度调峰安全防范技术规范    | T/CIET-476-2024 |
| 17 | 电厂烟气二氧化碳捕集技术规范 胺化学吸收法 | T/CIET-477-2024 |
| 18 | 电厂烟气二氧化碳捕集技术规范 变压吸附法  | T/CIET-478-2024 |
| 19 | 钢铁行业全氧燃烧节能技术规范        | T/CIET-479-2024 |
| 20 | 油气管道智慧生产与调控技术规范       | T/CIET-480-2024 |
| 21 | 油气管道综合智能预警平台建设规范      | T/CIET-481-2024 |
| 22 | 幕墙胶粘剂密封性能试验方法         | T/CIET-482-2024 |
| 23 | 幕墙专用胶粘剂技术规范           | T/CIET-483-2024 |
| 24 | ITO 导电玻璃性能要求及试验方法     | T/CIET-484-2024 |
| 25 | 电力系统运行控制技术规范          | T/CIET-485-2024 |
| 26 | ESG 融合企业发展实施技术指南      | T/CIET-486-2024 |
| 27 | 水下船舶清洗机器人技术要求         | T/CIET-487-2024 |
| 28 | 全自动真空工业炉技术要求          | T/CIET-488-2024 |
| 29 | 产品碳足迹评价技术规范 真空炉       | T/CIET-489-2024 |

|    |                  |                 |
|----|------------------|-----------------|
| 30 | 氨气螺杆压缩机技术规范      | T/CIET-490-2024 |
| 31 | 氨气螺杆压缩机可靠性评价方法   | T/CIET-491-2024 |
| 32 | 氨气螺杆压缩机性能要求和测试方法 | T/CIET-492-2024 |