

# 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〔2025〕2号

## 关于下达 2025 年度第二批团体标准 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 2025 年度第二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：2025 年度第二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  
2025 年 1 月 8 日



附件

## 2025 年度第二批团体标准计划项目汇总表

序号	标准名称	计划号
1	智能 AR 眼镜	T/CIET-062-2025
2	AI 智能音频眼镜	T/CIET-063-2025
3	全氟异丁腈环保气体绝缘开关设备关键技术规范	T/CIET-064-2025
4	碲化铋基热电材料制备工艺规范	T/CIET-065-2025
5	大功率半导体制冷芯片技术规范	T/CIET-066-2025
6	超微型半导体制冷芯片技术规范	T/CIET-067-2025
7	草酸二甲酯加氢制乙醇酸甲酯通用技术规范	T/CIET-068-2025
8	海绵钛生产制造氯化尾气回收与循环利用技术规范	T/CIET-069-2025
9	新能源汽车用微特电机	T/CIET-070-2025
10	全自动固相萃取仪	T/CIET-071-2025
11	医用聚四氟乙烯（PTFE）导管	T/CIET-072-2025
12	高精度多轴纤维缠绕机	T/CIET-073-2025
13	电力用铜铝界面共晶复合母线	T/CIET-074-2025
14	电力用高电导、高强度铝母线	T/CIET-075-2025
15	铜缆高速连接器技术要求	T/CIET-076-2025

16	熊猫巴斯品牌形象使用规范	T/CIET-077-2025
17	超超临界电站锅炉管技术要求	T/CIET-078-2025
18	超超临界燃煤发电机组管道挤压技术要求	T/CIET-079-2025
19	电站用新型高温合金大口径薄壁管材	T/CIET-080-2025
20	氢燃料电池电堆自动化产线技术要求	T/CIET-081-2025
21	氢燃料电池电堆在线智能监测系统技术规范	T/CIET-082-2025
22	全自动病理组织包埋机	T/CIET-083-2025
23	冷冻组织包埋仪技术要求	T/CIET-084-2025
24	冷冻包埋剂技术要求	T/CIET-085-2025
25	石蜡切片机 通用技术要求	T/CIET-086-2025
26	新能源汽车智能 LED 大灯交互技术规范	T/CIET-087-2025
27	增材制造 低压冷喷涂技术要求	T/CIET-088-2025
28	增材制造 高强铝合金全高压冷喷涂技术要求	T/CIET-089-2025
29	增材制造 涂层界面污染控制技术要求	T/CIET-090-2025
30	基于移动增材制造平台的航空机件疲劳损伤自动化修复技术要求	T/CIET-091-2025
31	合金材质零部件冷喷涂修复工艺规程	T/CIET-092-2025
32	移动式 3D 打印冷喷涂装置技术要求	T/CIET-093-2025
33	微震电法耦合监测系统技术要求	T/CIET-094-2025
34	稀有气体化学分析 质谱法	T/CIET-095-2025

35	稀有气体同位素分析技术规范	T/CIET-096-2025
36	透平机组余热回收装置	T/CIET-097-2025
37	透平机组余热回收技术规范	T/CIET-098-2025
38	基于芽孢杆菌功能菌株的制药废水深度处理技术规范	T/CIET-099-2025
39	煤化工气化炉机理模型融合技术规范	T/CIET-100-2025
40	煤化工气化炉机器学习算法应用技术规范	T/CIET-101-2025
41	煤化工气化炉实时监测优化系统技术要求	T/CIET-102-2025
42	陶瓷用羟丙基甲基纤维素	T/CIET-103-2025
43	应急通信无人机基站组网综合调度系统技术要求	T/CIET-104-2025
44	铁电压电陶瓷材料介电性能测试方法	T/CIET-105-2025
45	农产品质量近红外光谱分析仪	T/CIET-106-2025
46	高盐废水蒸发结晶技术要求	T/CIET-107-2025
47	同位素碳-14 靶件技术要求	T/CIET-108-2025
48	结构光超分辨显微成像技术及应用规范	T/CIET-109-2025
49	煤矿连采连充膏体充填技术规范	T/CIET-110-2025
50	基于数字赋能文物复位修复系统技术要求	T/CIET-111-2025
51	基于数字赋能文物三维扫描建模技术要求	T/CIET-112-2025
52	智能快检用近红外与光谱成像技术要求	T/CIET-113-2025
53	户外帐篷模块化设计与快速搭建方法	T/CIET-114-2025

54	洗化产品用羧甲基纤维素钠	T/CIET-115-2025
55	陶瓷用羧甲基纤维素钠	T/CIET-116-2025
56	牙膏用羧甲基纤维素钠	T/CIET-117-2025
57	非侵入式核安保检测技术要求	T/CIET-118-2025
58	核电厂水下安保入侵目标监测技术要求	T/CIET-119-2025
59	核安保监控报警装置技术要求	T/CIET-120-2025
60	核辐射扫描安检技术应用规范	T/CIET-121-2025
61	可充电锂离子纽扣电池技术规范	T/CIET-122-2025
62	全磁悬浮人工心脏技术要求	T/CIET-123-2025
63	酒精传感器技术要求	T/CIET-124-2025
64	食品中痕量微塑料污染的检测技术规范	T/CIET-125-2025
65	医药中间体生产废水处理方法	T/CIET-126-2025
66	基于微生物发酵法制备烟用香料技术规范	T/CIET-127-2025
67	电解铝行业 5G 全连接工厂通用技术要求	T/CIET-128-2025
68	电解铝行业 5G 应用场景技术要求	T/CIET-129-2025
69	蓝莓花色苷提取工艺技术规范	T/CIET-130-2025
70	工业固废 赤泥脱碱技术方法 悬浮碳化法	T/CIET-131-2025
71	工业固废 赤泥脱碱技术方法 盐类脱碱法	T/CIET-132-2025
72	工业固废 赤泥脱碱技术方法 生物脱碱法	T/CIET-133-2025

73	石墨烯固态均温板技术要求	T/CIET-134-2025
74	石墨烯微纳腔相变均温板	T/CIET-135-2025
75	二氧化碳电催化制备合成气技术导则	T/CIET-136-2025
76	二氧化碳电催化制备合成气装置	T/CIET-137-2025
77	二氧化碳复叠热泵供热系统技术规范	T/CIET-138-2025
78	二氧化碳复叠热泵供热机组性能测试方法	T/CIET-139-2025
79	间充质干细胞治疗急性心肌梗死（AMI） 临床疗效评估规范	T/CIET-140-2025
80	间充质干细胞治疗急性移植物抗宿主病 （aGVHD）临床应用规范	T/CIET-141-2025
81	可重构智能超表面（RIS）无线通信系统 技术导则	T/CIET-142-2025
82	多功能可重构智能表面装置技术规范	T/CIET-143-2025