

中国工业节能与清洁生产协会已发布团体标准汇总

序号	标准号	标准名称	发布日期
1	T/CIECCPA 001—2019	绿色设计产品评价规范 双罐式无负压供水设备	2019-12-31
2	T/CIECCPA 002—2019	绿色设计产品评价规范 智联变频供水设备	2019-12-31
3	T/CIECCPA 003—2019	绿色生产加工规范 发光二极管	2019-12-31
4	T/CIECCPA 004—2019	绿色原材料采购规范 发光二极管	2019-12-31
5	T/CIECCPA 001—2020	工业企业节能监察通则	2020-12-01
6	T/CIECCPA 002—2020	轨道交通装备制造业绿色工厂 评价要求	2020-12-31
7	T/CIECCPA 003—2020	工业固体废物资源综合利用评价指南	2020-12-31
8	T/CIECCPA 004—2020	节水型工业园区评价导则	2020-12-31
9	T/CIECCPA 005—2020	工业浓盐水利用技术规范	2020-12-31
10	T/CIECCPA 006—2020	工业污水处理与回用工程运行维护管理规范	2020-12-31
11	T/CIECCPA 007—2020	工业企业节能诊断服务通则	2020-12-31
12	T/CIECCPA 008—2020	工业企业节能诊断报告编制规范	2020-12-31
13	T/CIECCPA 009—2020	工业企业节能诊断改造效果评估指南	2020-12-31
14	T/CIECCPA 010—2020	节能诊断数据结构化处理规范	2020-12-31
15	T/CIECCPA 011—2020	工业节能监察人员业务培训导则	2020-12-31
16	T/CIECCPA 001—2021	工业节能监察平台系统技术规范	2021-05-24
17	T/CIECCPA 002—2021	碳管理体系 要求及使用指南	2021-11-26
18	T/CIECCPA 001—2022	绿色设计产品评价技术规范 再制造三相永磁电动机	2022-02-11
19	T/CIECCPA 002—2022	再制造三相永磁电动机 质量控制要求	2022-02-11
20	T/CIECCPA 003—2022	水处理用不锈钢蜂窝斜管	2022-03-22
21	T/CIECCPA 004—2022	燃气催化燃烧红外辐射应急供热技术规范	2022-06-13
22	T/CIECCPA 005—2022	节能岗位人员能力培训导则	2022-07-25
23	T/CIECCPA 006—2022	锅炉燃烧智能优化系统降碳计算单元	2022-08-02
24	T/CIECCPA 007—2022	管道直饮水系统水质水量在线监测技术规范	2022-08-02
25	T/CIECCPA 008—2022	香榧与香榧加工产品碳足迹量化与评价方法	2022-08-02
26	T/CIECCPA 009—2022	梯次锂离子电池使用标准	2022-08-12
27	T/CIECCPA 010—2022	固定污染源二氧化碳排放连续监测技术规范	2022-10-26

序号	标准号	标准名称	发布日期
28	T/CIECCPA 011—2022	低压低浓度二氧化碳捕集技术工艺包编制规范	2022-10-26
29	T/CIECCPA 012—2022	燃煤烟气二氧化碳捕集塔	2022-11-08
30	T/CIECCPA 013—2022	二氧化碳捕集系统用气溶胶捕集装置	2022-11-08
31	T/CIECCPA 014—2022	钢铁石灰窑烟气二氧化碳捕集装备	2022-11-09
32	T/CIECCPA 015—2022	钢铁低碳烧结技术规范	2022-11-10
33	T/CIECCPA 016—2022	种植业农产品与农加工产品碳足迹量化与评价导则	2022-12-14
34	T/CIECCPA 017—2022	二氧化碳矿化养护制备高值建材关键设备	2022-12-14
35	T/CIECCPA 018—2022	烟气二氧化碳捕集工程可行性研究报告编制技术规范	2022-12-14
36	T/CIECCPA 019—2022	甘薯与甘薯加工产品碳足迹量化与评价方法	2022-12-14
37	T/CIECCPA 020—2022	珍珠面膜碳足迹量化与评价方法	2022-12-14
38	T/CIECCPA 021—2022	淡水珍珠碳足迹量化与评价方法	2022-12-14
39	T/CIECCPA 001—2023	化工园区清洁生产管理体系 要求	2023-01-10
40	T/CIECCPA 002—2023	三氟化氮生产企业 温室气体排放核算与报告要求	2023-02-06
41	T/CIECCPA 003—2023	三氟化氮单位产品能源消耗限额	2023-02-06
42	T/CIECCPA 004—2023	六氟化钨单位产品能源消耗限额	2023-02-06
43	T/CIECCPA 005—2023	烧结球团工艺脱硫副产物改质产品	2023-02-07
44	T/CIECCPA 006—2023	钢铁厂含铁尘泥均质化处理技术要求	2023-02-07
45	T/CIECCPA 007—2023	移动储能系统用梯次锂离子蓄电池 技术规范	2023-02-14
46	T/CIECCPA 008—2023	电动自行车用梯次锂离子蓄电池 技术规范	2023-02-14
47	T/CIECCPA 009—2023	电动汽车退役动力蓄电池回收利用拆解 技术规范	2023-02-14
48	T/CIECCPA 010—2023	工业园区绿色低碳评价导则	2023-03-03
49	T/CIECCPA 011—2023	绿色设计产品评价技术规范 建筑陶瓷辊道窑	2023-03-03
50	T/CIECCPA 012—2023	绿色设计产品评价技术规范 陶瓷砖自动液压机	2023-03-03
51	T/CIECCPA 013—2023	绿色设计产品评价技术规范 陶瓷抛光机	2023-03-03
52	T/CIECCPA 014—2023	绿色设计产品评价技术规范 陶瓷喷墨打印机	2023-03-03
53	T/CIECCPA 015—2023	高纯二氧化钛产品技术要求和检测方法	2023-04-10
54	T/CIECCPA 016—2023	印染废水深度处理及回用技术规范	2023-03-21
55	T/CIECCPA 017—2023	生物质锅炉能效及环保测试方法	2023-04-26
56	T/CIECCPA 018—2023	小型电加热锅炉及其系统能效测试方法	2023-04-26
57	T/CIECCPA 019—2023	电气传动系统能耗监测及能效评定	2023-04-26

序号	标准号	标准名称	发布日期
58	T/CIECCPA 020—2023	一次调频用飞轮储能系统接入技术规范.	2023-04-26
59	T/CIECCPA 021—2023	退役锂电池循环利用的清洁生产技术规范	2023-04-26
60	T/CIECCPA 022—2023	二氧化碳产品技术规范	2023-06-08
61	T/CIECCPA 023—2023	循环流化床吸附法捕集二氧化碳装置	2023-06-08
62	T/CIECCPA 025—2023	低压低浓度二氧化碳两级变压吸附提浓设备	2023-06-08
63	T/CIECCPA 026—2023	钢铁生产企业碳排放管理平台技术规范	2023-06-16
64	T/CIECCPA 027—2023	烟气二氧化碳化学吸收法捕集预处理装置	2023-06-16
65	T/CIECCPA 028—2023	钢铁厂石灰窑产品碳足迹量化与评价方法	2023-06-16
66	T/CIECCPA 029—2023	水泥窑炉富氧燃烧技术规范	2023-07-04
67	T/CIECCPA 030—2023	零碳工厂创建与评价通则	2023-07-25
68	T/CIECCPA 031—2023	零碳园区评价通则	2023-07-25
69	T/CIECCPA 032—2023	工业企业绿色诊断指南	2023-07-28
70	T/CIECCPA 033—2023	钢铁烧结球团烟气低温SCR脱硝节能技术要求	2023-07-31
71	T/CIECCPA 034—2023	铝电解废阴极高温资源化利用技术标准	2023-08-04
72	T/CIECCPA 035—2023	浮选磷尾矿基生态修复基质土规范	2023-08-04
73	T/CIECCPA 036—2023	浮选磷尾矿基生态修复基质土应用技术规范	2023-08-04
74	T/CIECCPA 037—2023	不锈钢酸洗废酸清洁回收及循环利用技术标准	2023-08-22
75	T/CIECCPA 038—2023	低低温电除尘器	2023-08-31
76	T/CIECCPA 039—2023	垃圾焚烧电力碳足迹量化与评价方法	2023-08-31
77	T/CIECCPA 040—2023	锅炉燃烧智能优化煤耗率测试技术规范	2023-08-31
78	T/CIECCPA 041—2023	铜锻压及机加工系列产品碳足迹量化与评价方法	2023-08-31
79	T/CIECCPA 042—2023	锅炉用固废掺烧技术规范	2023-09-12
80	T/CIECCPA 043—2023	污泥厌氧碳转化与利用技术规范	2023-09-18
81	T/CIECCPA 044—2023	燃煤电厂袋式除尘器滤袋性能检测规范	2023-09-19
82	T/CIECCPA 045—2023	袜子产品碳足迹量化与评价方法	2023-09-21
83	T/CIECCPA 046—2023	废SCR脱硝催化剂循环利用技术规范	2023-09-27
84	T/CIECCPA 047—2023	山茶油产品碳足迹量化与评价方法	2023-09-28
85	T/CIECCPA 048—2023	燃煤电厂烟气中可凝结颗粒物测试方法 撞击法	2023-10-07
86	T/CIECCPA 049—2023	燃煤电厂烟气脱硝催化剂检测与评价技术规范	2023-10-31
87	T/CIECCPA 050—2023	高炉煤气水解-吸附脱硫技术与装备要求	2023-10-31

序号	标准号	标准名称	发布日期
88	T/CIECCPA 051—2023	黄磷尾气净化及资源化利用方法	2023-11-03
89	T/CIECCPA 052—2023	泥磷资源化利用及处理处置方法	2023-11-03
90	T/CIECCPA 053—2023	稀贵金属清洁高效综合回收利用技术规范	2023-11-03
91	T/CIECCPA 054—2023	工业固废矿化固定二氧化碳制备轻质碳酸钙工艺与设备	2023-11-08
92	T/CIECCPA 055—2023	燃煤发电产品碳足迹量化与评价方法	2023-11-14
93	T/CIECCPA 056—2023	铜铬电触头产品碳足迹量化与评价方法	2023-11-14
94	T/CIECCPA 057—2023	焦化废水资源化利用技术规范	2023-11-22
95	T/CIECCPA 058—2023	焦炉烟道废气污染物超低排放技术规范	2023-11-22
96	T/CIECCPA 059—2023	高压感应加热熔盐装置	2023-11-30
97	T/CIECCPA 060—2023	工业企业碳中和管理体系 要求	2023-12-08
98	T/CIECCPA 061—2023	工业企业碳中和管理体系 实施指南	2023-12-08
99	T/CIECCPA 062—2023	钢铁企业烧结球团无组织排放粉尘控制技术标准	2023-12-20
100	T/CIECCPA 063—2023	钢铁球团烟气多污染物超低排放控制技术标准.	2023-12-20
101	T/CIECCPA 064—2023	天然气工业锅炉烟气热能利用技术规程	2023-12-20
102	T/CIECCPA 065—2023	废旧锂离子电池电解液无害化 处理技术规范	2023-12-25
103	T/CIECCPA 001—2024	大型变频调速永磁同步电动机技术条件和试验方法	2024-01-05
104	T/CIECCPA 002—2024	中小型变频调速永磁同步电动机技术条件和试验方法	2024-01-05
105	T/CIECCPA 003—2024	低速大转矩永磁同步电动机技术条件和试验方法	2024-01-05
106	T/CIECCPA 004—2024	转差调速设备节电效果检测与计算方法	2024-02-02
107	T/CIECCPA 005—2024	钢铁冶炼锌元素循环控制技术要求	2024-03-11
108	T/CIECCPA 006—2024	燃煤耦合生物质技术规范	2024-03-04
109	T/CIECCPA 007—2024	半导体工业氮氧化物排放要求	2024-03-04
110	T/CIECCPA 008—2024	磷石膏综合利用矿山充填技术规程	2024-03-11
111	T/CIECCPA 009—2024	黄磷尾气燃烧锅炉大气污染物排放标准	2024-03-11
112	T/CIECCPA 010—2024	铅锌冶炼铊污染防治环境管理指南	2024-04-02
113	T/CIECCPA 011—2024	高杂贵金属冶炼渣资源化处理技术规范	2024-04-02
114	T/CIECCPA 012—2024	余热余压发电利用率和节能量评价	2024-04-02
115	T/CIECCPA 013—2024	工业企业碳信息披露导则	2024-04-23
116	T/CIECCPA 014—2024	产品碳信息披露导则	2024-04-23
117	T/CIECCPA 015—2024	废旧锂电池正负极粉物理回收技术标准	2024-05-15

序号	标准号	标准名称	发布日期
118	T/CIECCPA 016—2024	滤袋产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-05
119	T/CIECCPA 017—2024	脉冲电浆除臭装置产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-05
120	T/CIECCPA 018—2024	窄脉冲电源产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-05
121	T/CIECCPA 019—2024	水泥窑脱硝装备产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-05
122	T/CIECCPA 020—2024	二氧化碳捕集、运输与封存工艺技术规范	2024-09-29
123	T/CIECCPA 021—2024	烟气脱硝催化剂产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-05
124	T/CIECCPA 022—2024	磷酸铁锂退役电池梯次应用技术要求和检验方法	2024-06-17
125	T/CIECCPA 023—2024	污泥深度脱水干化自持焚烧处理规范	2024-06-27
126	T/CIECCPA 024—2024	光伏电力产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-28
127	T/CIECCPA 025—2024	绿氢产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-28
128	T/CIECCPA 026—2024	热电联产产品碳足迹量化与评价方法	2024-06-28
129	T/CIECCPA 027—2024	绿色低碳水厂评价导则	2024-06-28
130	T/CIECCPA 028—2024	废旧磷酸铁锂正极材料修复技术规范	2024-07-12
131	T/CIECCPA 029—2024	废旧锂离子原电池回收利用技术规范	2024-07-12
132	T/CIECCPA 030—2024	零碳智慧企业创建与评价规范	2024-07-29
133	T/CIECCPA 031—2024	零碳智慧园区创建与评价规范	2024-07-29
134	T/CIECCPA 032—2024	均流式电除尘器	2024-08-30
135	T/CIECCPA 033—2024	除臭用窄脉冲高压电源	2024-08-30
136	T/CIECCPA 034—2024	脉冲电浆除臭装置	2024-08-30
137	T/CIECCPA 035—2024	废旧动力蓄电池区域回收中心管理规范	2024-09-11
138	T/CIECCPA 036—2024	废旧锂离子电池主要金属元素再生利用技术规范	2024-09-11
139	T/CIECCPA 037—2024	废旧磷酸铁锂电池湿法再生利用技术规范 电池级碳酸锂制备	2024-09-11
140	T/CIECCPA 038—2024	企业碳资产管理通则	2024-09-26
141	T/CIECCPA 039.1—2024	碳资产管理指南 第1部分：火力发电企业	2024-09-26
142	T/CIECCPA 040—2024	迷宫型电除尘器	2024-09-29
143	T/CIECCPA 041.1—2024	二氧化碳捕集成本核算方法 第1部分：溶剂吸收法	2024-09-29
144	T/CIECCPA 042—2024	二氧化碳捕集吸收溶液测试方法	2024-09-29
145	T/CIECCPA 043—2024	工业烟气二氧化碳捕集用换热器	2024-10-18
146	T/CIECCPA 044—2024	电子行业废水废液无害化处理通用要求	2024-10-24
147	T/CIECCPA 045—2024	燃气发电机组电力产品碳足迹量化与评价方法	2024-11-07

序号	标准号	标准名称	发布日期
148	T/CIECCPA 046—2024	温室气体 产品碳足迹量化与评价技术规范 燃煤发电	2024-11-07
149	T/CIECCPA 047—2024	绿色甲醇产品碳足迹量化与评价方法	2024-11-07
150	T/CIECCPA 048—2024	均流式电除尘器产品碳足迹量化与评价方法	2024-11-07
151	T/CIECCPA 049—2024	磷酸铁锂废料再生利用过程绿色评估	2024-11-08
152	T/CIECCPA 050—2024	综采工作面水基液压系统配置节能技术要求	2024-12-31
153	T/CIECCPA 051—2024	基于项目的温室气体减排量评估技术规范 印染行业余能利用	2024-11-25
154	T/CIECCPA 052—2024	铝电解槽烟气深度净化技术节能及污染控制标准	2024-12-09
155	T/CIECCPA 053—2024	化学吸收法捕集燃煤烟气二氧化碳装备 再生富碳气体纯化设备	2024-12-27
156	T/CIECCPA 054—2024	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 燃煤烟气二氧化碳捕集塔	2024-12-27
157	T/CIECCPA 055—2024	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 燃煤烟气二氧化碳捕集用换热器	2024-12-27
158	T/CIECCPA 056—2024	化学吸收法捕集燃煤烟气二氧化碳装备 吸收设备	2024-12-27
159	T/CIECCPA 057—2024	化学吸收法捕集燃煤烟气二氧化碳装备 再生设备	2024-12-27
160	T/CIECCPA 058—2024	二氧化碳电催化还原增值设备	2024-12-27
161	T/CIECCPA 059—2025	液态金属催化热裂解天然气制氢装置	2025-01-15
162	T/CIECCPA 060—2025	磷酸铁锂废料再生产品检测技术规范	2025-01-15
163	T/CIECCPA 061—2025	煤化工企业节能项目效果评价方法	2025-01-15
164	T/CIECCPA 062—2025	用于混凝土和砂浆的金属尾矿微粉	2025-01-15
165	T/CIECCPA 063—2025	余热锅炉能效环保测试方法	2025-01-15
166	T/CIECCPA 064—2025	常规焦炉节能监测与评价技术规范	2025-01-15
167	T/CIECCPA 065—2025	煤化工高盐废水零排放与资源化利用技术规范	2025-03-14
168	T/CIECCPA 066—2025	废铅酸蓄电池回收业节能技术规范 预脱硫工艺	2025-03-14
169	T/CIECCPA 067—2025	铜冶炼炉渣全组分梯级协同利用技术规范	2025-03-25
170	T/CIECCPA 068—2025	逆向供应链产业服务 通则	2025-04-10
171	T/CIECCPA 070—2025	工业用永磁辅助同步磁阻电机技术规范	2025-05-23
172	T/CIECCPA 071—2025	保护气氛电渣重熔炉冶炼单位产品能源消耗技术要求	2025-05-23
173	T/CIECCPA 072—2025	氟化体系稀土熔盐电解槽能量平衡测试与计算方法	2025-05-28
174	T/CIECCPA 073—2025	稀土精矿有价元素综合回收技术规范	2025-05-28
175	T/CIECCPA 074—2025	集团企业碳管理平台建设技术规范	2025-06-05
176	T/CIECCPA 075—2025	电化学储能电站智能管理平台建设与运维技术规范	2025-06-05
177	T/CIECCPA 076—2025	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 锂离子电池再生材料	2025-06-13

序号	标准号	标准名称	发布日期
178	T/CIECCPA 077—2025	业非常规水利用规划编制指南	2025-06-19
179	T/CIECCPA 078—2025	磷酸铁废水资源化处理和循环利用技术规范	2025-06-20
180	T/CIECCPA 079—2025	铜冶炼重金属污酸减量化技术规范	2025-06-20
181	T/CIECCPA 080—2025	火力发电产品碳足迹量化与评价技术导则	2025-06-27
182	T/CIECCPA 081—2025	燃煤电厂碳管理平台技术规范	2025-06-27
183	T/CIECCPA 082—2025	晶硅光伏组件回收工艺技术及设备规范	2025-07-07
184	T/CIECCPA 083—2025	焦炉煤气制LNG联产合成氨技术规范	2025-07-07
185	T/CIECCPA 084—2025	拜耳赤泥基胶凝材料路用技术规程	2025-07-25
186	T/CIECCPA 085—2025	高参数干熄焦余热发电设计规范	2025-07-25
187	T/CIECCPA 086—2025	数智生态管家管理平台建设及运行维护技术规范	2025-08-20
188	T/CIECCPA 087—2025	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 电化学储能电站电力	2025-08-20
189	T/CIECCPA 088—2025	呼吸阀、阻火呼吸阀和阻火器的安全环保与节能技术规	2025-09-10
190	T/CIECCPA 089—2025	紧急泄放阀的安全环保与节能技术规范	2025-09-10
191	T/CIECCPA 090—2025	再生铅生产废水处理回用水质标准	2025-09-22
192	T/CIECCPA 091—2025	磷矿山采空区充填用磷尾砂混凝土制备技术规范	2025-09-22
193	T/CIECCPA 092—2025	高热氧稳定性醇胺化合物	2025-09-29
194	T/CIECCPA 093—2025	烟气低浓度二氧化碳吸收剂	2025-09-29
195	T/CIECCPA 094—2025	石灰石-石膏湿法烟气脱硫增效剂技术要求	2025-10-22
196	T/CIECCPA 095—2025	净零与碳中和工厂建设和评价规范	2025-10-31
197	T/CIECCPA 096—2025	净零与碳中和园区建设和评价规范	2025-10-31
198	T/CIECCPA 097—2025	综采工作面给水处理与利用技术规范	2025-11-10
199	T/CIECCPA 098—2025	综采工作面用泵站节能技术指南	2025-11-10
200	T/CIECCPA 099—2025	风力发电站运营碳中和规范	2025-11-10
201	T/CIECCPA 100—2025	电线电缆行业智能工厂评价技术规范	2025-11-13
202	T/CIECCPA 101—2025	零碳智慧物流园区 建设与运营指南	2025-11-13
203	T/CIECCPA 102—2025	零碳智慧物流园区 碳管理要求	2025-11-13
204	T/CIECCPA 103—2025	高压直流输电可控换相换流阀电气试验	2025-11-21
205	T/CIECCPA 104—2025	高压直流输电可控换相换流阀技术要求	2025-11-21
206	T/CIECCPA 105—2025	高压直流输电可控换相换流阀运检规范	2025-11-21
207	T/CIECCPA 106—2025	磷酸铁锂废料再生利用过程能耗计算	2025-11-25

序号	标准号	标准名称	发布日期
208	T/CIECCPA 107—2025	火电厂烟气蒸发干燥高盐废水处理 技术规范	2025-11-25
209	T/CIECCPA 108—2025	燃煤电厂选择性催化还原法烟气脱硝污染物多点采样系统技术规范	2025-12-12
210	T/CIECCPA 109—2025	低扬程大中型泵站节能高效主泵装置技术规范	2025-12-15
211	T/CIECCPA 110—2025	滨海岩溶区路基病害注浆加固技术规程	2025-12-15
212	T/CIECCPA 111—2025	气流床煤气化工艺大气污染物排放管理技术规范	2025-12-17
213	T/CIECCPA 112—2025	干煤粉气流床加压气化技术规范	2025-12-17
214	T/CIECCPA 113—2025	矿井水井下水质净化与回用技术导则	2025-12-18
215	T/CIECCPA 114—2025	废旧轮胎绿色高值化循环利用技术规范	2025-12-24
216	T/CIECCPA 115—2025	热裂解法处理工业废硫酸和含硫废液再生利用技术要求	2025-12-24
217	T/CIECCPA 116—2025	零碳机关创建及评价指南	2025-12-24
218	T/CIECCPA 117—2025	零碳建筑创建及评价指南	2025-12-24
219	T/CIECCPA 118—2025	零碳社区创建与评价指南	2025-12-24
220	T/CIECCPA 119—2026	动力电池运维阶段数字孪生技术规范	2025-12-30
221	T/CIECCPA 120—2026	零碳变电站技术要求与评价	2025-12-30
222	T/CIECCPA 121—2026	二氧化碳固体吸附剂性能测试方法	2025-12-30
223	T/CIECCPA 122—2026	综采工作面水质分级利用技术方法	2026-01-13
224	T/CIECCPA 123—2026	工业绿色微电网建设指南	2026-01-21
225	T/CIECCPA 124—2026	开关磁阻电驱非公路自卸车节能再造技术规范	2026-01-23
226	T/CIECCPA 125—2026	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 燃气—蒸汽联合循环发电产品	2026-01-23
227	T/CIECCPA 126—2026	铝电解大修渣提氟提锂及石墨化资源综合利用技术指南	2026-01-27
228	T/CIECCPA 127—2026	白烟尘与硫化砷渣协同处理资源化利用技术规范	2026-01-28
229	T/CIECCPA 128—2026	拜耳法生产氧化铝赤泥利用源头控碱技术规范	2026-02-09
230	T/CIECCPA 129—2026	生物质替代水泥窑炉固体燃料技术要求	2026-02-09
231	T/CIECCPA 130—2026	钒资源提制氧化钒清洁生产技术规范	2026-02-09
232	T/CIECCPA 131—2026	转炉高废钢比冶炼技术碳减排核算方法	2026-03-23
233	T/CIECCPA 132—2026	特钢复吹电炉全废钢冶炼工艺操作规程	2026-03-23
234	T/CIECCPA 133—2026	电化学储能电站综合效益评估技术标准	2026-03-23
235	T/CIECCPA 134—2026	混合储能系统经济性评价导则	2026-03-23
236	T/CIECCPA 135—2026	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 二氧化碳排放连续监测系统	2026-03-26
237	T/CIECCPA 136—2026	温室气体 产品碳足迹量化方法与要求 超声波流量计	2026-03-26