

中国计量协会文件

中计协函〔2024〕73号

中国计量协会 关于下达2024年第一批团体标准 计划项目的通知

各分支机构：

按照《中国计量协会团体标准制修订工作管理办法》有关要求，经中国计量协会协调、审核，组织编制了2024年第一批团体标准计划项目。现印发给你们，请按照《中国计量协会团体标准制修订工作管理办法》有关规定，开展团体标准制定工作。

附件：2024年第一批团体标准项目计划



附件

2024 年第一批团体标准项目计划

序号	计划编号	申报单位	团体标准项目名称	完成时间
1	T/CMA SB003	水表	封闭满管道中水流量的测量 饮用冷水水表和热水水表流量参数选用导则	2025 年
2	T/CMA SB201	水表	智能水表型式与功能技术规范	2025 年
3	T/CMA SB005	水表	有线远传水表自动抄表系统 工程施工、验收技术规范	2025 年
4	T/CMA RL202	热量表	空调制冷机房用冷计量表技术要求	2025 年
5	T/CMA RL203	热量表	热量表安装、调试、运行监测及维护指南	2025 年
6	T/CMA RL204	热量表	热量表辅助设备通用要求	2025 年
7	T/CMA NY205	能源计控	定值标准喷嘴流量计几何检测方法	2025 年
8	T/CMA CC206	校准	X 射线平板探测器校准方法	2025 年
9	T/CMA CC207	校准	X 射线 3D 在线检测设备校准方法	2025 年
10	T/CMA YX208	医学计量	高原环境呼吸治疗设备校准方法	2025 年
11	T/CMA YX209	医学计量	脑电双频指数麻醉深度监测仪质量控制检测方法	2025 年
12	T/CMA YX210	医学计量	冷链物流 冷库温湿度场检测方法	2025 年
13	T/CMA YX211	医学计量	医疗卫生计量检校质控检测服务规范	2025 年
14	T/CMA YX212	医学计量	高频电刀检测仪校准方法	2025 年
15	T/CMA YX213	医学计量	呼吸机检测仪校准方法	2025 年
16	T/CMA YX214	医学计量	体外诊断设备移液系统用柱塞泵	2025 年
17	T/CMA YX215	医学计量	眼部化妆品防腐挑战试验检测方法	2025 年
18	T/CMA YX216	医学计量	经皮起搏器分析仪校准方法	2025 年

19	T/CMA YX217	医学计量	全血检验白细胞项目基于患者数据的质量控制算法溯源方法	2025 年
20	T/CMA YX218	医学计量	全血检验红细胞项目基于患者数据的质量控制算法溯源方法	2025 年
21	T/CMA HG219	化工计控	轮辐式非充气轿车轮胎性能室内试验方法	2025 年
22	T/CMA HG220	化工计控	轮辐式非充气工程机械轮胎耐久性能室内试验方法	2025 年
23	T/CMA HG221	化工计控	轮辐式非充气载重汽车轮胎性能室内试验方法	2025 年
24	T/CMA HG222	化工计控	轮辐式非充气汽车轮胎滚动阻力试验方法-单点试验和测量结果的相关性	2025 年
25	T/CMA HG223	化工计控	轮辐式非充气摩托车轮胎性能室内试验方法	2025 年
26	T/CMA HG224	化工计控	轮辐式非充气电动自行车轮胎性能室内试验方法	2025 年
27	T/CMA HG225	化工计控	轮辐式非充气轿车轮胎湿路面相对抓着性能试验方法	2025 年
28	T/CMA HG226	化工计控	轮辐式非充气载重汽车轮胎湿路面相对抓着性能试验方法	2025 年
29	T/CMA HG227	化工计控	轮辐式非充气汽车轮胎惯性滑行通过噪声测试方法	2025 年
30	T/CMA ZN228	智能传感	工业机器人温度传感器校准方法	2025 年