



国家标准化管理委员会文件

国标委发【2022】51号

附件文件下载：[□ 国标委发【2022】51号](#)

国家标准化管理委员会关于下达2022年第四批推荐性国家标准计划及相关标准外文版计划的通知

国务院各有关部门办公厅（办公室、综合司）：

经研究，国家标准化管理委员会决定下达2022年第四批推荐性国家标准计划和推荐性国家标准外文版计划（附后）。本批推荐性国家标准计划共计389项，其中制定284项、修订105项，推荐性标准368项、指导性技术文件21项。本批推荐性国家标准同步下达英文版计划共计50项。

请组织、监督有关全国专业标准化技术委员会和主要起草单位，在计划执行中加强协调，广泛征求意见，按要求完成推荐性国家标准制修订任务及相关标准外文版的组织翻译和技术审查工作，确保标准的质量和水平。

国家标准化管理委员会

2022-12-30

序号	计划号	项目名称	标准性质	制修订	修订标准号	采用国际标准	项目周期	主管部
1	20221576-T-450	自然灾害综合风险评估技术规范 第1部分：房屋建筑	推荐	制定			12个月	应急管理部
2	20221577-T-463	知识产权鉴定规范 第1部分：总则	推荐	制定			22个月	国家知识产权局
3	20221578-T-463	知识产权鉴定规范 第2部分：专	推荐	制定			22个月	国家知识产权局

		利						
4	20221579-T-463	知识管理方法和工具 第3部分：会议知识管理	推荐	制定			22个月	国家知识产权局
5	20221580-T-463	知识管理实施指南 第X部分：制药	推荐	制定			12个月	国家知识产权局
6	20221581-T-463	知识产权鉴定规范 第3部分：商标	推荐	制定			22个月	国家知识产权局
7	20221582-T-463	知识管理实施指南 第X部分：电力	推荐	制定			22个月	国家知识产权局
8	20221583-T-464	牙科旋转器械 技工室研磨器械	推荐	制定		ISO 7786:2001	16个月	国家药品监督管理局
9	20221584-T-464	牙科学 技工室用刀具 第2部分：技工室用硬质合金刀具	推荐	修订	GB/T 36917.2-2018	ISO 7787-2: 2020	16个月	国家药品监督管理局
10	20221585-T-464	无源外科植入物 骨接合与关节置换植入器械 第1部分：骨接合植入器械特殊要求	推荐	修订	GB/T 12417.1-2008	ISO 14602:2010	12个月	国家药品监督管理局

11	20221586-T-464	无源外科植入物骨接合与关节置换植入器械 第2部分：关节置换植入器械特殊要求	推荐	修订	GB/T 12417.2-2008	ISO 21534:2007	12个月	国家药监局
12	20221587-T-464	风险管理在接入IT网络的医疗器械中的应用 第1部分：联网医疗器械或健康软件在其实施和使用中的安全性、有效性和网络安全	推荐	制定		IEC 80001-1:2021	12个月	国家药监局
13	20221588-T-464	医用输液、输血、注射器具检验方法 第3部分：微生物学试验方法	推荐	制定			18个月	国家药监局
14	20221589-T-464	外科植入物 陶瓷材料 第1部分：高纯氧化铝陶瓷材料	推荐	修订	GB/T 22750-2008	ISO 6474-1:2019	12个月	国家药监局
15	20221590-T-464	外科植入物 陶瓷材料 第2部分：氧化锆增韧高纯氧化铝基复合材料	推荐	制定		ISO 6474-2:2019	12个月	国家药监局
16	20221591-T-464	外科植入物 骨科植入物的清洁度通用要求	推荐	制定		ISO 19227:2018	12个月	国家药监局
17	20221592-T-464	外科植入物 超高分子量聚乙烯 第5部分：形态评价方法	推荐	制定		ISO 5834-5:2019	12个月	国家药监局

18	20221593-T-464	外科植入物 超高分子量聚乙烯 第2部分：模塑料	推荐	修订	GB/T 19701.2-2016	ISO 5834-2:2019	12个月	国家药监局
19	20221594-T-464	外科植入物 超高分子量聚乙烯 第3部分：加速老化方法	推荐	制定		ISO 5834-3:2019	12个月	国家药监局
20	20221595-T-464	外科植入物 超高分子量聚乙烯 第1部分：粉料	推荐	修订	GB/T 19701.1-2016	ISO 5834-1:2019	12个月	国家药监局
21	20221596-T-464	分子体外诊断检验 冷冻组织检验前过程的规范 第3部分：分离DNA	推荐	制定		ISO 20184-3:2021	16个月	国家药监局
22	20221597-T-464	体外诊断医疗器械 建立校准物和人样品赋值计量学溯源性的国际一致化方案的要求	推荐	制定		ISO 21151:2020	16个月	国家药监局
23	20221598-T-464	精液基础检验 要求和实验方法	推荐	制定		ISO 23162:2021	16个月	国家药监局
24	20221599-T-464	体外诊断医疗器械 核酸多重分子检测 第1部分：核酸质量评价的术语和通用要求	推荐	制定		ISO 21474-1: 2020	16个月	国家药监局
25	20221600-T-464	分子体外诊断检验 唾液检验前过	推荐	制定		ISO 4307:2021	16个月	国家药监局

		程的规范 提取人类DNA						局
26	20221601-T-464	分子体外诊断检验 福尔马林固定及石蜡包埋组织检验前过程的规范 第4部分：原位检测技术	推荐	制定		ISO 20166-4:2021	16个月	国家药监局
27	20221602-T-464	分子体外诊断检验 尿液，静脉血清和血浆代谢组学检验前过程的规范	推荐	制定		ISO 23118:2021	16个月	国家药监局
28	20221603-T-464	输卵管结扎环 技术要求与试验方法	推荐	制定		ISO 19351:2019	16个月	国家药监局
29	20221607-T-491	声学 助听器验配管理	推荐	制定		ISO 21388:2020	18个月	中国科 院
30	20221608-T-491	纳米技术 纳米多孔材料孔径及孔径分布测试方法 荧光探针法	推荐	制定			22个月	中国科 院

31	20221612-T-491	纳米制造 关键控制特性 纳米储能第8部分：纳米电极材料中水分含量的测定 卡尔·费休法	推荐	制定		IEC/TS 62607-4-8:2020	18个月	中国科学院
32	20221614-T-491	纳米技术 纳米多孔材料储氢量测定 气体吸附法	推荐	制定			12个月	中国科学院
33	20221615-T-491	纳米技术 纳米发电机 第2部分：摩擦纳米发电机电性能测试方法	推荐	制定			22个月	中国科学院
34	20221616-T-491	高空科学气球平台与有效载荷接口要求	推荐	制定			18个月	中国科学院

35	20221617-T-491	月球样品分样方法	推荐	制定			18个月	中国科学院
36	20221618-T-491	空间站无容器材料实验柜 实验样品地面制备规范	推荐	制定			18个月	中国科学院
37	20221619-T-491	卫星遥感影像地表反射率产品规范	推荐	制定			22个月	中国科学院
38	20221620-T-491	遥感载荷外场自动化辐射定标系统技术规范	推荐	制定			22个月	中国科学院

39	20221621-T-491	地表反射率遥感产品真实性检验	推荐	制定			22个月	中国科:院

40	20221622-T-524	光伏电站无人机智能巡检规程	推荐	制定			12个月	中国电企业联合会
41	20221623-T-524	风光储联合发电站运行控制技术规范	推荐	制定			18个月	中国电企业联合会
42	20221624-T-524	电化学储能电站安全监测信息系统技术规范 第1部分：总体要求	推荐	制定			18个月	中国电企业联合会

43	20221625-T-524	电力储能用飞轮储能系统技术规范	推荐	制定			18个月	中国电企业联合会
44	20221626-T-524	交流1 kV、直流1.5 kV及以下电压等级带电作业用绝缘手工工具	推荐	修订	GB/T 18269-2008	IEC 60900:2018	16个月	中国电企业联合会
45	20221627-T-524	配电网旁路作业技术导则	推荐	修订	GB/T 34577-2017		16个月	中国电企业联合会
46	20221628-T-524	电力光传输系统安全防护技术规范	推荐	制定			12个月	中国电企业联合会

47	20221629-T-524	火力发电厂分散控制系统验收导则	推荐	修订	GB/T 30372-2013		12个月	中国电: 企业联: 会
48	20221630-T-524	波浪能发电装置并网技术导则	推荐	制定			22个月	中国电: 企业联: 会
49	20221631-T-604	可编程序控制器第2部分: 设备要求和测试	推荐	修订	GB/T 15969.2-2008	IEC 61131-2:2017	16个月	中国机: 工业联: 会
50	20221632-T-604	智能工厂安全一体化 第4部分: 系统评测要求	推荐	制定			22个月	中国机: 工业联: 会

51	20221633-T-604	智能工厂安全一体化 第3部分：系统协同设计要求	推荐	制定			22个月	中国机械工业联合会

52	20221634-T-604	无人值守场站运行及风险防控水平综合评价导则	推荐	制定			22个月	中国机械工业联合会
53	20221635-T-604	智能工厂安全一体化 第1部分：一般要求	推荐	制定			22个月	中国机械工业联合会

54	20221636-T-604	智能工厂安全一体化 第2部分 风险评估要求	推荐	制定			22个月	中国机械工业联合会

55	20221637-T-604	电测量设备（交流）特殊要求第2部分：静止式谐波有功电能表	推荐	修订	GB/T 17215.302-2013		16个月	中国机械工业联合会
56	20221638-T-604	电测量设备（交流）特殊要求第1部分：多功能电能表	推荐	修订	GB/T 17215.301-2007		16个月	中国机械工业联合会

57	20221639-T-604	交流1000V和直流1500V及以下低压配电系统电气安全 防护措施的试验、测量或监控设备 第7部分：相序	推荐	制定		IEC 61557-7:2019	16个月	中国机/工业联合会
58	20221641-T-604	电动汽车非车载充电机现场检测仪	推荐	制定			22个月	中国机/工业联合会
59	20221642-T-604	液压传动 油液噪声特性测定 第3部分：液压阻抗的测量	推荐	制定		ISO 15086-3：2022	16个月	中国机/工业联合会
60	20221643-T-604	工业自动化系统与集成 开放技术字典及其在主数据中的应用 第2部分：术语	推荐	制定		ISO 22745-2:2010	12个月	中国机/工业联合会
61	20221644-T-604	工业自动化系统与集成 开放技术字典及其在主数据中的应用 第1部分：概述与基本原则	推荐	制定		ISO 22745-1:2010	12个月	中国机/工业联合会
62	20221645-T-604	工业自动化系统与集成 开放技术字典及其在主数据中的应用 第13部分：概念和术语的标识	推荐	制定		ISO 22745-13: 2010	16个月	中国机/工业联合会
63	20221646-T-604	工业自动化系统与集成 开放技术字典及其在主数据中的应用 第	推荐	制定		ISO 22745-11: 2010	16个月	中国机/工业联合会

		11 部分：术语制定指南						
64	20221647-T-604	工业自动化系统与集成 开放技术字典及其在主数据中的应用 第20部分：开放技术字典的维护程序	推荐	制定		ISO 22745-20:2010	12个月	中国机械工业联合会
65	20221648-T-604	污水处理设备安全技术规范	推荐	修订	GB/T 28742-2012		12个月	中国机械工业联合会
66	20221649-T-604	污水处理容器设备 通用技术条件	推荐	修订	GB/T 28743-2012		12个月	中国机械工业联合会
67	20221650-T-604	水平循环类机械式停车设备	推荐	修订	GB/T 27545-2011		16个月	中国机械工业联合会
68	20221651-T-604	铸造机械 清洁度测定方法	推荐	修订	GB/T 31562-2015		16个月	中国机械工业联合会
69	20221652-T-604	土方机械 再制造能力成熟度评估方法	推荐	制定			22个月	中国机械工业联合会

70	20221655-T-604	风能发电系统 风力发电场后评价及改造技术规范	推荐	制定			22个月	中国机/工业联合会
71	20221656-T-604	交流标准电能表	推荐	修订	GB/T 17215.701-2011		16个月	中国机/工业联合会
72	20221657-T-604	工业过程测量、控制和自动化 系统和部件的生命周期管理	推荐	制定		IEC 62890:2020	16个月	中国机/工业联合会
73	20221658-T-604	工业自动化和控制系统信息安全系统设计的风险评估	推荐	制定		IEC 62443-3-2:2020	16个月	中国机/工业联合会
74	20221659-T-604	工业过程测量、控制和自动化 数字工厂框架 第2部分：模型元素	推荐	制定		IEC 62832-2:2020	16个月	中国机/工业联合会
75	20221660-T-604	工业过程测量、控制和自动化 数字工厂框架 第1部分：通用要求	推荐	修订	GB/Z 32235-2015	IEC 62832-1:2020	16个月	中国机/工业联合会
76	20221661-T-604	电铸镍和铜工艺规范	推荐	制定			22个月	中国机/工业联合会

77	20221662-T-604	内燃机 铝活塞	推荐	修订	GB/T 1148-2010		16个月	中国机 工业联 会
78	20221663-T-604	氢燃料内燃机 通用技术条件	推荐	制定			22个月	中国机 工业联 会
79	20221664-T-604	数控机床远程运维 第3部分：故障模式识别与预测性维护	推荐	制定			22个月	中国机 工业联 会
80	20221665-T-604	齿楔带	推荐	修订	GB/T 28773-2012		16个月	中国机 工业联 会
81	20221666-T-604	小型高压清洗机	推荐	制定			22个月	中国机 工业联 会
82	20221667-T-604	物流仓储设备 可靠性试验规范 第1部分：输送分拣设备	推荐	制定			22个月	中国机 工业联 会
83	20221668-	电工合金生产企	推荐	制定			18个月	中国电

	T-604	业能耗评价方法						工业协
84	20221669-T-604	外转子电动机试验方法	推荐	修订	GB/T 22671-2008		16个月	中国电 工业协
85	20221670-T-604	YZRW系列起重及冶金用涡流制动绕线转子三相异步电动机 技术条件 (机座号112 ~ 315)	推荐	修订	GB/T 21974-2008		16个月	中国电 工业协
86	20221671-T-604	YZP-H系列船用起重用变频调速三相异步电动机 技术条件 (机座号112 ~ 355)	推荐	修订	GB/T 30144-2013		16个月	中国电 工业协

87	20221672-T-604	水力发电厂自动化计算机控制导则	推荐	制定		IEC 62270: 2013	16个月	中国电 工业协
88	20221673-T-604	低压熔断器 第7部分: 电池和电池系统保护用熔断体的补充要求	推荐	制定		IEC 60269-7:2021	16个月	中国电 工业协
89	20221674-T-604	直流电机试验方法	推荐	修订	GB/T 1311-2008		16个月	中国电 工业协
90	20221675-T-604	旋转电机 绝缘结构功能性评定 (II型) 成型绕组试验规程 电气耐久性评定	推荐	修订	GB/T 17948.4-2016	IEC 60034-18-32:2022	16个月	中国电 工业协
91	20221676-T-604	旋转电机噪声测定方法及限值 第3部分: 噪声限值	推荐	修订	GB/T 10069.3-2008	IEC 60034-9:2021	16个月	中国电 工业协
92	20221677-T-604	电力变压器 第7部分: 油浸式电力变压器负载导则	推荐	修订	GB/T 1094.7-2008	IEC 60076-7:2018	16个月	中国电 工业协
93	20221678-T-604	电器附件 电线组件和互连电线组	推荐	修订	GB/T 15934-	IEC 60799:2018	16个月	中国电 工业协

		件			2008,GB/T 26219-2010			
94	20221679-T-604	工业炉及相关工艺设备 能量平衡测试及能效计算方法 第1部分:通用方法	推荐	制定		ISO 13579-1:2013	16个月	中国电 工业协
95	20221680-T-604	工业炉及相关工艺设备 能量平衡测试及能效计算方法 第2部分:钢用再热炉	推荐	制定		ISO 13579-2:2013	16个月	中国电 工业协
96	20221682-T-604	电工电子产品着火危险试验 第49部分:电弧法	推荐	制定			22个月	中国电 工业协
97	20221683-T-604	电工电子产品着火危险试验 第12部分:灼热丝/热丝基本试验方法 材料的灼热丝可燃性指数(GWFI)试验方法	推荐	修订	GB/T 5169.12- 2013	IEC 60695-2-12:2021	16个月	中国电 工业协
98	20221684-T-604	电工电子产品着火危险试验 第13部分:灼热丝/热丝基本试验方法 材料的灼热	推荐	修订	GB/T 5169.13- 2013	IEC 60695-2-13:2021	16个月	中国电 工业协

		丝起燃温度 (GWIT) 试验方法						
99	20221685-T-604	发电电动机技术要求	推荐	修订	GB/T 20834-2014		16个月	中国电 工业协
100	20221686-T-604	往复式内燃燃气发电设备 术语	推荐	制定			18个月	中国电 工业协
101	20221688-T-605	高炉炉料用铁矿石 低温还原粉化率的测定 动态试验法	推荐	修订	GB/T 24204-2009	ISO 13930:2015	16个月	中国钢 工业协
102	20221689-T-605	直接还原炉料用铁矿球团 成团指数的测定方法	推荐	修订	GB/T 24237-2009	ISO 11256:2015	16个月	中国钢 工业协
103	20221690-T-608	纺织装备互联互通与互操作 第2部分：纺纱	推荐	制定			22个月	中国纺 工业联 会

104	20221691-T-608	纺织装备互联互通与互操作 第5部分：非织造	推荐	制定			22个月	中国纺织工业联合会
105	20221692-T-608	纺织装备互联互通与互操作 第4部分：针织	推荐	制定			22个月	中国纺织工业联合会

106	20221693-T-608	纺织装备互联互通与互操作 第3部分：化纤	推荐	制定			22个月	中国纺织工业联合会
107	20221694-T-609	绿色产品评价 木塑制品	推荐	修订	GB/T 35612-2017		12个月	中国建筑材料联合会

108	20221695-T-609	海工硅酸盐水泥	推荐	修订	GB/T 31289-2014		16个月	中国建筑材料联合会
109	20221696-T-609	工业用绝热制品低温线性热膨胀系数的测定	推荐	制定		ISO 23766:2022	16个月	中国建筑材料联合会
110	20221697-T-609	精细陶瓷 陶瓷管材或环材弹性模量和弯曲强度的测定 缺口环法	推荐	制定		ISO 18558:2015	12个月	中国建筑材料联合会
111	20221698-T-609	氮化硅陶瓷基片	推荐	制定			22个月	中国建筑材料联合会
112	20221699-T-609	CVD陶瓷涂层热膨胀系数和残余应力试验方法	推荐	制定		ISO 23458:2020	12个月	中国建筑材料联合会
113	20221700-T-609	单片陶瓷的摩擦和磨损特性 球板法	推荐	制定		ISO 20808:2016	16个月	中国建筑材料联合会
114	20221701-T-609	精细陶瓷 自然烧结条件下陶瓷粉体致密性的测定	推荐	制定		ISO 21821:2019	16个月	中国建筑材料联合会
115	20221702-T-609	精细陶瓷 高温弹性模量、剪切模量和泊松比试验方法 脉冲激励法	推荐	制定			22个月	中国建筑材料联合会

116	20221703-T-609	精细陶瓷 陶瓷粉体中粗颗粒含量的测定 湿筛法	推荐	制定		ISO 24369:2005	16个月	中国建筑材料联合会
117	20221704-T-609	精细陶瓷 粉末堆积密度的测定 松装密度	推荐	制定		ISO 23145-2:2012	16个月	中国建筑材料联合会
118	20221705-T-609	精细陶瓷 室内照明环境下半导体光催化材料细菌减少率的测定 半干法估算实际环境细菌污染表面抗菌活性	推荐	制定		ISO 22551:2020	16个月	中国建筑材料联合会
119	20221706-T-609	精细陶瓷 室内照明环境下半导体光催化材料抗病毒活性的测定 Q-β噬菌体测试法	推荐	制定		ISO 18071:2016	16个月	中国建筑材料联合会
120	20221707-T-609	精细陶瓷 水介质中光催化剂表面活性的测定 亚甲基蓝降解法	推荐	制定		ISO 10678:2010	16个月	中国建筑材料联合会
121	20221708-T-609	精细陶瓷 室内照明环境下半导体光催化材料测试用光源	推荐	制定		ISO 14605:2013	16个月	中国建筑材料联合会
122	20221709-T-609	预制混凝土衬砌管片	推荐	修订	GB/T 22082-2017		16个月	中国建筑材料联合会

123	20221710-T-609	混凝土和砂浆用煅烧偏高岭土粉	推荐	制定			18个月	中国建筑材料联合会
124	20221711-T-609	膜结构用玻璃纤维膜材料	推荐	修订	GB/T 25042-2010		16个月	中国建筑材料联合会
125	20221712-T-609	陶瓷砖表面抗菌活性的定量测定试验方法 第2部分：含有光催化抗菌剂陶瓷砖表面	推荐	制定		ISO 17721-2:2021	16个月	中国建筑材料联合会
126	20221713-T-609	陶瓷砖表面抗菌活性的定量测定试验方法 第1部分：含有抗菌剂陶瓷砖表面	推荐	制定		ISO 17721-1:2021	16个月	中国建筑材料联合会
127	20221714-T-609	汽车制动器衬片摩擦性能评价 小样台架试验方法	推荐	修订	GB/T 17469-2012		16个月	中国建筑材料联合会
128	20221715-T-609	刚玉粉化学分析方法	推荐	修订	GB/T 9489-2008		16个月	中国建筑材料联合会
129	20221716-T-609	石墨细度试验方法	推荐	修订	GB/T 3520-2008		16个月	中国建筑材料联合会
130	20221717-T-609	玻璃材料及其制品室温压缩性能试验方法	推荐	制定			12个月	中国建筑材料联合会

131	20221718-T-609	柔性玻璃弯曲疲劳试验方法	推荐	制定			12个月	中国建筑材料联合会
132	20221719-T-609	石材台面板	推荐	修订	GB/T 23454-2009		16个月	中国建筑材料联合会
133	20221720-T-609	天然花岗石建筑板材	推荐	修订	GB/T 18601-2009		16个月	中国建筑材料联合会
134	20221721-T-609	天然石材术语	推荐	修订	GB/T 13890-2008		16个月	中国建筑材料联合会
135	20221722-T-609	天然石材统一编号	推荐	修订	GB/T 17670-2008		16个月	中国建筑材料联合会
136	20221723-T-610	碳酸锂、单水氢氧化锂、氯化锂化学分析方法 第1部分 碳酸锂含量的测定 滴定法	推荐	修订	GB/T 11064.1-2013		16个月	中国有色金属工业协会
137	20221724-T-610	碳酸锂、单水氢氧化锂、氯化锂	推荐	制定			22个月	中国有色金属工业协会

		中磁性异物金属颗粒的测定 洁净度仪测试法						金属工: 协会
138	20221725-T-610	钛及钛合金产品力学性能试验取样方法	推荐	修订	GB/T 23604-2009		16个月	中国有: 金属工: 协会
139	20221726-T-610	钴酸锂化学分析方法 第1部分: 钴含量的测定 EDTA 滴定法和电位滴定法	推荐	修订	GB/T 23367.1-2009		16个月	中国有: 金属工: 协会
140	20221727-	硬质合金 显微组	推荐	修订	GB/T	ISO 4499-1:2020	16个月	中国有:

	T-610	织的金相测定 第1部分：金相 照片和描述			3488.1- 2014			金属工: 协会
141	20221728- T-610	硬质合金 X射线 荧光测定金属元 素含量 熔融法	推荐	修订	GB/T 26050-2010		16个月	中国有: 金属工: 协会
142	20221729- T-610	硬质合金牌号 第2部分：凿岩 及工程用硬质合 金牌号	推荐	修订	GB/T 18376.2- 2014		16个月	中国有: 金属工: 协会
143	20221730- T-610	钼化合物分析方 法 钼含量的测定 二甲基乙二醛脲 析出EDTA络合 滴定法和重量法	推荐	修订	GB/T 23276-2009		16个月	中国有: 金属工: 协会
144	20221731- T-339	激光显示器件 第5-7部分：激 光扫描显示在散 斑影响下的图像 质量测试方法	推荐	制定		IEC 62906-5-7: 2022	16个月	工业和 息化部 (电子
145	20221732- T-339	激光显示器件 第5-6部分：投	推荐	制定		IEC 62906-5-6:2020	16个月	工业和 息化部

		影屏幕光学性能测试方法						(电子)
146	20221734-T-339	面向单栈IPv6网络的4over6技术要求 第2部分：支持公有地址的接入网协议	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
147	20221735-T-339	面向单栈IPv6网络的4over6技术要求 第4部分：跨越IPv6网络的IPv4地址动态分配	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
148	20221736-T-339	基于IPv4/IPv6的多媒体分发业务 第2部分：互联	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)

		网电视内容传输平台及终端技术要求						
149	20221737-T-339	IPv6+技术要求第10部分：基于SRv6的报文头压缩	推荐	制定			22个月	工业和信息化部（通信
150	20221738-T-339	IPv6支持度评测指标与评测方法第1部分：网站	推荐	制定			22个月	工业和信息化部（通信

151	20221739-T-339	IPv6支持度评测指标与测试方法第2部分：移动互联网应用(APP)	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)

152	20221740-T-339	车联网网络安全异常行为检测机制	推荐	制定		ITU-T X.1376	16个月	工业和信息化部 (通信)
-----	----------------	-----------------	----	----	--	--------------	------	-----------------

153	20221741-T-339	面向单栈IPv6网络的4over6技术要求 第1部分：基于IPv6骨干网的IPv4网络互联	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
154	20221742-T-339	多域纯IPv6网络总体技术要求	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)

155	20221743-T-339	基于IPv4/IPv6的多媒体分发业务第1部分：IPTV内容传输平台及终端技术要求	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
156	20221744-T-339	IPv4/IPv6网络视频会议业务系统技术要求与测试方法	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
157	20221745-T-339	IPv6+技术要求第1部分：应用与需求场景	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)

158	20221746-T-339	IPv6网络设备安全技术要求 第1部分：核心路由器	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
159	20221747-T-339	IPv4/IPv6网络安全防护要求 第1部分：IP承载网	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
160	20221748-T-339	IPv4/IPv6网络安全防护要求 第2部分：移动	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)

		通信网						
161	20221749-T-339	IPv4/IPv6网络安全防护要求 第3部分：互联网数据中心	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
162	20221750-T-339	IPv4/IPv6网络安全防护要求 第4部分：内容分发网络	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
163	20221751-T-339	IPv6网络安全设备技术要求 第1部分：防火墙	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)

164	20221752-T-339	IPv6网络安全设备技术要求 第2部分：Web应用防护系统（WAF）	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
165	20221753-T-339	IPv6网络安全设备技术要求 第3部分：入侵防御系统（IPS）	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
166	20221754-T-339	国家电子政务外网IPv6部署要求 第1部分：地址规划与管理	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
167	20221755-T-339	IPv6+技术要求 第3部分：基于SRv6的IP承载网络总体技术要求	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)

168	20221756-T-339	IPv6+技术要求 第5部分：IPv6段路由 报文头 (SRH)	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
169	20221757-T-339	IPv6+技术要求 第6部分：基 于SRv6的网络编 程	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)

170	20221758-T-339	IPv6+技术要求第7部分：基于SRv6的VPN网络	推荐	制定			12个月	工业和信息化部（通信
171	20221759-T-339	IPv6+技术要求第8部分：SRv6策略（Policy）	推荐	制定			22个月	工业和信息化部（通信
172	20221760-T-339	IPv6+技术要求第9部分：基于SRv6的业务链	推荐	制定			22个月	工业和信息化部（通信

173	20221761-T-339	IPv6+技术要求 第11部分：基于SRv6的网络故障保护	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
174	20221762-T-339	IPv6+技术要求 第12部分：支持IP网络切片的增强型虚拟专用网（VPN+）	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)

175	20221763-T-339	IPv6+技术要求 第14部分：网络带内流信息的自动化质量测量	推荐	制定			12个月	工业和信息化部 (通信)
176	20221764-T-339	IPv6支持度评测 指标与评测方法 第3部分：IP承载网	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
177	20221765-T-339	IPv6支持度评测 指标与评测方法 第4部分：数据中心	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)

178	20221766-T-339	IPv6支持度评测指标与评测方法第5部分：内容分发网络(CDN)	推荐	制定			22个月	工业和信息化部(通信)
179	20221767-T-339	IPv6地址分配和编码规则 总体要求	推荐	制定			22个月	工业和信息化部(通信)

180	20221768-T-339	IPv6网络设备安全技术要求 第3部分：数据中心交换机	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
181	20221769-T-339	IPv6地址分配和编码规则 互联网接入服务商	推荐	制定			22个月	工业和信息化部 (通信)
182	20221770-	IPv6地址分配和	推荐	制定			22个月	工业和

	T-339	编码规则 应用基础设施服务商						息化部 (通信
183	20221771-T-469	豆类罐头质量通则	推荐	修订	GB/T 13209-2015,GB/T 13517-2008,GB/T 13518-2015	CODEX STAN 297-2015	16个月	国家标 化管理 委员会
184	20221772-T-469	环境试验 第3部分：试验导则 地震试验方法	推荐	修订	GB/T 2424.25-2000	IEC 60068-3-3:2019	16个月	国家标 化管理 委员会
185	20221773-T-469	表面化学分析 俄歇电子能谱 选择仪器性能参数的表述	推荐	修订	GB/T 25187-2010	ISO 15471:2016	16个月	国家标 化管理 委员会
186	20221774-T-469	金属材料硬钎焊 质量要求	推荐	制定		ISO 22688: 2020	16个月	国家标 化管理 委员会

187	20221775-T-469	镁铝系耐火材料 化学分析方法	推荐	修订	GB/T 5069-2015		16个月	国家标 化管理 委员会
188	20221776-T-469	化学品 强化快速 生物降解性试验	推荐	制定			12个月	国家标 化管理 委员会
189	20221777-T-469	油气输送管道事 故后状态评估技 术规范	推荐	制定			12个月	国家标 化管理 委员会
190	20221778-	电工电子产品环	推荐	修订	GB/T		16个月	国家标

	T-469	境意识设计 术语			26669-2011			化管理委员会
191	20221779-T-469	电子电气产品中某些物质的测定第10部分：气相色谱质谱法(GC-MS)测定聚合物和电子件中的多环芳烃(PAHs)	推荐	制定		IEC 62321-10:2020	12个月	国家标准化委员会
192	20221780-T-469	电子电气产品中某些物质的测定第302部分：燃烧-离子色谱法(C-IC)筛选聚合物和电子件中的氟、溴和氯	推荐	制定		IEC 62321-3-2:2020	12个月	国家标准化委员会
193	20221781-T-469	电子电气产品限用物质管理体系要求	推荐	修订	GB/T 31274-2014		16个月	国家标准化委员会
194	20221782-T-469	电子电气产品中某些物质的测定第2部分：拆解、拆分和机械制样	推荐	修订	GB/T 39560.2-2020	IEC 62321-2:2021	12个月	国家标准化委员会
195	20221783-T-469	电子电气产品中某些物质的测定第9部分：气相色谱质谱法(GC-MS)测定聚合物中的六溴环十二烷	推荐	制定		IEC 62321-9:2021	12个月	国家标准化委员会
196	20221784-T-469	电子电气产品中某些物质的测定第303部分：配有热裂解/热脱附的气相色谱质谱法(Py/TD-GC-MS)筛选聚合物	推荐	制定		IEC 62321-3-3:2021	12个月	国家标准化委员会

		中的多溴联苯、多溴二苯醚和邻苯二甲酸酯						
197	20221785-T-469	物联网 面向油气长输管道的物联网系统总体要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
198	20221786-T-469	公务用车管理平台数据标准	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
199	20221787-T-469	资产管理 战略资产管理计划 (SAMP) 实施指南	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
200	20221788-T-469	平流层飞艇通用技术要求 第2部分：推进系统	推荐	制定			18个月	国家标准化管理委员会
201	20221789-T-469	平流层飞艇通用技术要求 第1部分：环境控制系统	推荐	制定			18个月	国家标准化管理委员会

202	20221790-T-469	人工智能 异构人工智能加速器统一接口	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
203	20221791-T-469	人工智能 管理体系	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
204	20221792-T-469	人工智能 计算设备调度与协同 第2部分：分布式计算框架	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
205	20221793-T-469	人工智能 计算设备调度与协同 第1部分：虚拟化与调度	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
206	20221794-T-469	人工智能 服务器系统性能测试规范	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会

207	20221795-T-469	人工智能 深度学习框架多硬件平台适配技术规范	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
208	20221796-T-469	婴童用品 游泳运动配套用品通用技术要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
209	20221797-T-469	玩具及儿童用品材料中N,N-二甲基甲酰胺的测定 气相色谱-质谱法	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
210	20221798-T-469	婴童用品 感统训练产品通用技术要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
211	20221799-T-469	婴童用品 如厕器具及其附件通用技术要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
212	20221800-T-469	计量抽样检验程序 第3部分：按接收质量限	推荐	制定		ISO 3951-3:2007	16个月	国家标准化管理委员会

		(AQL) 检索的逐批检验的二次抽样方案						
213	20221801-T-469	协作业务关系管理—中小微型企业实施基本原则的指南	推荐	制定		ISO 44003:2021	12个月	国家标准化管理委员会
214	20221802-T-469	协作业务关系管理 GB/T 40144实施指南	推荐	制定		ISO 44002:2019	12个月	国家标准化管理委员会
215	20221803-T-469	协作业务关系管理—大型组织寻求与中小微型企业 (MSME) 合作的指南	推荐	制定		ISO 44004:2021	12个月	国家标准化管理委员会
216	20221804-T-469	信息技术 网络空间测绘体系结构	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
217	20221805-T-469	信息技术 网络空间地图 第1部	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会

分：概述

员会

218

20221806-T-469

信息技术 网络空间资源分类和标识符编制规则

推荐

制定

22个月

国家标准化管理委员会

219	20221807-T-469	信息技术 政务服务码 参考模型	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
220	20221808-T-469	智慧城市 城市数字孪生 第1部分：技术参考架构	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会

221	20221809-T-469	信息技术 时间明晰网络协议 第1部分：总体要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
222	20221810-T-469	信息技术 政务服务码 码系统接口要求	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
223	20221811-T-469	信息技术 实时定位 声源成像系统技术规范	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
224	20221812-T-469	塑料封装模 技术规范	推荐	修订	GB/T 14663-2007		16个月	国家标准化管理委员会
225	20221813-T-469	模锻锤和大型机械锻压机用模块技术规范	推荐	修订	GB/T 11880-2008		16个月	国家标准化管理委员会

226	20221814-T-469	运输包装 可重复使用的塑料箱 第2部分：试验通用规范	推荐	制定		ISO 18616-2: 2016	16个月	国家标准化管理委员会
227	20221815-T-469	塑料齿轮承载能力计算	推荐	制定			18个月	国家标准化管理委员会
228	20221818-T-469	电阻对焊和闪光焊的焊接工艺评定试验	推荐	制定		ISO 15614-13:2021	16个月	国家标准化管理委员会
229	20221819-T-469	点焊、缝焊和凸焊的焊接工艺评定试验	推荐	制定		ISO 15614-12:2021	16个月	国家标准化管理委员会
230	20221820-T-469	非合金及低合金铸铁焊接工艺评定试验	推荐	制定		ISO 15614-3: 2008	16个月	国家标准化管理委员会
231	20221821-T-469	术语资源管理 术语数据库交换 (TBX)	推荐	制定		ISO 30042: 2019	12个月	国家标准化管理委员会
232	20221822-T-469	术语工作 计算机应用 术语信息置标框架	推荐	修订	GB/T 29181-2012	ISO 16642:2017	12个月	国家标准化管理委员会
233	20221823-T-469	语言资源管理 语义标注框架 (SemAF) 第11部分：可度量数量信息 (MQI)	推荐	制定		ISO 24617-11:2021	12个月	国家标准化管理委员会
234	20221824-T-469	语言资源管理 语义标注框架 第6部分：语义标注原则	推荐	制定		ISO 24617-6:2016	12个月	国家标准化管理委员会
235	20221830-T-469	行政、商业和运输业电子数据交换 第1部分：段目录	推荐	修订	GB/T 15634-2014		12个月	国家标准化管理委员会

236	20221831-T-469	行政、商业和运输业电子数据交换 第2部分：复合数据元目录	推荐	修订	GB/T 15635-2014		12个月	国家标准化管理委员会
237	20221832-T-469	行政、商业和运输业电子数据交换 第3部分：数据元目录	推荐	修订	GB/T 17699-2014		12个月	国家标准化管理委员会
238	20221833-T-469	数据账户资源共享应用规范	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会

239	20221834-T-469	石油、石化和天然气工业 金属材料在腐蚀性石油精炼环境中抗硫化物应力开裂	推荐	制定		ISO 17945:2015	16个月	国家标准化管理委员会
240	20221835-T-469	宇航用半导体集成电路单粒子软错误时域测试方法	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
241	20221836-T-469	宇航用抗辐射加固集成电路单元库设计要求	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
242	20221837-T-469	在用自动扶梯和自动人行道安全评估规范	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会
243	20221838-T-469	环境管理 产品系统生态效率评价原则、要求和指南	推荐	制定		ISO 14045: 2012	16个月	国家标准化管理委员会
244	20221839-T-469	产品几何技术规范(GPS) 直线度 第1部分: 词汇和参数	推荐	修订	GB/T 24631.1-2009	ISO 12780-1:2011	16个月	国家标准化管理委员会
245	20221840-T-469	产品几何技术规范(GPS) 滤波 第29部分: 线性轮廓滤波器: 小波	推荐	修订	GB/Z 26958.29-2011	ISO 16610-29:2020	16个月	国家标准化管理委员会

246	20221841-T-469	产品几何技术规范(GPS) 平面度 第1部分: 词汇和参数	推荐	修订	GB/T 24630.1-2009	ISO 12781-1:2011	16个月	国家标准化管理委员会
247	20221842-T-469	产品几何技术规范(GPS) 平面度 第2部分: 规范操作集	推荐	修订	GB/T 24630.2-2009	ISO 12781-2:2011	16个月	国家标准化管理委员会
248	20221843-T-469	产品几何技术规范 (GPS) 直线度 第2部分:规范操作集	推荐	修订	GB/T 24631.2-2009	ISO 12780-2:2011	16个月	国家标准化管理委员会
249	20221844-T-469	产品几何技术规范(GPS) 圆度 第1部分:词汇和参数	推荐	修订	GB/T 24632.1-2009	ISO 12181-1:2011	16个月	国家标准化管理委员会
250	20221845-T-469	产品几何技术规范(GPS) 圆度 第2部分: 规范操作集	推荐	修订	GB/T 24632.2-2009	ISO 12181-2:2011	16个月	国家标准化管理委员会
251	20221846-T-469	产品几何技术规范(GPS) 圆柱度 第1部分:词汇和参数	推荐	修订	GB/T 24633.1-2009	ISO 12180-1:2011	16个月	国家标准化管理委员会
252	20221847-T-469	产品几何技术规范(GPS) 圆柱度 第2部分: 规范操作集	推荐	修订	GB/T 24633.2-2009	ISO 12180-2:2011	16个月	国家标准化管理委员会
253	20221848-T-469	IPv6地址分配和编码规则 接口标识符	推荐	制定			22个月	国家标准化管理委员会

254	20221849-T-469	信息安全技术 网络安全服务能力要求	推荐	修订	GB/T 32914-2016		16个月	国家标准化管理委员会
255	20221850-T-469	温泉服务基本规范	推荐	修订	GB/T 35555-2017		16个月	国家标准化管理委员会
256	20221851-	食品冷链物流追			GB/T		16	

	T-469	溯管理要求	推荐	修订	28843-2012		个月	国家标 化管理 委员会
257	20221852- T-469	物流园区服务规 范及评估指标	推荐	修订	GB/T 30334-2013		16个月	国家标 化管理 委员会
258	20221853- T-469	物流园区数字化 通用技术要求	推荐	制定			22个月	国家标 化管理 委员会
259	20221854- T-469	技术性贸易措施 通报要求	推荐	制定			22个月	国家标 化管理 委员会
260	20221855- T-469	技术性贸易措施 评议指南	推荐	制定			22个月	国家标 化管理 委员会
261	20221856- T-469	茄科作物重要类 病毒检测鉴定方 法	推荐	修订	GB/T 31790-2015		16个月	国家标 化管理 委员会

262	20221857-T-469	大豆茎溃疡病菌 检疫鉴定方法	推荐	制定			22个月	国家标 化管理 委员会
263	20221858-T-469	技术性贸易措施 工作规范 术语	推荐	制定			22个月	国家标 化管理 委员会
264	20221859-T-469	质子交换膜燃料 电池汽车用氢气 采样规程	推荐	制定			12个月	国家标 化管理 委员会
265	20221860-T-469	质子交换膜燃料 电池汽车用氢气 无机卤化物、甲 酸的测定 离子色 谱法	推荐	制定			12个月	国家标 化管理 委员会
266	20221861-T-469	质子交换膜燃料 电池汽车用氢气 氮、氫、氮和烃 类的测定 气相色 谱法	推荐	制定			12个月	国家标 化管理 委员会

267	20221862-T-469	质子交换膜燃料电池汽车用氢气含硫化合物、甲醛和有机卤化物的测定 气相色谱法	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
268	20221863-T-469	质子交换膜燃料电池汽车用氢气一氧化碳、二氧化碳的测定 气相色谱法	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
269	20221864-T-469	市场、民意和社会调查 移动调查指南	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
270	20221865-T-469	企业统计调查电子（数字）台账管理要求	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
271	20221866-T-469	市场、民意和社会调查 可访问样本库要求	推荐	制定			12个月	国家标准化管理委员会
272	20221867-T-469	微机电系统（MEMS）技术 MEMS膜残余应力的晶圆曲率和悬臂梁挠度试验方法	推荐	制定		IEC 62047-16:2015	16个月	国家标准化管理委员会

273	20221868-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术薄膜机械性能的打压试验方法	推荐	制定		IEC 62047-17:2015	16个月	国家标准化管理委员会
274	20221869-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术金属薄膜材料成形极限测量方法	推荐	制定		IEC 62047-14:2012	16个月	国家标准化管理委员会
275	20221870-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术射频MEMS环行器和隔离器	推荐	制定		IEC 62047-41:2021	16个月	国家标准化管理委员会
276	20221871-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术MEMS压电薄膜机电转换特性的测量方法	推荐	制定		IEC 62047-30:2017	16个月	国家标准化管理委员会
277	20221872-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术层状MEMS材料界面结合能的四点弯曲试验方法	推荐	制定		IEC 62047-31:2019	16个月	国家标准化管理委员会
278	20221873-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术传感器用MEMS压电薄膜的环境试验方法	推荐	制定		IEC 62047-37:2020	16个月	国家标准化管理委员会
279	20221874-T-469	微机电系统 (MEMS) 技术MEMS材料微柱压缩试验方法	推荐	制定		IEC 62047-10:2011	16个月	国家标准化管理委员会
280	20221875-	微机电系统	推荐	制定		IEC 62047-18:2013	16个月	国家标

	T-469	(MEMS) 技术 薄膜材料的弯曲 试验方法						化管理: 员会
281	20221876- T-469	城市公共设施 非 物流用智能储物 柜 服务规范	推荐	制定			22个月	国家标: 化管理: 员会
282	20221877- T-469	安全与韧性 术语	推荐	制定		ISO 22300:2021	16个月	国家标: 化管理: 员会
283	20221878- T-469	中药饮片自动调 剂系统技术规范	推荐	制定			12个月	国家标: 化管理: 员会
284	20221879- T-469	自动真空贴体包 装机通用技术要 求	推荐	制定			22个月	国家标: 化管理: 员会
285	20221880-	全自动泡罩装盒	推荐	制定			22个月	国家标:

	T-469	一体机通用技术要求							化管理委员会
286	20221881-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第8部分：丙烯酸酰胺	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
287	20221882-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第2部分：苯乙烯迁移量	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
288	20221883-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第7部分：苯酚	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
289	20221884-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第4部分：1,4-二氯苯	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
290	20221885-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第1部分：短链氯化石蜡	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
291	20221886-T-469	消费品中重点化学物质检测方法第3部分：氯代乙烷	推荐	制定			12个月		国家标准化管理委员会
292	20221887-T-469	粒度分析 激光衍射法	推荐	修订	GB/T 19077-2016	ISO 13320-2020	16个月		国家标准化管理委员会
293	20221888-T-607	保温材料 压缩蠕变的测定	推荐	制定		ISO 20392:2007	12个月		中国轻工业联合会

294	20221889-T-607	保温材料 扩散法测定长期吸水率	推荐	制定		ISO 20393:2007	18个月	中国轻业联合:
295	20221890-T-607	地下供水管网修复用穿插内衬塑料软管	推荐	制定			22个月	中国轻业联合:
296	20221891-T-607	无压埋地排水排污用塑料管道系统 聚丙烯(PP)	推荐	制定		ISO 8773:2006	16个月	中国轻业联合:
297	20221892-T-607	无压埋地排水排污用塑料管道系统 聚乙烯(PE)	推荐	制定		ISO 8772:2006	16个月	中国轻业联合:

298	20221893-T-607	建筑物内排污、废水(高、低温)用塑料管道系统 聚丙烯(PP)	推荐	制定		ISO 7671:2003	16个月	中国轻工业联合
299	20221894-T-607	日用香精中十三种限用香料的测定-气相色谱-质	推荐	制定			22个月	中国轻工业联合

		谱法						
300	20221895-T-607	家用和类似用途电器的安全 商用真空包装器具的特殊要求	推荐	制定		IEC 60335-2-119:2021	16个月	中国轻工业联合:
301	20221896-T-607	半成品镜片毛坯 第2部分: 渐变焦	推荐	修订	GB 27995.2-2011	ISO 10322-2:2016	16个月	中国轻工业联合:
302	20221897-T-607	半成品镜片毛坯 第1部分: 单焦和多焦	推荐	修订	GB 27995.1-2011	ISO 10322-1:2016	16个月	中国轻工业联合:
303	20221898-T-607	轻工机械 挤出平模头技术条件	推荐	制定			22个月	中国轻工业联合:
304	20221899-T-607	皮革 物理和机械试验 吸湿性的测定	推荐	制定		ISO 17229:2016	16个月	中国轻工业联合:
305	20221900-T-607	皮革 撕裂力的测定 第1部分: 单边撕裂	推荐	制定		ISO 3377-1:2011	16个月	中国轻工业联合:
306	20221901-T-607	皮革 铬鞣鞋面用坯革 规范	推荐	制定		ISO 20940: 2021	16个月	中国轻工业联合:
307	20221902-T-607	皮革 手套用皮革 规范	推荐	制定		ISO 14930:2012; ISO 14930:2012/Amd.1:2021	16个月	中国轻工业联合:

308	20221903-T-607	皮革 撕裂力的测定 第2部分: 双边撕裂	推荐	制定		ISO 3377-2:2016	16个月	中国轻工业联合会
309	20221904-T-607	皮革 物理和机械试验 厚度的测定	推荐	制定		ISO 2589:2016	16个月	中国轻工业联合会
310	20221905-T-607	鞋类 化学试验 样品制备通则	推荐	制定		ISO 21061:2021	16个月	中国轻工业联合会
311	20221906-T-607	鞋类和鞋类部件 抗真菌性能定性评估试验方法 (生长测试)	推荐	制定		ISO 19574:2022	16个月	中国轻工业联合会
312	20221907-T-607	饮食加工设备 术语	推荐	修订	GB/T 30785-2014		16个月	中国轻工业联合会
313	20221908-T-607	速溶豆粉和豆奶粉质量要求	推荐	修订	GB/T 18738-2006		16个月	中国轻工业联合会
314	20221909-T-607	绿色产品评价 家具	推荐	修订	GB/T 35607-2017		16个月	中国轻工业联合会

315	20221910-T-606	无机化工产品中重金属测定通用方法	推荐	修订	GB/T 23950-2009		16个月	中国石化和化学工业联合
316	20221911-T-606	化学试剂 硫酸	推荐	修订	GB/T 625-2007		16个月	中国石化和化学工业联合
317	20221912-T-606	工业循环冷却水零排污技术规范	推荐	制定			12个月	中国石化和化学工业联合
318	20221913-T-606	塑料 聚丙烯树脂“鱼眼”测试方法	推荐	修订	GB/T 6595-1986		16个月	中国石化和化学工业联合
319	20221914-T-606	塑料 聚苯乙烯 (PS) 模塑和挤出材料 第2部	推荐	修订	GB/T 6594.2-2003	ISO 24022-2:2020	16个月	中国石化和化学工业联合

		分：试样制备和性能测定						
320	20221915-T-606	塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础	推荐	修订	GB/T 18964.1-2008	ISO 19063-1:2015	16个月	中国石化和化学工业联合
321	20221916-T-606	塑料 抗冲击聚苯乙烯 (PS-I) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定	推荐	修订	GB/T 18964.2-2003	ISO 19063-2:2020	16个月	中国石化和化学工业联合

322	20221917-T-606	塑料 含水量的测定	推荐	制定		ISO 15512:2019	16个月	中国石化和化学工业联合
323	20221918-T-606	塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则	推荐	修订	GB/T 1040.1-2018	ISO 527-1:2019	16个月	中国石化和化学工业联合
324	20221919-T-606	塑料 负荷变形温度的测定 第1部分：通用试验方法	推荐	修订	GB/T 1634.1-2019	ISO 75-1:2020	16个月	中国石化和化学工业联合
325	20221920-T-606	塑料 增塑聚氯乙烯 (PVC-P) 模塑和挤塑材料 第1部分：命名系统及规范基础	推荐	制定		ISO 24023-1:2020	16个月	中国石化和化学工业联合
326	20221921-T-606	塑料 聚苯醚 (PPE) 模塑和挤出材料 第1部分：命名系统和分类基础	推荐	制定		ISO 20557-1:2018	16个月	中国石化和化学工业联合
327	20221922-T-606	塑料 聚苯醚 (PPE) 模塑和挤出材料 第2部分：试样制备和性能测定	推荐	制定		ISO 20557-2:2018	16个月	中国石化和化学工业联合
328	20221923-T-606	工业车辆轮胎规格系列	推荐	修订	GB/T 12939-2015	ISO 3739-3:2021	16个月	中国石化和化学工业联合
329	20221924-	工业车辆充气轮	推荐	修订	GB/T 2982-	ISO 3739-1:2007, ISO	16个月	中国石化

	T-606	胎规格、尺寸、气压与负荷			2014	3739-2:2021		和化学工业联合:
330	20221925-T-606	轮胎用射频识别(RFID)电子标签——应用方法分类	推荐	制定		ISO 20911:2020	16个月	中国石化和化学工业联合:
331	20221926-T-606	乘用车轮辋规格系列	推荐	修订	GB/T 3487-2015	ISO 4000-2: 2021	16个月	中国石化和化学工业联合:
332	20221927-T-606	载货汽车和客车轮辋规格系列	推荐	修订	GB/T 31961-2015	ISO 4209-2: 2020	16个月	中国石化和化学工业联合:
333	20221928-T-606	橡胶塑料机械用电磁加热节能系统通用技术条件	推荐	修订	GB/T 32456-2015		16个月	中国石化和化学工业联合:

334	20221929-T-606	搪玻璃设备技术条件	推荐	修订	GB 25025-2010		16个月	中国石化和化学工业联合
335	20221930-T-606	胶粘剂 室内木制品用胶粘剂评价和选择试验方法 第1部分：在非恶劣环境下的抗分层性	推荐	制定		ISO 26842-1：2020	16个月	中国石化和化学工业联合
336	20221931-T-606	分散染料 色光和强度的测定	推荐	修订	GB/T 2394-2013		16个月	中国石化和化学工业联合

337	20221932-T-606	尿素高压冷凝器技术条件	推荐	修订	GB/T 10476-2004		16个月	中国石化和化学工业联合
338	20221933-T-424	健康信息学 心脏骤停调查基本内容与数据规范	推荐	制定			12个月	国家市场监督管理总局
339	20221934-T-244	居民身份证电子证照 第1部分：总则	推荐	制定			22个月	国家密码管理局
340	20221935-T-244	电子文件存储与交换格式 流式文档	推荐	制定			22个月	国家密码管理局

341	20221936-T-244	居民身份证电子证照 第2部分：应用接口服务	推荐	制定			22个月	国家密码管理局
342	20221937-T-244	居民身份证电子证照 第3部分：电子证照装载端功能技术规范	推荐	制定			22个月	国家密码管理局
343	20221938-T-244	三维工业产品数据可视化应用格式规范	推荐	制定			18个月	国家密码管理局

344	20221939-T-303	固体废物 无机元素含量测定-能量色散X射线荧光光谱与基本参数法	推荐	制定			22个月	国家发展和改革委员会
345	20221940-T-303	固体废物焚烧残余物熔融处理技术规范	推荐	制定			22个月	国家发展和改革委员会
346	20221941-T-306	科技成果五元价值评估指南	推荐	制定			22个月	科学技术部

347	20221942-T-306	科技评估指标体系构建通用要求	推荐	制定			22个月	科学技术部
348	20221943-T-319	财经信息技术 公共投资审计数据接口	推荐	制定			22个月	国家审计署
349	20221944-T-326	蜜蜂遗传资源调查技术规范	推荐	制定			22个月	农业农村部
350	20221945-T-326	高标准农田建设评价规范	推荐	修订	GB/T 33130-2016		16个月	农业农村部
351	20221946-T-333	智慧城市 市政基础设施 燃气系统通用要求	推荐	制定			22个月	住房和城乡建设部
352	20221947-T-339	电动汽车用高压连接系统	推荐	修订	GB/T 37133-2018		16个月	工业和信息化部

353	20221948-T-339	汽车以太网电子控制单元测试规程	推荐	制定			22个月	工业和信息化部
354	20221950-T-339	汽车气压制动钳总成性能要求及台架试验方法	推荐	修订	GB/T 31970-2015		18个月	工业和信息化部
355	20221951-T-339	汽车及汽车列车最小转弯直径 转弯通道圆直径和外摆值测量方法	推荐	修订	GB/T 12540-2009		18个月	工业和信息化部
356	20221952-T-339	报废机动车回用件通用技术规范	推荐	制定			22个月	工业和信息化部

357	20221953-T-339	汽车主动降噪系统技术要求和试验方法	推荐	制定			22个月	工业和信息化部
358	20221954-T-339	客车车内噪声限值及测量方法	推荐	修订	GB/T 25982-2010		18个月	工业和信息化部
359	20221955-T-339	数字化供应链通用安全要求	推荐	制定			22个月	工业和信息化部
360	20221956-T-339	数字化供应链体系架构	推荐	制定			22个月	工业和信息化部

361	20221957-T-339	数字化供应链成熟度模型	推荐	制定			22个月	工业和信息化部
362	20221958-T-339	数字化转型管理参考架构	推荐	制定			22个月	工业和信息化部

363	20221959-T-339	数字化转型管理能力体系建设指南	推荐	制定			22个月	工业和信息化部
364	20221960-T-347	轨道交通 供电作业安全控制系统	推荐	制定			22个月	国家铁路局

365	20221961-T-347	轨道交通 AC 25kV同相供电系统	推荐	制定			22个月	国家铁路局
366	20221962-T-347	轨道交通 地面装置 能量储存系统	推荐	制定		IEC 62924:2017	16个月	国家铁路局

367	20221963-T-347	轨道交通电子设备 列车通信网络 (TCN) 第4-1部分：基于WTB的列车通信网络试验方法	推荐	制定			22个月	国家铁路
368	20221964-T-347	轨道交通 机车车辆 网络时间同步传输技术要求	推荐	制定			22个月	国家铁路

369	20221604-Z-464	医疗器械灭菌 环氧乙烷灭菌过程参数放行指南	指导	制定		ISO/TS 21387:2020	16个月	国家药监局
370	20221605-Z-491	纳米制造 材料规范 发光纳米材料 第1部分：空白技术规范	指导	制定		IEC TS 62565-4-1:2019	16个月	中国科学院
371	20221606-Z-491	纳米技术 石墨烯结构表征 第1部分：石墨烯粉末及分散系	指导	制定		ISO/TS 21356-1:2021	18个月	中国科学院
372	20221609-Z-491	纳米技术 含聚合物纳米纤维的空	指导	制定		ISO/TS 21237: 2020	12个月	中国科学院

		气过滤介质特性 测量方法						
373	20221610- Z-491	纳米技术 粘土纳 米材料 第1部 分：层状粘土的 特性及测量方法	指导	制定		ISO/TS 21236-1:2019	12个月	中国科: 院
374	20221611- Z-491	纳米技术 单壁碳 纳米管挥发性组 分测定 逸出气体 分析/气相色谱质 谱法	指导	制定		ISO/TS 11251: 2019	16个月	中国科: 院
375	20221613- Z-491	纳米技术 混合粉 尘制造环境下纳 米尺度范围内的 炭黑和无定形二 氧化硅空气浓度 的定量测量方法	指导	制定		ISO/TS 21361: 2019	12个月	中国科: 院
376	20221640- Z-604	非介入式负荷监 测 (NILM) 系 统用感知装置	指导	制定		IEC TS 63297:2021	16个月	中国机: 工业联: 会
377	20221653- Z-604	漂浮式海上风力 发电机组 设计要 求	指导	制定		IEC TS 61400-3-2:2019	16个月	中国机: 工业联: 会
378	20221654- Z-604	风能发电系统 电 气特性测量和评 估 风力发电机组 谐波模型及应用	指导	制定		IEC TR 61400-21- 3:2019	16个月	中国机: 工业联: 会

379	20221681-Z-604	低压开关设备和控制设备 第7-5部分：辅助器件 铝导体的接线端子排	指导	制定		IEC TS 60947-7-5:2021	16个月	中国电 工业协
380	20221687-Z-604	确定额定电压在交流1000V以上至2000V，直流1500V以上至3000V间设备的电气间隙、爬电距离的数值以及对固体绝缘要求的指南	指导	制定		IEC/TS 62993：2017	16个月	中国电 工业协
381	20221733-Z-339	半导体器件 基于扫描监控技术的半导体器件退化水平评估方法	指导	制定		IEC TR 63133：2017	16个月	工业和 息化部 (电子
382	20221816-Z-469	直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第22部分：微点蚀承载能力计算	指导	制定		ISO/TS 6336-22:2018	16个月	国家标 化管理 员会
383	20221817-Z-469	直齿轮和斜齿轮承载能力计算 第4部分：齿面断裂的承载能力计算	指导	制定		ISO/TS 6336-4:2019	16个月	国家标 化管理 员会
384	20221825-Z-469	标准化教育课程建设指南 标准化基础知识	指导	制定			12个月	国家标 化管理 员会
385	20221826-Z-469	标准化教育课程建设指南 编码技	指导	制定			22个月	国家标 化管理

		术标准化与应用						员会
386	20221827-Z-469	标准化教育课程建设指南 绿色制造与环境标准化	指导	制定			22个月	国家标准化管理委员会
387	20221828-Z-469	标准化教育课程建设指南 合格评定基础知识	指导	制定			22个月	国家标准化管理委员会
388	20221829-Z-469	标准化教育课程建设指南 国家质量基础设施 (NQI) 及应用	指导	制定			22个月	国家标准化管理委员会
389	20221949-Z-339	道路车辆 电气/电子部件对传导和耦合引起的电骚扰试验方法 第4部分：沿高压屏蔽电源线的	指导	制定		ISO/TS 7637-4:2020	16个月	工业和信息化部

电瞬态传导发射
和抗扰性

版权所有 侵权必究

主管：国家市场监督管理总局 国家标准化管理委员会

主办：国家市场监督管理总局国家标准技术审评中心

技术支持：北京中标赛宇科技有限公司

支持电话：010-82261036

备案号：京ICP备09001239号-6

重要网站链接

[国家市场监督管理总局](#)

[国家标准化管理委员会](#)

[国家市场监督管理总局国家标准技术审评中心](#)

