

国家标准化管理委员会文件

国标委发〔2024〕38号

国家标准化管理委员会关于下达 《防盗安全门通用技术条件》等79项 国家标准外文版计划的通知

公安部、住房城乡建设部、交通运输部、中国科学院、国家粮食和储备局、国家林草局、国家疾控局办公厅（办公室、综合司），中国电力企业联合会、中国机械工业联合会、中国轻工业联合会、中国石油和化学工业联合会、中国电器工业协会，各有关全国专业标准化技术委员会：

经研究，国家标准化管理委员会决定下达《防盗安全门通用技术条件》等79项国家标准外文版计划（附后），包括2项强制性国家标准外文版计划、77项推荐性国家标准外文版计划。本批国家标准外文版计划包括英语78项、俄语1项。

请你单位按要求做好国家标准外文版的组织翻译、征求意见和技术审查工作，加强与有关方面的协调，广泛听取意见，确保国家标准外文版的质量和水平。



(此件公开发布)

79 项国家标准外文版计划项目汇总表

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|-------------------------------|--|----------|-----------|--------------------|--|------|
| 1 | W20244755 | GB 17565-2022 | 防盗安全门通用技术条件 | General specifications for burglary-resistant security doors | 英语 | 公安部 | 全国安全防范报警系统标准化技术委员会 | 公安部第三研究所、国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心(北京)、国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心(上海) | 一年 |
| 2 | W20244741 | GB 5749-2022 | 生活饮用水卫生标准 | Standards for drinking water quality | 英语 | 国家疾控局 | 国家疾控局 | 中国疾病预防控制中心环境与健康相关产品安全所 | 一年 |
| 3 | W20244794 | GB/T 27930-2023 | 非车载传导式充电机与电动汽车之间的数字通信协议 | Digital communication protocols between off-board conductive charger and electric vehicle | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 国网电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 4 | W20244792 | GB/T 20234.4-2023 | 电动汽车传导充电用连接装置 第4部分: 大功率直流充电接口 | Connection set of conductive charging for electric vehicles - Part 4: High power DC charging coupler | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 国网电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 5 | W20244790 | GB/T 18487.1-2023 | 电动汽车传导充电系统 第1部分: 通用要求 | Electric vehicle conductive charging system—Part1: General requirements | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 国网电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 6 | W20244744 | 20221290-T-524 | 电动汽车更换用电池箱连接器 | Swapping battery pack connector of electric vehicle | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 奥动新能源汽车科技有限公司 | 一年 |
| 7 | W20244743 | 20221289-T-524 | 电动汽车快换电池箱架 | The Swapping battery pack rack of electric vehicle | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 上海启源芯动力科技有限公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|---|--|----------|-----------|-----------|---------------|------|
| 8 | W20244742 | 20221286-T-524 | 电动汽车快换电池箱通信协议 | Communication protocols for swapping battery pack of electric vehicle | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 上海蔚来汽车有限公司 | 一年 |
| 9 | W20244727 | GB/T 38775.8-2023 | 电动汽车无线充电系统 第8部分: 商用车应用特殊要求 | Electric vehicle wireless power transfer—Part 8: Specific requirements of ecommercial vehicle | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 10 | W20244726 | GB/T 38775.6-2021 | 电动汽车无线充电系统 第6部分: 互操作性要求及测试 地面端 | Electric vehicle wireless power transfer—Part 6: interoperability requirements and testing—Ground side | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 11 | W20244725 | GB/T 38775.4-2020 | 电动汽车无线充电系统 第4部分: 电磁环境限值与测试方法 | Electric vehicle wireless power transfer—Part 4: Limits and test methods of electromagnetic environment | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 12 | W20244724 | GB/T 38775.3-2020 | 电动汽车无线充电系统 第3部分: 特殊要求 | Electric vehicle wireless power transfer—Part 3: Specific requirements | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 13 | W20244723 | GB/T 38775.2-2020 | 电动汽车无线充电系统 第2部分: 车载充电机和无线充电设备之间的通信协议 | Electric vehicle wireless power transfer—Part 2: Communication protocols between on-board charger and wireless power transfer device | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-----------------|-------------------|--|----------|-----------|-----------|---------------|------|
| 14 | W20244729 | GB/T 29319-2024 | 光伏发电系统接入配电网技术规定 | Technical requirements for connecting photovoltaic power system to distribution network | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 15 | W20244728 | GB/T 19964-2024 | 光伏电站接入电力系统技术规定 | Technical requirements for connecting photovoltaic power station | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 16 | W20244722 | GB/T 40289-2021 | 光伏电站功率控制系统技术要求 | Technical requirement of power control system for photovoltaic power station | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 17 | W20244721 | GB/T 39857-2021 | 光伏发电效率技术规范 | Specification of photovoltaic power generation efficiency | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 18 | W20244720 | GB/T 39854-2021 | 光伏电站性能评估技术规范 | Specification of performance evaluation for photovoltaic power station | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 19 | W20244719 | GB/T 39750-2021 | 光伏发电系统直流电弧保护技术要求 | Technology requirements of DC arc-fault circuit protection for photovoltaic power system | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 复旦大学 | 一年 |
| 20 | W20244718 | GB/T 38946-2020 | 分布式光伏发电系统集中运维技术规范 | Specification of centralized operation and maintenance for distributed photovoltaic power system | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 国网浙江省电力有限公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|----------------------|---|----------|-----------|----------------------|---------------------|------|
| 21 | W20244717 | GB/T 38993-2020 | 光伏电站有功及无功控制系统的控制策略导则 | Guide for control strategy of active and reactive power control system for photovoltaic power station | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 国网青海省电力公司经济技术研究院 | 一年 |
| 22 | W20244716 | GB/T 37658-2019 | 并网光伏电站启动验收技术规范 | Code of start-up acceptance for photovoltaic power station | 英语 | 中国电力企业联合会 | 中国电力企业联合会 | 中国电力科学研究院有限公司 | 一年 |
| 23 | W20244737 | GB/T 17909.4-2023 | 起重机 操作手册 第4部分: 臂架起重机 | Cranes—Operating manual—Part 4: Jib cranes | 英语 | 交通运输部 | 全国起重机械标准化技术委员会 | 交通运输部水运科学研究所 | 一年 |
| 24 | W20244736 | 20233732-T-348 | 城市轨道交通运营管理规范 | Regulations for operation management of urban rail transit | 英语 | 交通运输部 | 全国城市客运标准化技术委员会 | 交通运输部科学研究院 | 一年 |
| 25 | W20244789 | 20233832-T-469 | 硅砖 | Silica refractory bricks | 英语 | 国家标准委 | 全国耐火材料标准化技术委员会 | 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司 | 一年 |
| 26 | W20244787 | 20233832-T-469 | 硅砖 | Д и н а с | 俄语 | 国家标准委 | 全国耐火材料标准化技术委员会 | 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司 | 一年 |
| 27 | W20244788 | 20233292-T-469 | 矾土基耐火均质料 | Bauxite-based synthetic homogenized grogs | 英语 | 国家标准委 | 全国耐火材料标准化技术委员会 | 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司 | 一年 |
| 28 | W20244786 | 20233123-T-469 | 铝硅系耐火材料化学分析方法 | Chemical analysis of alumina-silica refractories | 英语 | 国家标准委 | 全国耐火材料标准化技术委员会 | 中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司 等 | 一年 |
| 29 | W20244782 | GB/T 41949-2022 | 颗粒 激光粒度分析仪技术要求 | Particle—Laser particle size analyser—Technical requirements | 英语 | 国家标准委 | 全国颗粒表征与分检及筛网标准化技术委员会 | 中国计量科学研究院 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-----------------|-----------------------|---|----------|---------------|-------------------------|--|------|
| 30 | W20244781 | GB/T 4134-2021 | 金锭 | Gold ingots | 英语 | 国家标准委 | 全国黄金标准化 技术委员会 | 长春黄金研究院有限公司 | 一年 |
| 31 | W20244730 | 20232748-T-469 | 轧制设备 术语 | Rolling equipment - Terminology | 英语 | 国家标准委 | 全国冶金设备标 准化技术委员会 | 中国重型机械研究院股份 公司 | 一年 |
| 32 | W20244780 | 20233874-T-449 | 植物油脂 透明度、气味、 滋味鉴定法 | Vegetable fats and oils -Method for identification of transparency, odour and taste | 英语 | 国家粮食和储 备局 | 全国粮油标准化 技术委员会 | 国家粮食和物资储备局科 学研究院 | 一年 |
| 33 | W20244779 | 20233878-T-449 | 低温食用豆粕 | Low temperature desolventized edible soybean meal | 英语 | 国家粮食和储 备局 | 全国粮油标准化 技术委员会 | 国家粮食和物资储备局科 学研究院 | 一年 |
| 34 | W20244778 | 20233383-T-449 | 油菜籽 | Rapeseed | 英语 | 国家粮食和储 备局 | 全国粮油标准化 技术委员会 | 湖北省粮油食品质量监督 检测中心 | 一年 |
| 35 | W20244777 | 20233876-T-449 | 小麦粉馒头 | Steamed buns of wheat flour | 英语 | 国家粮食和储 备局 | 全国粮油标准化 技术委员会 | 国家粮食和物资储备局科 学研究院 | 一年 |
| 36 | W20244783 | GB/T 14713-2023 | 旋切机通用技术条件 | General technical conditions for veneer lathe | 英语 | 国家林草局 | 全国人造板机械 标准化技术委员 会 | 中国林业科学研究院木材 工业研究所、山东百圣源集 团有限公司 | 一年 |
| 37 | W20244793 | GB/T 8564-2023 | 水轮发电机组安装技术 规范 | Technical specification for installation of hydraulic turbine-generator units | 英语 | 中国电力企业 联合会 | 中国电力企业联 合会 | 中国电力建设集团有限公 司、中国葛洲坝集团有限公 司、中国长江三峡集团有限 公司、中国葛洲坝集团机电 建设有限公司、中国电建集 团国际工程有限公司、中国 电建集团海外投资有限公 司、中电建水电开发集团有 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|--------------------------|--|----------|-----------|------------------|--|------|
| | | | | | | | | 限公司、中国水利水电第四工程局有限公司、中国水利水电第七工程局有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司 | |
| 38 | W20244747 | GB/T 29627.3-2023 | 电气用聚芳酰胺纤维纸板 第3部分: 单项材料规范 | Aramid pressboard for electrical purposes— Part 3: Specifications for individual materials | 英语 | 中国电器工业协会 | 全国绝缘材料标准化技术委员会 | 桂林赛盟检测技术有限公司、杜邦(中国)研发管理有限公司 | 一年 |
| 39 | W20244768 | 20233155-T-604 | 小型潜水电泵 | Small-size submersible motor-pumps | 英语 | 中国机械工业联合会 | 全国农业机械标准化技术委员会 | 江苏大学、中国农业机械化科学研究院集团有限公司 | 一年 |
| 40 | W20244767 | 20233542-T-604 | 柴油机喷油泵出油阀偶件 技术条件 | Delivery valve of diesel fuel injection pump— Specifications | 英语 | 中国机械工业联合会 | 全国燃料喷射系统标准化技术委员会 | 龙口龙泵柴油喷射高科有限公司 | 一年 |
| 41 | W20244766 | 20233546-T-604 | 燃油喷射装置 词汇 第1部分: 喷油泵 | Fuel injection equipment— Vocabulary—Part 1:Fuel injection pump | 英语 | 中国机械工业联合会 | 全国燃料喷射系统标准化技术委员会 | 中国第一汽车股份有限公司无锡油泵油嘴研究所 | 一年 |
| 42 | W20244765 | 20232799-T-604 | 移动式泵站 | Removable pump station | 英语 | 中国机械工业联合会 | 全国农业机械标准化技术委员会 | 中国农业机械化科学研究院集团有限公司、江苏大学 | 一年 |
| 43 | W20244764 | 20232867-T-604 | 粮食干燥机 试验方法 | Testing methods for grain dryer | 英语 | 中国机械工业联合会 | 全国农业机械标准化技术委员会 | 中国农业机械化科学研究院集团有限公司、黑龙江省农业机械工程科学研究院佳木斯分院 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|---------------------|---|----------|---------------|--------------------------|---|------|
| 44 | W20244763 | 20233552-T-604 | 种子加工成套设备 | Seed processing complete equipment | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国农业机械标 准化技术委员会 | 中国农业机械化科学研究 院集团有限公司、黑龙江省 农业机械工程科学研究院 佳木斯分院 | 一年 |
| 45 | W20244762 | 20233607-T-604 | 连续式粮食干燥机 | Continuous-flow grain driers | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国农业机械标 准化技术委员会 | 中国农业机械化科学研究 院集团有限公司、黑龙江省 农业机械工程科学研究院 佳木斯分院 | 一年 |
| 46 | W20244761 | GB/T 32536-2016 | 饲料混合机试验方法 | Test method for feed mixers | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国饲料机械标 准化技术委员会 | 江苏丰尚智能科技有限公 司 | 一年 |
| 47 | W20244756 | 20233577-T-604 | 喷油泵试验台 试验方法 | Fuel injection pump test stand —Testing method | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国燃料喷射系 统标准化技术委 员会 | 中国第一汽车股份有限公 司无锡油泵油嘴研究所、无 锡托福莱尔精密机械有限 公司 | 一年 |
| 48 | W20244760 | GB/T 43585-2023 | 一次性卫生棉条 | Disposable tampons | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国造纸工业标 准化技术委员会 | 中国制浆造纸研究院有限 公司 | 一年 |
| 49 | W20244759 | GB/T 44180-2024 | 厨卫五金产品通用技术 要求 | General technical requirements for kitchen and sanitary ware fittings | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国五金制品标 准化技术委员会 | 厦门卓标厨卫技术服务有 限公司 | 一年 |
| 50 | W20244758 | GB/T 28004.1-2021 | 纸尿裤 第1部分: 婴儿 纸尿裤 | Disposable diapers—Part 1: Disposable diapers for baby | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国造纸工业标 准化技术委员会 | 中国制浆造纸研究院有限 公司、广州宝洁有限公司 | 一年 |
| 51 | W20244757 | GB/T 39391-2020 | 女性卫生裤 | Sanitary absorbent pants for women | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国造纸工业标 准化技术委员会 | 中国制浆造纸研究院有限 公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|--------------------------|--|----------|------------------|--------------------|--|------|
| 52 | W20244731 | GB/T 30420.3-2023 | 缝制机械术语 第3部分: 铺布裁剪设备术语 | Sewing machinery terminology—Part 3: Spreading and cutting machines terminology | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国缝制机械标 准化技术委员会 | 杰克科技股份有限公司、拓 卡奔马机电科技有限公司、 中国缝制机械协会 | 一年 |
| 53 | W20244732 | GB/T 30420.1-2024 | 缝制机械术语 第1部 分: 通用术语 | Sewing machinery terminology —Part 1: General terminology | 英语 | 中国轻工业联 合会 | 全国缝制机械标 准化技术委员会 | 杰克科技股份有限公司、中 国缝制机械协会 | 一年 |
| 54 | W20244776 | GB/T 23961-2023 | 低碳脂肪胺含量的测定 气相色谱法 | Determination of low carbon aliphatic amines—Gas chromatographic method | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工研究院 有限公司、浙江建业化工股 份有限公司 | 一年 |
| 55 | W20244775 | GB/T 23962-2023 | 工业用一乙胺 | Ethylamine for industrial use | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工院有限 公司、浙江建业化工股份有 限公司 | 一年 |
| 56 | W20244774 | GB/T 23964-2023 | 工业用三乙胺 | Triethylamine for industrial use | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工研究院 有限公司、浙江建业化工股 份有限公司 | 一年 |
| 57 | W20244773 | GB/T 23963-2023 | 工业用二乙胺 | Diethylamine for industrial use | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工院有限 公司、浙江建业化工股份有 限公司 | 一年 |
| 58 | W20244772 | GB/T 23966-2023 | 工业用二异丙胺 | Diisopropylamine for industrial use | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工研究院 有限公司、浙江建业化工股 份有限公司 | 一年 |
| 59 | W20244771 | GB/T 23965-2023 | 工业用一异丙胺 | Monoisopropylamine for industrial use | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国化学标准化 技术委员会 | 中石化(北京)化工研究院 有限公司、浙江建业化工股 份有限公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|----------------|--------------------------------|--|----------|--------------|-------------------|---|------|
| 60 | W20244753 | 20232775-T-606 | 工业六氟化硫 | Industrial sulphur hexafluoride | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国气体标准化技术委员会 | 昊华气体有限公司 | 一年 |
| 61 | W20244752 | 20233273-T-606 | 气体分析 氮离子化气相色谱法 | Gas analysis—Gas chromatograph with helium ionization detector | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国气体标准化技术委员会 | 昊华气体有限公司 | 一年 |
| 62 | W20244751 | 20233774-T-606 | 气体中一氧化碳、二氧化碳和碳氢化合物的测定 气相色谱法 | Determination of carbon monoxide,carbon dioxide and hydrocarbon in gases-Gas chromatographic method | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国气体标准化技术委员会 | 昊华气体西南分公司 | 一年 |
| 63 | W20244750 | 20233340-T-606 | 纯氦、高纯氦和超纯氦 | Pure helium, hing purity helium and ultra purity helium | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国气体标准化技术委员会 | 昊华气体有限公司 | 一年 |
| 64 | W20244749 | 20233726-T-606 | 气体分析 硫化物的测定 火焰光度气相色谱法 | Gas analysis—Determination of sulfides—Gas chromatograph with flame photometric detector | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国气体标准化技术委员会 | 昊华气体有限公司西南分公司 | 一年 |
| 65 | W20244740 | 20220998-T-606 | 不透性石墨材料试验方法 第10部分: 抗拉强度 | Test method of impermeable graphite materials— Part10:Tensile strength | 英语 | 中国石油和化学工业联合会 | 全国非金属化工设备标准化技术委员会 | 天华化工机械及自动化研究院设计院有限公司、南通星球石墨股份有限公司、南通山剑防腐科技有限公司、广州特种承压设备检测研究院、江苏省特种设备安全监督检验研究院 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-----------------------|-------------------------------------|---|----------|------------------|---------------------------|--|------|
| 66 | W20244739 | GB/T 13465.12-2023 | 不透性石墨材料试验方 法 第 12 部分: 导热系数 | Test method of impermeable graphite materials—Part 12:Thermal conductivity | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国非金属化工 设备标准化技术 委员会 | 天华化工机械及自动化研 究设计院有限公司、南通山 剑防腐科技有限公司、南通 星球石墨股份有限公司、广 州特种承压设备检测研究 院、江苏省特种设备安全监 督检验研究院 | 一年 |
| 67 | W20244738 | GB/T 1682-2014 | 硫化橡胶 低温脆性的 测定 单试样法 | Rubber, vulcanized— Determination of low-temperature brittleness— Single test piece method | 英语 | 中国石油和化 学工业联合会 | 全国橡胶与橡胶 制品标准化技术 委员会 | 中国航发北京航空材料研 究院、北京橡胶工业研究设 计院有限公司 | 一年 |
| 68 | W20244746 | 20232651-T-333 | 建筑用仿幕墙合成树脂 涂层 | Synthetic resin curtain-wall-imitation coating on architectural | 英语 | 住房城乡建设 部 | 全国建筑构配件 标准化技术委员 会 | 深圳市嘉达高科产业发展 有限公司、福建省建筑科学 研究院有限责任公司等 | 一年 |
| 69 | W20244791 | GB/T 40285-2021 | 智能水电厂大坝安全分 析评估系统技术规范 | Technical specification for dam safety analysis and evaluation system of smart hydropower plant | 英语 | 中国电力企业 联合会 | 中国电力企业联 合会 | 南京南瑞水利水电科技有 限公司 | 一年 |
| 70 | W20244785 | 20233122-T-469 | 无损检测 在役非铁磁性 金属管内氧化物堆积的 磁性检测方法 | Non-destructive testing— Test method for the accumulation of oxide in the non-ferromagnetic metal tube in service by magnetic testing | 英语 | 国家标准委 | 全国无损检测标 准化技术委员会 | 中国特种设备检测研究院 等 | 一年 |
| 71 | W20244784 | 20232640-T-469 | 无损检测 基于逆磁致 伸缩效应的残余应力检 测方法 | Non-destructive testing— Testing method of residual stress based on inverse magnetostrictive effect | 英语 | 国家标准委 | 全国无损检测标 准化技术委员会 | 中国特种设备检测研究院 等 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-------------------|-----------------------------------|--|----------|---------------|------------------------------------|---|------|
| 72 | W20244735 | 20230738-T-469 | 元宇宙 参考架构 | Metaverse-Reference architecture | 英语 | 国家标准委 | 全国信息技术标 准化技术委员会 | 中国电子技术标准化研究 院 | 一年 |
| 73 | W20244734 | GB/T 44249.1-2024 | 面向海上油气生产的物 联网系统 第1部分: 通 用要求 | Internet of things system for offshore oil and gas producing—Part 1: General requirements | 英语 | 国家标准委 | 全国信息技术标 准化技术委员会 | 中海油天津化工研究设计 院有限公司、中国电子技术 标准化研究院、中国海洋石 油集团有限公司、中海油研 究总院有限责任公司、中海 油田服务股份有限公司 | 一年 |
| 74 | W20244748 | GB/T 15776-2023 | 造林技术规程 | Technical Regulation For Forestation | 英语 | 国家林草局 | 全国营造林标准 化技术委员会 | 北京林业大学 | 一年 |
| 75 | W20244745 | GB/T 44006-2024 | 红外图像温度表示规则 RGB 法 | Rules for the representation of infrared image temperature-Method by RGB | 英语 | 中国科学院 | 全国光电测量标 准化技术委员会 | 中国科学院上海技术物理 研究所、东莞中科云计算研 究院、武汉高德智感科技有 限公司 | 一年 |
| 76 | W20244733 | GB/T 41459-2022 | 空间环境 空间太阳总辐 照度 | Solar environment-space solar total irradiance | 英语 | 中国科学院 | 全国宇航技术 及其应用标准化技 术委员会 | 中国航天标准化研究所 | 一年 |
| 77 | W20244754 | GB/T 39675-2020 | 电网气象信息交换技术 要求 | Technical requirement for information exchange of power grid meteorology | 英语 | 中国电力企业 联合会 | 全国电力系统管 理及其信息交换 标准化技术委员 会 | 南京南瑞水利水电科技有 限公司、国家电网有限公 司、中国气象局公共气象服 务中心、中国南方电网有限 责任公司、国家电网公司华 东分部、国网江苏省电力有 限公司 | 一年 |

| 序号 | 外文版项目 计划编号 | 国家标准/ 计划编号 | 国家标准/计划名称 | 外文名称 | 翻译 语种 | 主管部门 | 归口单位 | 翻译承担单位 | 完成周期 |
|----|---------------|-----------------|------------|--|----------|---------------|--------------------------|--|------|
| 78 | W20244770 | GB/T 30030-2023 | 自动导引车 术语 | Automated guided vehicle (AGV) - Vocabulary | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国物流仓储设 备标准化技术委 员会 | 昆船智能技术股份有限公 司 | 一年 |
| 79 | W20244769 | GB/T 30029-2023 | 自动导引车 设计通则 | Automated guided vehicle— —General rule of design | 英语 | 中国机械工业 联合会 | 全国物流仓储设 备标准化技术委 员会 | 昆船智能技术股份有限公 司、北京起重运输机械设计 研究院有限公司 | 一年 |

