

西安市计量标准检测认证协会文件

西计标协发[2026]15号

关于2026年第七批二十七项团体标准立项的公告

各相关单位：

根据《西安市计量标准检测认证协会团体标准制订程序》的相关要求，2026年6月4日，西安市计量标准检测认证协会对2026年第七批二十七项团体标准（详见附件）进行了立项审查。经协会标准化工作委员会研究与审核，上述申报的团体标准符合立项条件，现批准立项。

联系人：曹小楠、顾建来

电话：18612517879、18423014342

邮箱：8901963@qq.com

西安市计量标准检测认证协会

2026年6月4日



附件

团体标准项目清单

| 序号 | 拟标准编号 | 拟标准名称 | 项目起草单位 | 制修订 |
|----|------------------|----------------------------|--|-----|
| 1 | T/XJBX 0269—2026 | 电力营销电表数据远程核验与异常修正技术规范 | 国网山东省电力公司棣县供电公司 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 2 | T/XJBX 0270—2026 | 大型医疗设备应用评价管理规范 | 乌鲁木齐市友谊医院 陕西中创慧充科技有限公司 | 制定 |
| 3 | T/XJBX 0271—2026 | 施工扬尘立体防控与环保设备协同运行实施要点 | 湖南省第三工程有限公司 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 4 | T/XJBX 0272—2026 | 纺织机械运行状态智能诊断与预警操作指引 | 美卓重工(天津)有限公司 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 5 | T/XJBX 0273—2026 | 建筑工程测量成果数字化归档与共享管理技术指南 | 广东省清远市阳山县自然资源局 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 6 | T/XJBX 0274—2026 | 液相色谱仪检定操作与精度校准规范 | 广电计量检测（无锡）有限公司 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 7 | T/XJBX 0275—2026 | 低空飞行气象安全阈值精准界定与全流程风险评估实施规程 | 乌兰察布市气象台 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 8 | T/XJBX 0276—2026 | 智慧人实验室运维质量管理规范 | 连云港市环境监测监控中心 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 9 | T/XJBX 0277—2026 | 地下矿山人化采掘装备安全作业指南 | 神木县瑶镇乡黄土庙煤矿 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 10 | T/XJBX 0278—2026 | 流域水环境协同治理规程 | 苏州市环境科学研究所（苏州市生态环境保护 技术运用推广中心、苏州市生态环境宣传教育 中心） 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |

| | | | | |
|----|------------------|------------------------|--|----|
| 11 | T/XJBX 0279—2026 | 水利水电工程高风险环节安全防控与应急处置规范 | 宁夏第六建筑工程有限公司 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 12 | T/XJBX 0280—2026 | 全民癌症预防健康宣教规范 | 山东省立第三医院 陕西中创慧充科技有限公司 | 制定 |
| 13 | T/XJBX 0281—2026 | 会计资产管理内部控制流程技术规程 | 山东青年政治学院 陕西中创慧充科技有限公司 | 制定 |
| 14 | T/XJBX 0282—2026 | 电气自动化工程能效评价准则 | 晋能控股装备制造集团晟泰能源投资有限公司 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 15 | T/XJBX 0283—2026 | 粮食绿色储藏技术应用实施规程 | 中华人民共和国菏泽海关 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 16 | T/XJBX 0284—2026 | 桥梁工程组合式防撞护栏现浇施工安装规程 | 慈溪市交投控股有限公司 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 17 | T/XJBX 0285—2026 | 建筑工程结构检测现场作业规范 | 广西合一建筑有限公司 陕西交能通联新能源科技有限公司 | 制定 |
| 18 | T/XJBX 0286—2026 | 手术室术中患者体温精准管控护理标准 | 温州医科大学新昌医院（新昌县人民医院） 陕西中创慧充科技有限公司 | 制定 |
| 19 | T/XJBX 0287—2026 | 消防物联网监测设备现场检测技术规范 | 山东明亮安装工程有限公司 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 20 | T/XJBX 0288—2026 | 低压电气布线施工安全防护规范 | 河北建材职业技术学院 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 21 | T/XJBX 0289—2026 | 园林植物病虫害绿色防控技术实施准则 | 沂水县园林环卫保障服务中心 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 22 | T/XJBX 0290—2026 | 机电类特种设备数字化运维管控规程 | 广西壮族自治区特种设备检验研究院 | 制定 |
| 23 | T/XJBX 0291—2026 | 工程造价全过程智能管控标准 | 广州市花都区财政投资评审中心 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 24 | T/XJBX 0292—2026 | 畜禽产品兽药残留检测质量管控要求 | 泰安市食品药品检验检测研究院（泰安市纤维 检验所） 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |

| | | | | |
|----|------------------|------------------|--|----|
| 25 | T/XJBX 0293—2026 | 档案利用服务与保密管理准则 | 都安瑶族自治县融媒体中心 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 26 | T/XJBX 0294—2026 | 市政道路地下病害雷达探测检测规范 | 宁波市轨道永盈供应链有限公司 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |
| 27 | T/XJBX 0295—2026 | 电梯智能监测与安全预警技术规范 | 河北省特种设备监督检验研究院（河北省压力 管道元件型式试验中心、河北省长管拖车检验 中心、河北省劳动防护用品质量监督检验站） 西安源能初心信息科技有限公司 | 制定 |