附件

2023年全国质量标杆名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 质量管理体系升级方向（28项） | | |
| 序号 | 企业名称 | 经验名称 |
| 1 | 北新集团建材股份有限公司 | 基于价值流优化的实践 |
| 2 | 川开电气有限公司 | 基于ETO模式创新构建“质量七化”全面质量管理体系的经验 |
| 3 | 第一拖拉机股份有限公司 | 实施以“三个第一”为核心的管理模式经验 |
| 4 | 东方电气（广州）重型机器有限公司 | 基于全价值链的“5145”核安全质量管理模式实践 |
| 5 | 广东美芝制冷设备有限公司 | 构建全价值链、全生命周期、卓越智能质量管理体系的运用实践 |
| 6 | 广西防城港核电有限公司 | 实施“12360”创新型卓越大修可持续发展 质量协同管理的实践经验 |
| 7 | 贵州习酒股份有限公司 | 构建“三全三检三服从”酿造生活之美质量管理模式的实践经验 |
| 8 | 国网安徽省电力有限公司六安供电公司 | 基于多用途氢储能电站探索的“研-施-运”模块化质量管理经验 |
| 9 | 河南金利金铅集团有限公司 | “格物致知 利用厚生”精细化质量经营管理模式 |
| 10 | 河南豫光金铅集团有限责任公司 | 实施“3核2线”绿色可持续质量管理体系的实践经验 |
| 11 | 湖北菲利华石英玻璃股份有限公司 | 基于“4S—QC质量竞争力管理”模式的实践 |
| 12 | 吉利汽车集团有限公司 | 基于吉利全流程竞争力质量管理体系的经验 |
| 13 | 金鼎重工有限公司 | 实施1314质量管理模式的经验 |
| 14 | 巨石集团有限公司 | 基于追求全价值链发展的12350质量管理方法的实施经验 |
| 15 | 曲靖隆基硅材料有限公司 | 七位一体专业数字化质量管理模式 |
| 16 | 山东天瑞重工有限公司 | 绿色高效“三线一体”质量管理模式 |
| 17 | 山东新华医疗器械股份有限公司 | 实施“一体化+智能化”融合发展的质量管理的经验 |
| 18 | 上海积塔半导体有限公司 | 构建“零缺陷”汽车芯片制造智能化质量管理系统的经验 |
| 19 | 深圳中广核工程设计有限公司 | 基于弹性理念的核电工程设计及管理创新与实践经验 |
| 20 | 永艺家具股份有限公司 | 基于“永”字八法的“同心圆”质量管理经验 |
| 21 | 郑州远东耐火材料有限公司 | 实施以“精益化+数智化+绿色化”驱动耐材质量提升的实践经验 |
| 22 | 中车齐齐哈尔车辆有限公司 | 铁路货车制造企业“12421”质量管控模式构建与实施 |
| 23 | 中车株洲电机有限公司 | 实施“多元同心”全价值链质量管理模式的典型经验 |
| 24 | 中船海装风电有限公司 | 基于质量“穿透”的全价值链精益质量管理实践 |
| 25 | 中国核电工程有限公司 | 田湾项目基于高质量精细化过程控制的质量创新管理模式 |
| 26 | 中国商用飞机有限责任公司上海飞机设计研究院 | 满足客户需求变更的模块化可配置绿皮飞机实践经验 |
| 27 | 中国一重集团有限公司 | 构建226质量管理体系模式的经验 |
| 28 | 中控技术股份有限公司 | 基于5GAP模型的五域五力质量管理创新模式 |
| 关键过程质量控制方向（13项） | | |
| 序号 | 企业名称 | 经验名称 |
| 1 | 北京超图软件股份有限公司 | 精益敏捷研发管理体系 |
| 2 | 佛山海尔电冰柜有限公司 | 实施“5106”智能制程质量管控模式的经验 |
| 3 | 哈尔滨电机厂有限责任公司 | “一核四精双赋能”哈电精品质量管理模式 |
| 4 | 河北邯郸丛台酒业股份有限公司 | 构建“3066”质量管理模式，打造冀派浓香白酒品质典范的实施经验 |
| 5 | 江西新威动力能源科技有限公司 | 实施“可靠+绿色”双极质量管理的经验 |
| 6 | 上汽通用汽车有限公司 | 基于智能化精密装配的质量管理经验 |
| 7 | 石家庄四药有限公司 | 基于参数放行的“21235”风险管控模式，确保药品质量安全的经验 |
| 8 | 苏州巨峰电气绝缘系统股份有限公司 | 构建实施“用研供产”四精质量管理模式实践经验 |
| 9 | 太原重工股份有限公司 | 基于单件小批量产品制造的质量管理实践 |
| 10 | 汤臣倍健股份有限公司 | “科学营养·透明工厂”全过程数智化质量管理模式 |
| 11 | 卫辉市天瑞水泥有限公司 | 构建数智驱动的“12406”高质量发展模式的经验 |
| 12 | 张家口原轼新型材料股份有限公司 | 构建以客户需求为导向的敏捷质量管控模式的经验 |
| 13 | 中车长春轨道客车股份有限公司 | 实施轨道客车企业无损检测质量管理模式的经验 |
| 产业链供应链韧性与安全方向（5项） | | |
| 序号 | 企业名称 | 经验名称 |
| 1 | 贵州茅台酒股份有限公司 | 基于茅台匠心四体系循环全产业链管控质量创新模式的经验 |
| 2 | 贵州振华风光半导体股份有限公司 | 创新“4433”的质量管理模式，协同产业链上下游共创高可靠集成电路的经验 |
| 3 | 禾丰食品股份有限公司 | 运用产业链生态圈建设的“三横一纵”价值屋质量管理经验 |
| 4 | 河北宝力工程装备股份有限公司 | 实施“全产业链全生命周期高质量”管理模式的经验 |
| 5 | 中实洛阳重型机械有限公司 | 实施“重型矿山机械设备定制化”的生产服务质量管理模式 |
| 质量管理数字化方向（23项） | | |
| 序号 | 企业名称 | 经验名称 |
| 1 | 安琪酵母股份有限公司 | 数智化“4+6”质量管理模式 |
| 2 | 北京精密机电控制设备研究所 | 基于航天伺服产品智能生产的全流程数字化开发创新实践 |
| 3 | 福建福清核电有限公司 | 数字化赋能“华龙一号”高质量运维的经验 |
| 4 | 福建七匹狼实业股份有限公司 | 基于商品全流程数字化质量管控模式的经验 |
| 5 | 海信视像科技股份有限公司 | 基于流程的数字化集成质量管理系统应用 |
| 6 | 江苏凯伦建材股份有限公司 | 基于数智驱动实施标准化管理的实践经验 |
| 7 | 内蒙古鄂尔多斯资源股份有限公司 | 实施“五维一体”质量管理模式的经验 |
| 8 | 宁波东海集团有限公司 | 基于“5G融合智能制造”的“双品驱动”管理模式 |
| 9 | 青岛鼎新电子科技有限公司 | 基于物联网打造数字化“1+N”的质量零缺陷模式 |
| 10 | 青岛海尔中央空调有限公司 | 基于云服务平台的全生命周期质量管理 |
| 11 | 厦门亚锝电子科技有限公司 | 构建小批量多品种高端电源全生命周期数字化质量管控经验 |
| 12 | 山东京博石油化工有限公司 | 全价值链“三化”集成管理模式 |
| 13 | 上海机电工程研究所 | “四方位数智平台”赋能质量提升的经验 |
| 14 | 上海市南电力（集团）有限公司 | 基于数字化系统的不停电作业全要素管理的实践经验 |
| 15 | 上汽通用五菱汽车股份有限公司 | 基于新能源汽车在线大数据驱动的质量管理新模式 |
| 16 | 双登集团股份有限公司 | 基于“工业互联网+智能制造”模式下的质量数智化管控实践 |
| 17 | 天津海尔洗涤电器有限公司 | 基于工业信息互联的全流程零缺陷质量管理模式实践 |
| 18 | 万华化学集团股份有限公司 | 构建自主创新+数智赋能双驱动的质量管理模式 |
| 19 | 西部超导材料科技股份有限公司 | 实施“优+供应商”质量管理数字化和信息化方法的实践 |
| 20 | 新疆信息产业有限责任公司 | 数字化赋能系统集成企业高质量发展实践经验 |
| 21 | 宜宾五粮液股份有限公司 | 基于浓香型白酒制曲全过程数字化质量控制方法的经验 |
| 22 | 中联重科股份有限公司 | 以“0157”建设搅拌车智能工厂数字化质量管理平台的实践经验 |
| 23 | 株洲冶炼集团股份有限公司 | 株冶数字化赋能“1235”精细化质量管理模式 |

注: 以上名单按企业名称拼音先后顺序排列。