附件3

入围发表名单

（以下名单按拼音先后排序）

一、现场管理改进发表名单

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 项目名称 |
| 北京京煤集团总医院 | 7S管理在医疗设备耗材管理中的应用成效 |
| 东风汽车有限公司东风日产大连分公司 | 现场作业效率提升工具的开发与应用 |
| 东风汽车有限公司东风日产大连分公司 | IOT物联网在涂胶视觉监控系统的管理应用 |
| 东风汽车有限公司东风日产发动机分公司 | 铸造品质管理方法创新-零不良条件管理 |
| 广东电网有限责任公司佛山高明供电局 | 可持续高压验电器研制 |
| 广东电网有限责任公司佛山高明供电局 | 新型省力电缆施工角磨机研制 |
| 广西中烟工业有限责任公司柳州卷烟厂 | 运用精益工具提升动力设备现场管理水平 |
| 广州风神汽车有限公司 | TPM管理体系新模式的探索及应用 |
| 广州风神汽车有限公司郑州分公司 | KR线智能拧紧控制系统开发与应用 |
| 国营四达机械制造公司 | 国营四达机械制造公司 十车间产品多余物预防控制 |
| 国营芜湖机械厂 | 提高飞机零件配套效率管理改进 |
| 国营芜湖机械厂 | 座椅现场精益化管理改进 |
| 国营芜湖机械厂 | 生产现场单元化管理改进 |
| 国营芜湖机械厂 | 机体修理现场管理管理改进 |
| 国营芜湖机械厂 | 多项目动态管理调试现场改进 |
| 吉林三三零五机械厂 | 实施现场管理改进报告 |
| 江铃汽车股份有限公司青云谱工厂 | 总装轻卡车间N7组现场管理改进建设成果 |
| 金杯电工电磁线有限公司 | 全面生产力维护项目 |
| 内蒙古伊利实业集团股份有限公司 | 内外共济，打造现场管控标杆工厂 |
| 内蒙古伊利实业集团股份有限公司 | 全员参与夯实管理基础，工具运用推动持续改善 |
| 秦皇岛市热力有限责任公司 | 分户改造现场管理 |
| 潍柴动力股份有限公司 | “一板五联动”打造星级现场管理 |
| 上海航天控制技术研究所 | 完善产品环境试验数据脉络，建立全过程试验管理系统 |
| 上海三菱电梯有限公司 | 基于电梯施工现场的动态作业计划管理改进 |
| 上海三菱电梯有限公司 | 提高LEHY-3s层门激光焊接的单班产出 |
| 中国船舶集团第七一〇研究所 | 装备制造中心新材料部星级现场 |
| 中国船舶重工集团公司第七〇九研究所 | 基于军工生产模式的生产异常问题解决机制应用 |
| 中国人民解放军第五七〇一工厂 | 动部件修理现场精益改善 |

二、质量信得过班组发表名单

|  |  |
| --- | --- |
| 企业名称 | 班组名称 |
| 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 帅铃X总拼班 |
| 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 涂装机器人班组 |
| 安徽江淮汽车集团股份有限公司 | 零部件试验班组 |
| 安徽皖维高新材料股份有限公司 | 大维分厂成品班组 |
| 安徽烟草公司阜阳市公司 | 物流中心分拣班组 |
| 安徽烟草公司阜阳市公司 | 营销中心订单部 |
| 包头铝业有限公司 | 电解四厂电解二工区 |
| 包头铝业有限公司 | 炭素厂生阳极区生产二班 |
| 宝武集团马钢轨交材料科技有限公司 | 马钢交材车轮厂精品作业区 |
| 宝武集团马钢轨交材料科技有限公司 | 马钢交材热轧厂车轮二线轧钢班组 |
| 宝武集团马钢轨交材料科技有限公司 | 马钢交材热轧厂车轮热处理作业区 |
| 北京航天计量测试技术研究所 | 系统与应用技术研发组 |
| 北京航天时代光电科技有限公司 | 工艺制造组 |
| 北京航天长征飞行器研究所 | 弹道组 |
| 北京航天自动控制研究所 | 飞行控制产品工程研制组 |
| 北京精密机电控制设备研究所 | 机电伺服技术组 |
| 北京精密机电控制设备研究所 | 航空机电伺服设计组 |
| 北京精密机电控制设备研究所 | 电源系统组 |
| 北京市丰台烟草公司 | 丰台烟草营销班组 |
| 厂东电网有限责任公司广州供电局计量中心 | 黄埔计量班 |
| 德龙钢铁有限公司 | 烧结厂微分车间乙班 |
| 德龙钢铁有限公司 | 连铸甲班 |
| 东方电气集团东方汽轮机有限公司 | 重型二分厂焊接转子中心轮槽铣班 |
| 东方电气集团东方汽轮机有限公司 | 隔板分厂电焊班 |
| 东方电气集团东方汽轮机有限公司 | 质量检验部八角无损组 |
| 东风汽车有限公司东风日产大连分公司 | C1A班 |
| 东风汽车有限公司东风日产大连分公司 | 商品化检查A班 |
| 东风汽车有限公司东风日产发动机分公司 | 加工科连杆一班 |
| 东风延锋汽车饰品有限公司 | 2LQ质量改善 |
| 格力电器（武汉）有限公司 | 质量控制部测试检验班 |
| 广西梧州中恒集团股份有限公司 | 粉针剂车间办公室 |
| 广西梧州中恒集团股份有限公司 | 固体车间化学药片、散剂生产班组 |
| 广西中烟工业有限责任公司 | 柳州卷烟厂制丝车间甲班 |
| 广州风神汽车有限公司 | 总装二科Q班 |
| 广州风神汽车有限公司郑州分公司 | 焊装监查B班 |
| 广州风神汽车有限公司郑州分公司 | 总装科T1班 |
| 国网安徽省电力有限公司繁昌县供电公司 | 孙村中心供电所 |
| 国网湖南省电力有限公司技术技能培训中心 | 电力技术技能开发创新班组 |
| 国网湖南省电力有限公司岳阳供电分公司 | 变电二次检修班 |
| 国网江苏省电力有限公司滨海县供电分公司 | 调控运行班 |
| 国网江苏省电力有限公司东台市供电分公司 | 变电运维班 |
| 国网江西省电力有限公司德兴市供电分公司 | 调控运行与配网抢修指挥班 |
| 国网内蒙古东部电力有限公司通辽供电公司 | 调度指挥室 |
| 国网陕西省电力公司渭南供电公司 | 变电二次运检二班 |
| 国营四达机械制造公司 | 无损检测中心渗透组 |
| 国营芜湖机械厂 | 先锋工段 |
| 国营芜湖机械厂 | 液压一工段 |
| 国营芜湖机械厂 | 无损检测室 |
| 国营芜湖机械厂 | 结构与复合材料实验室 |
| 国营芜湖机械厂 | 装配四工段 |
| 国营长虹机械厂 | 发动机车间试车组 |
| 国营长虹机械厂 | 航弹车间测试二组 |
| 国营长虹机械厂 | 控制一组 |
| 合肥海尔洗衣机有限公司 | 波轮AQUA Casarte班组 |
| 河北白沙烟草有限责任公司 | 工艺质量部制丝组 |
| 河北白沙烟草有限责任公司 | 制丝车间工艺班组 |
| 河南中烟工业有限责任洛阳卷烟厂 | 锅炉班组 |
| 红塔（烟草）集团有限责任公司 | 大理卷烟厂卷包车间包装修理班组 |
| 红塔集团 玉溪卷烟厂 | 卷包一车间软乙“卓越”班组 |
| 红塔集团玉溪卷烟厂 | 制丝一车间甲作业区 |
| 红塔烟草（集团）有限责任公司 | 楚雄卷烟厂制丝车间机电修理组 |
| 红塔烟草（集团）有限责任公司 | 玉溪卷烟厂卷包一车间软丙班组 |
| 湖北清江水电开发有限责任公司 | 库坝中心监测部自动化班 |
| 吉林三三零五机械厂 | 试造车间火工组 |
| 江铃汽车股份有限公司青云谱工厂 | 青云谱工厂总装N8组 |
| 江苏核电有限公司 | 企业管理处 |
| 内蒙古伊利实业集团股份有限公司 | 生产班组 |
| 内蒙古伊利实业集团股份有限公司 | 化验班组 |
| 秦皇岛市热力有限责任公司 | 新闻西里管理站 |
| 青岛海尔空调电子有限公司 | 贴合班组 |
| 三门核电有限公司 | 消防科班组 |
| 三门核电有限公司 | 通讯安保组 |
| 三门核电有限公司 | 化学分析班组 |
| 三门核电有限公司 | 文档管理班组 |
| 山东方明药业集团股份有限公司 | 人力资源部培训班 |
| 山东方明药业集团股份有限公司 | 质量控制部制剂班 |
| 山东方明药业集团股份有限公司 | 口服固体制剂车间配制班 |
| 潍柴动力股份有限公司 | 一号工厂总装车间中装班 |
| 潍柴动力股份有限公司 | 加工一车间缸盖一班 |
| 潍柴动力股份有限公司 | 二号工厂总装二车间总二四班 |
| 陕西汽车集团有限责任公司 | 装焊一车间FB一班 |
| 上海国际机场股份有限公司 | 安心班组 |
| 上海航天控制技术研究所 | 空间光电系统组 |
| 上海航天控制技术研究所 | 运载部运输器系统综合设计组 |
| 上海梅山钢铁股份有限公司 | 炼钢厂连铸分厂二连铸丙班 |
| 上海梅山钢铁股份有限公司 | 热轧厂1780轧线丙作业区轧钢丙班 |
| 上海梅山钢铁股份有限公司炼铁厂 | 设备室焦炉机电设备作业区电气一班 |
| 上海卫星装备研究所 | 质量卫士班组 |
| 上汽通用五菱汽车股份有限公司重庆分公司 | 路试班组 |
| 滕州建工建设集团有限公司 | 李炳良班组 |
| 天海汽车电子集团股份有限公司 | 线束流水线检验班组 |
| 天海汽车电子集团股份有限公司 | 蔚来线束前工序质检班组 |
| 天海汽车电子集团股份有限公司 | 特斯拉线束前工序生产班组 |
| 天海汽车电子集团股份有限公司 | SMT精密焊装生产班组 |
| 天海汽车电子集团股份有限公司 | 电子车间检验班组 |
| 天津国投津能发电有限公司 | 海淡检修班 |
| 天津铁路信号有限责任公司 | 电装车间电子装联班 |
| 天津医科大学肿瘤医院 | 乳房再造科 |
| 天津医科大学肿瘤医院 | 手术室护理班组 |
| 天津医科大学肿瘤医院 | 乳腺一科班组 |
| 天津医科大学肿瘤医院 | 乳腺二科护理班组 |
| 西安铁路信号有限责任公司 | AX型继电器调试班组 |
| 西安长庆化工集团有限公司 | 第二生产车间一班 |
| 许继集团有限公司 | 安全质量保障组 |
| 许继集团有限公司 | 中试部硬件测试部 |
| 颐中（潍坊）实业有限公司 | 成型车间丙班 |
| 长庆油田分公司第一输油处 | 保安大队 |
| 浙江金温铁道开发有限公司 | 浙铁工程广化南路项目部 |
| 浙江金温铁道开发有限公司 | 运输部武义站客运班组 |
| 浙江金温铁道开发有限公司 | 客运部乘务贵二班 |
| 浙江金温铁道开发有限公司 | 机辆部机务检修班组 |
| 浙江金温铁道开发有限公司 | 工电部温西通信工区 |
| 浙江正泰电器股份有限公司 | NXM-125班组 |
| 浙江正泰电器股份有限公司 | 漏电三车间三班组 |
| 浙江正泰电器股份有限公司 | NR2班组 |
| 中广核曲靖宣威风力发电有限公司 | 大绿山风电场班组 |
| 中广核西双版纳勐海风力发电有限公司 | 勐海风电场班组 |
| 中广核玉溪华宁风力发电有限公司 | 磨豆山风电场班组 |
| 中广核玉溪元江风力发电有限公司 | 兄弟盟 |
| 中国船舶集团公司第七一六研究所 | 计算机事业部质检部 |
| 中国船舶集团有限公司第七一0研究所 | 元器件筛选检测班组 |
| 中国航发西安航空发动机有限公司 | 精密铸造中心涡轮叶片精铸工区蜡模班组 |
| 中国航发西安航空发动机有限公司 | 机匣中心技术质量组 |
| 中国航天科技集团有限公司第五研究院第五〇八研究所 | 焦面电子组 |
| 中国航天科技集团有限公司第一研究院北京临近空间飞行器系统工程研究所 | 飞行器系统综合研究工程组 |
| 中国能源建设集团安徽省电力设计院有限公司 | 新能源工程公司土建部 |
| 中国人民解放军第三六〇六工厂 | 维修中心二班 |
| 中国人民解放军第四八零一工厂黄埔军械修理厂 | 航仪组 |
| 中国人民解放军第四七二三工厂 | 十车间齿箱组 |
| 中国人民解放军第四七二三工厂 | 七车间技术组 |
| 中国人民解放军第四七二三工厂 | 六车间技术组 |
| 中国人民解放军第四七二三工厂 | 三车间技术组 |
| 中国人民解放军第五七〇一工厂 | 航空发动机修理中心机械附件组 |
| 中国人民解放军第五七〇一工厂 | 航空零部件制造中心数控车组 |
| 中国人民解放军第五七〇一工厂 | 涡轴-X及辅助动力装置试车组 |
| 中国人民解放军第五七〇一工厂 | 直升机修理中心结构组 |
| 中国铁路上海局集团有限公司上海客运段 | 上海客运段G2次复兴号乘务组 |
| 中国烟草总公司北京市公司 | 昌平烟草办公室班组 |
| 中国烟草总公司北京市公司 | 办公室班组 |
| 中国烟草总公司北京市公司 | 顺义烟草办公室班组 |
| 中国烟草总公司北京市公司 | 大兴烟草专卖管理监督班组 |
| 中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司 | “临安网络和能量”班组 |
| 中国运载火箭技术研究院战术武器事业部 | 弹上和地面电气产品研发组 |
| 中国运载火箭技术研究院战术武器事业部 | “结构-机构-强度”集成组 |
| 中核陕西铀浓缩有限公司 | 液化均质科运行四值 |
| 中核陕西铀浓缩有限公司 | 质谱综合班 |
| 中核陕西铀浓缩有限公司 | CD运行二班 |
| 中核陕西铀浓缩有限公司 | 保护通讯班 |
| 中核陕西铀浓缩有限公司 | 信息技术部检修一班 |
| 中核四0四第五分公司 | 106集控站 |
| 中核四0四有限公司 | 张同星班 |
| 中核四0四有限公司 | 计量检定班 |
| 中核四0四有限公司第二分公司 | 三车间工艺一班 |
| 中核四0四有限公司第三分公司 | 控制分析工段 |
| 中核四0四有限公司第一分公司 | 仪表班 |
| 中交一公局第三工程有限公司 | 钢筋集中加工厂钢筋加工班组 |
| 中交一公局海威工程建设有限公司 | 汶马突击队班组 |
| 中交一公局集团 | “筑梦者”班组 |
| 中铁二局第四工程有限公司 | 大坡度斜屋面施工作业班组 |
| 中铁二局第四工程有限公司 | “协拓”班组 |
| 中铁二局集团有限公司 | 钢管柱安装施工作业班组 |
| 中铁七局集团第五工程有限公司 | 盾构掘进班 |
| 中铁山桥集团有限公司 | 钢结构研究院结构八室 |