2021 年全国质量标杆名单

一、工业企业(48 项)				
产业基础能力提升方向(18 项)				
序号	企业名称	经验名称		
1	北京卫星制造厂有限公司	以需求为驱动的三层次组织知识创新管理模 式经验		
2	湖北三环锻造有限公司	以大数据驱动改进创新的质量生态化管理实 践		
3	江苏永鼎股份有限公司	大数据平台下智能化、精益化、绿色化的协 同制造管理模式的经验		
4	金马工业集团股份有限公司	基于智能制造的精益管理实施经验		
5	南京工艺装备制造有限公司	实施"5精"质量管理模式的经验		
6	厦门天马微电子有限公司	通过"精益化、信息化、智能化"实现全流程质量协同管控的经验		
7	陕西法士特汽车传动集团有限责任公 司	实施 BIQ (共铸质量) 管理的经验		
8	上海汽车集团股份有限公司	在自主品牌蓝芯动力开发中应用智慧试验高 质量管控的经验		
9	上海卫星装备研究所	实施以技术风险管控为核心的航天产品保证 模式的经验		
10	深圳赛意法微电子有限公司	传统半导体封测企业自动化转型的实施经验		
11	沈阳鼓风机集团股份有限公司	"智造强芯"一沈鼓重大装备国产化首台套 突破的"PDMS"质量管理模式		
12	四川龙华光电薄膜股份有限公司	实施 5M1E 全要素风险管控, 打造全球首条 2500mm 偏光片 PMMA 基膜产线的经验		
13	泰山玻璃纤维有限公司	风险思维过程方法的质量管理经验		
14	特变电工股份有限公司新疆变压器厂	TQMS 质量信息化平台建立与推广经验		
15	烟台泰和新材料股份有限公司	"标准化+技术创新"协同驱动的全面质量管理经验		
16	智奇铁路设备有限公司	实施基于智能制造+工业基础高级化的全面质量管理经验		
17	中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限 公司	运用"1234" 精益管理模式打造世界一流高 铁核心零部件品牌的最佳实践		
18	中国五冶集团有限公司	"大型复杂钢结构数字化制造"高质量发展 经验		
数字化与智能化方向(16 项)				

序号	企业名称	经验名称			
1	北京万集科技股份有限公司	实施数字化车间建设的经验			
2	广西玉柴机器股份有限公司	实施基于智能化的测量管控经验			
3	贵州航天风华精密设备有限公司	铝镁合金铸造实施数字化质量管控的经验			
4	河南平高电气股份有限公司	聚焦产业链打造数字化赋能零缺陷 P-TQM 模式			
5	河南威猛振动设备股份有限公司	以智能制造实现柔性生产的实践经验			
6	河南心连心化学工业集团股份有限公司	实施基于数字化、智能化的心连心农业服务 大数据平台的经验			
7	红豆集团有限公司	建设基于 5G 技术的智能工厂的实践-实现服装柔性生产及质量管控的经验			
8	金牌厨柜家居科技股份有限公司	通过构建工业化柔性定制 "GIS 系统"塑造核心质量竞争力的经验			
9	青岛海尔(胶州)空调器有限公司	基于 5G 工业互联网模式下可视化管理的经验			
10	青岛海信日立空调系统有限公司	基于"质效双升"战略的智能制造实践			
11	日立电梯(中国)有限公司	基于 GCC 智能动态售后服务质量提升的实践 经验			
12	魏桥纺织股份有限公司	实施基于数字化、信息化的智能纺纱企业管 理经验			
13	西继迅达电梯有限公司	实施基于云平台(eCloud)电梯安全运维管 理的经验			
14	长城信息股份有限公司	实施质量管理信息化+精益化管理的经验			
15	中国中钢集团有限公司	实施轧辊全生命周期数字化质量控制经验			
16	中信重工机械股份有限公司	实施"离散型智能制造模式"的经验			
	质量管理方法方向(14 项)				
序号	企业名称	经验名称			
1	福建恒安集团有限公司	实施"三恒"模式质量管理铸就民族品牌的 经验			
2	甘肃滨河食品工业(集团)有限责任 公司	实施"全产业链有机匠心质造质量管理模式"的经验			
3	格力电器(武汉)有限公司	基于可控可追溯完美质量控制体系建设的经验			
4	合肥海尔洗衣机有限公司	全生命周期零缺陷管控模式的实践经验			
5	河南豫光锌业有限公司	实施 "绿色+循环"生产模式下 全面质量管理的实践经验			

6	江苏上上电缆集团有限公司	以"四个人人"为核心的全员质量绩效管理模式			
7	康力电梯股份有限公司	实施 7Q7C 质量管理模式的实践经验			
8	莱克电气股份有限公司	实施"设计预防,量化控制"质量管理的经验			
9	山东东阿钢球集团有限公司	基于全生命周期信息化驱动的 ASIS 质量管控提升模式的经验			
10	深圳市农产品集团股份有限公司	建设"1+5" 新型生态农产品流通管理模式 的经验			
11	石家庄君乐宝乳业有限公司	实施基于全产业链质量提升、实现协同发展的"质量管理 5.0 卓越运营模式"的经验			
12	索通发展股份有限公司	全实施 4×3 面向全产业链的碳素材料高质量 发展经验			
13	徐州重型机械有限公司	实施"区域质量认证+体系成熟度评价"双轮驱动的质量管控经验			
14	衣拉拉集团股份有限公司	实施基于专业化的"价值链精益管理"实践 经验			
	二、中小企业(10 项)				
序号	企业名称	经验名称			
	A MARIE A Transport A Marie Ma				
1	安徽昊方机电股份有限公司	基于零缺陷目标的质量管控网建设实施经验			
2	安徽昊方机电股份有限公司河南省银丰塑料有限公司	基于零缺陷目标的质量管控网建设实施经验实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验			
2	河南省银丰塑料有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验			
2	河南省银丰塑料有限公司 江苏万邦生化医药集团有限责任公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验			
2 3 4	河南省银丰塑料有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创			
2 3 4 5	河南省银丰塑料有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验 "六化"聚力产业数字化促进高质量发展的			
2 3 4 5 6	河南省银丰塑料有限公司 江苏万邦生化医药集团有限责任公司 江西中天智能装备股份有限公司 内江金鸿曲轴有限公司 人民电缆集团有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验 "六化"聚力产业数字化促进高质量发展的实践经验 "全员创新改善+项目管理"双轮驱动的创新			
2 3 4 5 6	河南省银丰塑料有限公司 江苏万邦生化医药集团有限责任公司 江西中天智能装备股份有限公司 内江金鸿曲轴有限公司 人民电缆集团有限公司 山东雷帕得汽车技术股份有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验 "六化"聚力产业数字化促进高质量发展的实践经验 "全员创新改善+项目管理"双轮驱动的创新管理经验 实施"精细化检测+云监测与诊断平台"质量			
2 3 4 5 6 7	河南省银丰塑料有限公司 江苏万邦生化医药集团有限责任公司 江西中天智能装备股份有限公司 内江金鸿曲轴有限公司 人民电缆集团有限公司 山东雷帕得汽车技术股份有限公司 天津森罗科技股份有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验 "六化"聚力产业数字化促进高质量发展的实践经验 "全员创新改善+项目管理"双轮驱动的创新管理经验 实施"精细化检测+云监测与诊断平台"质量管理经验 "以结果为导向,基于数据分析的全面质量			
2 3 4 5 6 7 8	河南省银丰塑料有限公司 江苏万邦生化医药集团有限责任公司 江西中天智能装备股份有限公司 内江金鸿曲轴有限公司 人民电缆集团有限公司 山东雷帕得汽车技术股份有限公司 天津森罗科技股份有限公司 威海拓展纤维有限公司 武夷星茶业有限公司	实施基于敏捷制造的绿色经营实践经验 实施"GPS-A"精准赋能管控模式的经验 基于"三特理念"实施"三性研发+三化制程"提升质量管理的经验 以"产品全生命周期为基础的QJH体系"创新与实践经验 "六化"聚力产业数字化促进高质量发展的实践经验 "全员创新改善+项目管理"双轮驱动的创新管理经验 实施"精细化检测+云监测与诊断平台"质量管理经验 "以结果为导向,基于数据分析的全面质量管理模式"的实战经验 基于"栽、制、审、泡、啜"星标准的茶叶			

1	广西柳钢物流有限责任公司	基于云物流的工业运网智慧中控平台提升竞 争力的实践经验
2	国网上海市电力公司	实施数据驱动的高质量供电服务模式的经验
3	合肥通用机械研究院有限公司	实施"4+5"关键过程改进质量管理模式的经验
4	上海地铁第四运营有限公司	运用数据信息系统实施智慧化客流动态管控 的经验
5	上海核工程研究设计院有限公司	运用人因工程提升数字化核电厂设计质量的 实践经验
6	深圳市城市交通规划设计研究中心股份有限公司	基于数据驱动的新型街区智慧交通治理模式

注: 以上名单按企业名称拼音先后顺序排列。