

# 中国机械工业企业管理协会

中机企协〔2026〕24号

## 关于组织开展2026年机械行业企业管理现代化创新 优秀成果征集活动的通知

各地方机械工业管理部门（行办）、机械工业各行业协会（学会、商会）、各企业集团、有关企业：

为深入贯彻落实党的二十大和二十届历次全会精神，贯彻国家“十五五”规划纲要，加快培育新质生产力，推动制造业转型升级，经研究决定，中国机械工业企业管理协会将组织开展“2026年机械行业企业管理现代化创新优秀成果”征集与审定发布活动。活动旨在发现和推广企业创新管理方面的成功经验，发挥标杆示范作用，推动机械行业企业高质量发展。现将有关征集与审定发布活动事项明确如下：

### 一、征集方向

围绕“十五五”规划重点布局方向领域，突出培育发展新质生产力，本年度重点征集企业在以下八个领域形成的具有创新性、科学性、实践性、效益性和示范性的管理创新成果。

#### （一）党建与品牌文化

##### 1. 企业党的建设

围绕党建引领，推进党建与业务深度融合的新机制、新路径，

实现党建与业务双促进、双发展方面的管理创新实践，以及给企业带来的成效。

## 2. 企业文化与品牌建设

围绕企业文化的打造培育与融入，创新文化培育，文化传承与融合，企业品牌与文化传播等方面的管理创新实践，以及给企业带来的成效。

### （二）公司治理与机制变革

## 3. 体制机制变革

围绕激发企业活力，调动各方面积极性，企业在所有制改革、组织结构优化、企业并购重组、人力资源制度变革、股权激励、商业模式、管理模式创新等现代管理机制方面的管理创新实践。

## 4. 公司治理

围绕中国特色现代企业制度建设，企业在优化治理结构、完善董事会建设、构建集团化管控体系、推进组织变革与流程再造、企业“国际化经营”、“海外市场拓展”等成功经验与模式等方面的管理创新，以及提升企业治理效能的成效。

### （三）人力资源与人才培养

## 5. 人力资源管理

适应新时代人才建设新要求，围绕选、用、育、留核心环节，在现代人力资源管理体系建设、人才引进与招聘、绩效考核、薪酬激励、员工关系、组织效能、人力资源管理数字化等方面的创新与实践及取得的成效。

## 6. 人才培养

围绕构建优化的现代人才选拔与培养体系，企业在人才模型构建、特色培养模式体系、人才评价与认证、激励保障机制等方面的管理创新实践及取得的成效。

### （四）自主研发与知识产权管理

## 7. 自主研发与知识产权管理

围绕企业研发流程模式及敏捷开发实践，企业在核心技术攻关、研发体系优化、知识产权管理、专利的保护与运用等方面的创新实践及取得的成效。

### （五）绿色低碳与可持续发展

## 8. 绿色低碳与可持续发展

围绕绿色转型发展，企业在节能降耗、碳排放控制、绿色制造、ESG（环境、社会和治理）管理体系建设，践行可持续发展战略方面的有效路径与典型经验，以及取得的实际成效。

### （六）财务与合规建设

## 9. 财务管理与资本运营

围绕业财融合、财务共享中心、数字化财务建设、智能财务、财务预算与风险管控、资金集中管控、成本精益化管理、资金运营、投融资与股权激励等方面的管理创新实践，给企业带来的价值意义及取得的成效。

## 10. 法律与合规建设

围绕强化合规管理、建设法治企业，企业在合规文化塑造，

合规管理体系建设，建立健全内控体系，企业经营合规风险防控，内控与风控协同，涉外法律合规，和谐劳动关系构建等方面的管理创新实践，以及为企业健康安全发展带来的实效。

## （七）数智化建设

### 11. 数智化转型

围绕企业研发、生产、供应链、营销、人力资源、财务、质量、法律合规等经营管理方面，推动业务数智化转型和数智化业务创新的管理实践，各类服务商围绕企业数智化方向开展各类咨询服务实践等，以及在实践中取得的显著成效。

### 12. 人工智能开发应用

围绕落实国家制造业“人工智能+”战略，企业在经营决策、技术研发、生产运营、供应链建设、营销管理、财务风控、人资管理等各类经营活动，充分利用人工智能大模型等 AI 技术赋能提升企业运营管理效率效益方面的管理创新实践，以及应用落地取得的价值效果。

### 13. 智能制造

围绕提升企业智能制造水平，企业在智能工厂建设、智能制造场景应用、智能质量与智能管控、智能制造成熟度评估等数字化、智能化技术应用（如设备互联、数字孪生）方面采取的主要措施及取得的成效。

### 14. 数据治理与价值赋能

围绕“数据要素×”，企业在数据资源归集、数据要素治理、

数据合规应用、数据资源入表、数据产品交易、数据业务开发、数据资产打造等方面的管理创新实践。

## （八）企业生产运营管理

### 15. 生产运营与组织

围绕企业在生产制造模式、流程优化、精益生产与现场管理、组织优化等方面的管理创新实践，以及在提高生产运营与组织效率方面取得的成效。

### 16. 质量管控

围绕贯彻落实质量强国战略，企业在质量战略落地、全生命周期质量管理、数字化质量管控、质量成本管理、质量责任体系构建、供应链质量协同、质量追溯与改进机制、数字化质量平台等方面的创新实践，以及实践取得的成效。

### 17. 供应链管理

围绕企业供应链战略与合作伙伴关系管理，采购、生产与物流流程，供应链管理系统，组织与服务创新，供应链风险管控、智慧供应链建设等方面的创新做法措施，以及取得的成效。

### 18. 安全管理

围绕企业安全管理体系建设、现场安全管理、应急管理、风险辨识与隐患治理、安全技术与智能化手段、智慧安全等方面的管理创新实践，以及取得的实际成效。

## 二、申报条件

1. 凡在中国境内依法注册的机械行业企业（含各种所有制、

企业化管理的事业单位)均可申报。

2. 截至 2026 年 8 月 30 日,成果已实施满一年,运行良好,并取得显著的经济效益、社会效益或生态效益。

3. 申报单位守法经营,近三年财务状况和运营情况良好,成果内容符合国家环保、职业健康、安全生产等有关法律法规要求。

4. 成果属于集体创造,可填写主创人 1-3 人,参与创造人最多不超过 10 人(须为本企业人员,企业外人员不可列入)。

### 三、申报要求

#### (一) 申报方式

实行自愿申报,并采用推荐与自行申报相结合。各省、自治区、直辖市、计划单列市工业和信息化主管部门、地方机械行业协会、全国性机械专业协会、中机企协分支机构、中央企业可作为推荐单位,各单位推荐不超过 10 项。符合以下条件之一的可自行申报(同一单位申报不超过 5 项):中央企业;2025 年度中国机械 500 强企业;中机企协理事及以上会员;曾获省部级及以上管理创新成果荣誉的企业。

#### (二) 申报时间

2026 年 5 月 10 日至 8 月 31 日。

#### (三) 申报平台

登录中国机械工业企业管理协会官网 [www.jxcmap.cn](http://www.jxcmap.cn), 点击“现代化评选申报”进入系统填报。

#### （四）申报材料

1. 《中国机械行业企业管理现代化创新成果申报表》（加盖公章扫描件）；
2. 成果主报告（按撰写要求编写，8000-12000字）；
3. 上年度《年度审计报告》；
4. 其他辅助证明材料（可选）。

#### （五）成果撰写与培训支持

2025年协会已成功举办“机械工业企业管理现代化创新成果创作交流会”及“优秀成果报告会”，为申报单位提供了系统的创作辅导和优秀成果借鉴。2026年申报单位可参考往届经验，关注协会官网及微信公众号线上培训资源、优秀成果范例。成果主报告应突出创新性、科学性、实践性、效益性和示范性，逻辑清晰，语言规范。

#### （六）审定与推广

协会将组织行业专家进行初审、复审、答辩及终审，最终确定2026年机械行业企业管理创新优秀成果名单（设特等、一等、二等）。入选成果将在年度行业大会上发布并颁发证书，择优推荐参加国家级管理创新成果评选，汇编出版并广泛宣传。对具有重大推广价值的成果，协会将组织专题交流与对标学习。

#### （七）特别说明

本活动不向申报单位收取任何费用。申报单位须对所报材料真实性负责。

## 联系方式

中国机械工业企业管理协会 行业发展部

刘永辉 13269187168（微信号同手机号）

刘 意 13810771786（微信号同手机号）

尹国赞 19271171776（申报平台技术支持）

邮 箱：sfgcgz@126.com

地 址：北京市丰台区南四环西路 186 号汉威国际 2 区 7 号  
楼 5M 层 08-10 室

## 附件：

1. 机械行业企业管理现代化创新优秀成果申报表；
2. 机械行业企业管理现代化创新优秀成果主报告撰写要求。



扫描下载附件

