

中国设备管理协会文件

中设〔2020〕2号

关于开展第四届全国设备管理与技术创新成果推选活动的通知

各省、自治区、直辖市设备管理协会，各有关行业协会，各会员单位，各有关单位：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，落实《国家创新驱动发展战略纲要》及工业和信息化部等 11 部委联合下发的《关于引导企业创新管理提质增效的指导意见》（工信部联产业〔2016〕245 号）文件精神，深入推进设备管理与技术创新，加快企业高质量发展，经研究，中国设备管理协会决定开展第四届全国设备管理与技术创新成果推选活动。现将有关事项通知如下：

一、活动主题

贯彻新发展理念，以设备管理创新推动企业高质量发展。

二、申报创新成果的时间范围和重点

（一）时间范围：2018～2019 年度

（二）重点：本届设备管理与技术创新成果要着重突出“互联

网+”、“智能+”、大数据、物联网技术应用与设备共享平台发展；产学研装备一体化与设备技术攻关协同合作；装备制造业与服务业融合及新业态新模式培育；供给侧结构性改革与提质增效；新装备研发应用、引进与再创新；安全生产与节能减排；智能制造、智能维修与监测诊断技术；设备全寿命周期精细化管理；设备检维修社会化、市场化；“一带一路”设备项目投资与国际化经营；设备管理体系标准贯彻实施等方面。

三、申报原则

创新成果申报按照自愿限额推荐原则。采取自主申报和有关专家学者、相关部门和机构提名推荐相结合的方式进行。提名推荐范围未能涵盖的有关单位均可自行申报。请各有关主管单位和设备管理负责部门广泛发动所辖企事业单位申报，积极引导申报单位总结设备管理与技术创新经验，认真撰写创新成果报告，择优提名推荐，原则上每个法人单位限报 1 项。

获得 2018 ~ 2019 年度轨道交通、石油化工、电力行业、建筑业、煤炭行业设备管理与技术创新成果一等及以上的成果项目，原则上可由有关专家直接提名申报。

四、申报要求

（一）创新成果自申报之日前必须实施满一年以上，能够反映出明显的经济效益和社会效益。

（二）申报单位要认真填写《第四届全国设备管理与技术创新成果申报表》（见附件 1），并撰写创新成果主报告和创新成果简介。创新成果主报告要充分体现成果的创新性、科学性、实践性、效益性和示范性，篇幅在 1 万字左右，不能涵盖的内容，可用附件形式

补充说明。创新成果简介要精辟地说明主要创新点和示范作用，篇幅在 1000 字左右。

(三)申报表、创新成果简介、创新成果主报告材料统一用 word 编排，字体要求：题目为黑体，字号为小二号；正文字体为宋体，字号为小四号。页面布局符号、计量单位、图标等应符合国家和国际报告标准要求，并按规定格式编写。

(四)创新成果申报材料报送截止时间为 2020 年 4 月 15 日，过期不列入本届审定范围。本届创新成果申报采取网上 (<http://sbglcx.com>) 申报方式。申报单位需提交申报表盖章版扫描件、申报表 word 版、创新成果主报告 word 版、其他证明材料。

五、创新成果等级设置与审定

(一)本届创新成果项目分为：管理类、技术类。分别设特等、一等、二等三个等级。

(二)创新成果审定：由协会、行业、企业、科研机构、高校领导和专家学者组成评审组，根据企业提供的材料，按照公平、公正、客观的原则，提出评审意见，报全国设备管理与技术创新成果领导小组最终审定。

六、创新成果发布与推广应用

(一)第四届全国设备管理与技术创新成果交流大会拟定 6 月下旬召开，交流、展示、推广创新成果并颁发证书。编辑出版《第四届全国设备管理与技术创新成果集》。

(二)对行业企业关注度较高的项目，将组织创新成果权属单位举办现场专题交流会。

(三)对先进、实用的创新成果项目，择优推荐到《中国设备

工程》等有关杂志发表。对管理类创新成果，将择优推荐参加第二十七届全国企业管理现代化创新成果评选。获得创新成果项目的单位，可参照新修订的《国家科学技术奖励条例》有关规定，对成果创造者给予适当奖励。

七、联系方式

联系人：张凤河、王瑞华

电 话：010-58950996、68054941

传 真：010-58950910

邮 箱：cxcg_2016@163.com

网 址：sbglcx.com

- 附件：1. 第四届全国设备管理与技术创新成果申报表
2. 第四届全国设备管理与技术创新成果主报告撰写要求



报：国家有关部委、王金祥主任。

送：会长、副会长、秘书长、副秘书长，各部（室），《中国设备工程》杂志社，各分支机构、装备产业基地、设备工程技术中心。
