

中国金属学会

金字 [2021] 170 号

关于征集 2021 年“科创中国—智能制造技术 应用案例”的通知

各有关单位：

按照中国科协 2021 年“科创中国-智能制造技术应用案例库”建设项目的要求，中国金属学会面向智能制造相关领域的科研单位、应用单位广泛开展智能制造创新性技术应用案例征集活动，以促进智能制造技术既有成果的总结推广，形成以应用案例带动需求增长，进而推动企业技术成果的快速转化的创新推广模式。

经专家评审筛选的优秀案例将汇入科创中国“智能制造技术应用案例库”，并通过科创中国平台及中国金属学会网站、微信等多平台进行发布。现将相关事项通知如下：

一、案例要求

本次案例征集活动采取自愿申报、公开遴选的方式，经专家组评审后，汇入“科创中国”技术应用案例库，案例要求如下：

1. 入库案例应有效解决智能制造技术问题，被同行认可，并产生良好经济或社会效益；

2. 重点面向有较大推广价值和产业带动潜力的智能制造技术；
3. 入库案例应不侵犯知识产权所有者的合法权益，请勿提供涉密案例；
4. 入库案例应为 2016 年以来产生并成功应用的创新技术；
5. 所提供案例中如有实物图片和佐证材料，可额外附技术说明。

二、时间安排

1. 征集阶段：本次案例征集截止日为 2021 年 10 月 31 日。由单位统一申报的，请填写《“科创中国”智能制造技术应用案例库申报表》（见附件 1）及《“科创中国”智能制造技术应用案例库申报汇总表》（见附件 2），并在汇总表上加盖公章；个人申报的仅填写附件 1，并在“提供单位处”加盖所在单位公章。以上材料均请提供 Word 版和扫描 pdf 版，并于 10 月 31 日前一并发送至邮箱：ljz@csm.org.cn。

2. 评审阶段：2021 年 11 月，对提交案例进行筛查，并组织专家组进行评审。

3. 案例入库：2021 年 12 月，将评审通过的优秀案例汇入“科创中国”技术应用案例库，进行发布，供相关行业参考、借鉴。

三、联系人

中国金属学会：刘金哲 18503232796 010-65260492

附件：

1. “科创中国”智能制造技术应用案例库申报表
2. “科创中国”智能制造技术应用案例库申报汇总表
3. “科创中国”试点城市（园区）清单

