

浙江省经济和信息化厅

关于组织征集增材制造 典型应用场景的通知

各市经信局：

为进一步推动增材制造服务地方经济社会发展，根据《工业和信息化部办公厅关于征集增材制造典型应用场景的函》（工信厅通装函[2022]57号）有关要求，现就组织征集增材制造典型应用场景有关事项通知如下：

一、征集方向

面向但不限于工业、医疗等领域，征集一批技术水平先进、应用效果显著、复制推广价值突出的典型场景，详见《增材制造典型应用场景参考类型》（附件1）。鼓励运用安全可控的新材料、新装备和新方案，缩短研制周期、改善产品性能、降低制造成本、节约材料能耗、提升生产效率，形成可复制可推广的增材制造新业态新模式。

二、征集要求

（一）鼓励增材制造装备企业、服务商、用户单位等联合报送典型场景。申报单位须在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格、较好的经济效益、良好的安全生产和环保等信用记录。

(二) 申报单位按要求填写《增材制造典型应用场景编写提纲》(增材制造装备企业、服务商牵头报送应参照附件 2-1, 用户单位牵头报送应参照附件 2-2), 场景数量不限。

(三) 典型场景的关键技术应处于国内领先或国际先进水平, 无知识产权纠纷, 不含涉及国家秘密、商业秘密等内容。

(四) 典型场景描述应重点突出、言简意赅、逻辑严密, 能从实施意义、实施路径、应用创新等方面提供经验借鉴。

(五) 申报单位愿意主动配合开展现场调研和宣传总结, 积极推广经验。

请各市经信部门于 4 月 15 日前将推荐的典型场景材料(附件 2)和《增材制造典型应用场景推荐汇总表》(附件 3)以 pdf 格式盖章扫描版和 word 版发送至邮箱 hz684611@qq.com, 同时将以上纸质材料 1 份行文报送我厅。

高端装备处联系人: 何林青 电话: 0571-87058343

王骏骋 电话: 0571-87052714,

- 附件: 1. 增材制造典型应用场景参考类型
2. 增材制造典型应用场景编写提纲
3. 增材制造典型应用场景推荐汇总表

浙江省经济和信息化厅

2022 年 4 月 7 日

