

浙江省数字经济发展领导小组办公室

关于组织开展 2023 年浙江省数字经济发展 优秀案例征集工作的通知

省级有关部门、各市数字经济主管部门、有关企业：

为深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”，强化典型引路，着力遴选并推广数字经济高质量发展的浙江方案、浙江样本，推动数字经济往“高”攀升、向“新”进军、以“融”提效，实现数字经济产业能级、创新模式、数字赋能、数据价值、普惠共享“五个跃升”，经研究，现面向全省征集数字经济发展优秀案例，现将有关事项通知如下：

一、申报主体

省内各级政府部门、高校院所、企事业单位等均可申报。其中，申报企业需满足在浙江省行政区域内注册，具备独立法人资格，近三年财务状况良好（初创企业除外），软硬件安全可控，拥有明晰的自主知识产权，在质量、安全、信誉和社会责任等方面无不良记录等条件。在不涉及商业机密的情况下，自

愿公开分享经验。

二、申报领域

（一）数字技术领域。聚焦云计算与未来网络、智能计算与人工智能、微电子与光电子、大数据与信息安全、智能控制与先进技术等领域，征集一批具有前沿先进性、自主创新性强、安全可靠、商业应用前景好的数字技术创新应用示范案例。

（二）数实融合领域。聚焦中小企业数字化改造、行业产业大脑、未来工厂（智能工厂、数字化车间）、数字贸易、数字农业工厂、未来农场等领域，征集一批创新引领性强、应用成效明显的数实融合示范案例。

（三）数据要素领域。聚焦公共数据资源开发利用、产业数据价值化、数据安全治理等领域，征集一批应用成效明显、示范推广性强的数据要素价值释放示范案例。

（四）数字消费领域。聚焦数字内容、数字文旅、数字教育、数字医疗、数字出行、电商赋能、智慧商圈、智慧景区、数字街区等数字消费场景，征集一批商业模式成熟、社会接纳度高、经济和社会价值明显的数字消费创新示范案例。

（五）数字基建领域。聚焦5G+工业互联网、5G+智慧城市、5G+智慧亚运、5G+智慧能源以及量子通信、行业云平台、“北斗+”、人工智能服务平台、区块链服务平台、物联网公共服务平台、车/飞/船联网等领域，征集一批社会价值明显、高效助力传统基建和产业智慧化升级的数字基建示范案例。

(六) 平台经济领域。聚焦电子商务平台、工业互联网平台、农业互联网平台、文旅互联网平台、智慧医疗互联网平台、智慧交通互联网平台等，征集一批对产业赋能作用明显、经济和社会价值突出的平台经济运作模式。

三、申报程序

(一) 符合申报条件的省内各级政府部门、高校院所、企事业单位等，均可根据申报材料要求进行申报。请各市、县(市、区)数字经济主管部门积极组织本辖区内符合条件的单位进行申报。

(二) 本次案例征集工作由省数字经济发展领导小组办公室(省经信厅)组织实施，由浙江省数字经济发展中心具体开展案例征集、评选和宣传工作。入选的优秀案例将在“浙江经信”公众号、企业码、信息化建设杂志、世界数字经济大会、世界互联网大会及相关新媒体平台上设立主题专区宣传推介，并汇编成案例集，积极推广，促进供需对接。

四、其他事项

1. 申报单位需提交基本信息表和案例申报书两项申报材料。案例申报书要求重点突出、数据准确、逻辑性强，内容确保真实，不得存在虚假情况，篇幅在 3000 字左右。请有意向的申报单位于 5 月 20 日前将申报材料的 Word 版电子稿及盖章扫描件发送至 zjszjj2020@163.com。

2. 申报材料的 Word 版电子稿、盖章扫描件文件名及邮件名

称务必为“××领域案例申报+单位名称”，如因文件名称和邮件名称格式不规范，出现统计遗漏，申报单位自行承担后果。

联系人：

1.省数字经济发展中心 张雪征，0571-86810631，
16657110117（浙政钉同号）；

2.省经信厅数字经济处 何 桢 0571-87058117

附件：1.省级有关部门名单

2.基本信息表

3.案例申报书

浙江省数字经济发展领导小组办公室
（浙江省经济和信息化厅代章）

2023年4月26日

附件 1

省级有关部门名单

省委网信办、省发展改革委、省经信厅、省教育厅、省科技厅、省公安厅、省财政厅、省人社厅、省自然资源厅、省建设厅、省交通运输厅、省农业农村厅、省商务厅、省文化和旅游厅、省市场监管局、省地方金融监管局、省体育局、省大数据局、人行杭州中心支行、省通信管理局

附件 2

基本信息表

联系人:

联系方式:

单位名称					
行业领域					
成立时间	年 月	是否上市	<input type="checkbox"/> 是	<input type="checkbox"/> 否	
注册地址					
企业规模	<input type="checkbox"/> 大型 <input type="checkbox"/> 中型 <input type="checkbox"/> 小型		注册资金		
员工规模		本科及以上学历数		研发员工数	
2020 年营 收		2021 年营收		2022 年营 收	
案例类型及领域: <input type="checkbox"/> 数字技术案例 (领域:) <input type="checkbox"/> 数实融合案例 (领域:) <input type="checkbox"/> 数据要素案例 (领域:) <input type="checkbox"/> 数字消费案例 (领域:) <input type="checkbox"/> 数字基建案例 (领域:) <input type="checkbox"/> 平台经济案例 (领域:)					
单位简介	<u>(500 字以内)</u>				

<p>填报单位承诺：</p> <p>本申报书所有材料数据均真实、完整。如果不实，愿承担相应的责任。</p> <p style="text-align: center;">申报单位（盖章）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>	

*注，若申报单位为政府部门、高等院校、事业单位，仅需填写单位名称、案例类型及领域、单位简介及填报单位承诺。

案例申报书

每家单位均可提交多个案例，每个案例均需根据案例类型分别撰写案例文本。建议 3000 字左右，图文并茂（至少三张高清照片）。案例框架必须包括但不限于以下内容：

一、**案例名称**：需突出案例的亮点或观点。

二、**案例摘要**：简要概述案例，300 字以内。

三、**案例关键词**：3-5 个。

四、**正文**：

第一部分：数字技术（数实融合、数据要素、数字消费、数字基建、平台经济）实践案例概述。介绍案例的背景、能够解决哪些痛点难点问题、应用领域。

第二部分：数字技术（数实融合、数据要素、数字消费、数字基建、平台经济）实践案例实际成效和下一步发展计划。以数字技术案例为例，主要介绍具体 1-2 个数字技术实践应用案例现状及成效情况，包括但不限于数字技术实践现状，技术研发和商业模式等核心优势，经济社会效益拉动情况及预计可实现的效果等（量化并添加图片）；尚未投入应用的数字技术实践方案则重

点阐述预计可实现的效果、国内国际同领域领先性。

第三部分：创新点及推广价值。包括但不限于：该解决方案的主要特征与比较优势，带来了什么新价值、新效果；区域、行业、领域等可复制性、规模化应用的价值和前景；实践实施过程中遇到的难点及如何克服；解决方案目前仍然存在的难点痛点问题及原因分析。