

常州市产科教联盟公共服务平台

关于征集高校院所科技成果信息的通知

各高校院所：

为提高技术创新需求与科技成果供给的精准匹配，推动高校院所创新要素向常州企业集聚，促进科技成果转移转化。常州市产科教联盟公共服务平台现面向高校院所征集科技成果信息，具体事项如下：

一、征集对象

在常高校院所，意向与我市开展产学研合作的市外高校院所。

二、征集内容及要求

（一）高校院所近年来所取得的具有转化或应用前景的科技成果。主要包括：新能源、合成生物、智能制造、新一代信息技术、新材料、电子信息、生物与医药、航空航天、资源与环境、高技术服务等领域的科技成果。

（二）成果需权属明晰、无知识产权纠纷。

三、操作流程

征集活动常年开展，采用网上自主报送的方式。

1. 注册登录。登录“常州市产科教联盟公共服务平台”（以下简称“平台”），网址为 www.cztttc.com，进行实名制注册，提交姓名、手机、单位等基本信息。

2. 成果填报。进入平台“用户中心”，在“我的成果”栏目中，进行新成果的发布。成果内容请参照附件《高校院所科技成果信息表》填写。

3. 使用说明。详见“操作指南”（扫码查看详情）。



四、政策支持

按照支持联盟平台建设的政策（扫码查看详情），高校院所报送的科技成果信息经审核后，按照 200 元/条的标准奖励给信息报送人员，累计奖励不超 1 万元/年/人。



五、联系方式

联系单位：常州市产科教联盟公共服务平台（常州市国家大学科技园管理中心）

联系人：刘 玲 丁晓健

联系电话：0519—86339667、86339656

附件：《高校院所科技成果信息表》

常州市产教教联盟公共服务平台
(常州市国家大学科技园管理中心代章)

2024年4月1日

附件

高校院所科技成果信息表

成果名称						
成果所属						
成果所属行业	<input type="checkbox"/> 新能源 <input type="checkbox"/> 合成生物 <input type="checkbox"/> 智能制造 <input type="checkbox"/> 新一代信息技术 <input type="checkbox"/> 新材料 <input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 生物与医药 <input type="checkbox"/> 航空航天 <input type="checkbox"/> 资源与环境 <input type="checkbox"/> 高技术服务 <input type="checkbox"/> 其他					
是否有知识产权	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	若是，知识产权类型	<input type="checkbox"/> 发明专利 <input type="checkbox"/> 实用新型 <input type="checkbox"/> 外观设计 <input type="checkbox"/> 软件著作权 <input type="checkbox"/> 其他			
技术成熟度	<input type="checkbox"/> 研发中 <input type="checkbox"/> 已有样品 <input type="checkbox"/> 通过小试 <input type="checkbox"/> 通过中试 <input type="checkbox"/> 可量产 <input type="checkbox"/> 其他					
成果关键词						
成果介绍	<p style="text-align: center;">（请详细介绍成果的技术先进性、成熟度、知识产权情况、预期效益及希望合作的企业类型等。简介请图文并茂，图片 2—3 张，宋体五号，单倍行距，字数不少于 500 字，可附页。）</p>					
发布人	姓名		职务		手机	