

武汉理工大学三亚科教创新园

科教园通知〔2022〕01号

武汉理工大学三亚科教创新园 关于开展科技成果转化服务工作的通知

各教学科研中心、各团队：

为进一步发挥海南自贸港政策优势，充分利用科教园管理和服务平台，做好校企校地产学研合作对接，推动科技成果服务地方和企业，促进科技成果的转移转化和产业孵化，经研究决定，面向科教园各教学科研团队开展科技成果转化服务工作，现将有关事项通知如下：

一、征集科技成果转化需求

科教园委托第三方公司，通过逐个走访科教园入驻团队、一对一面谈的方式，有针对性地开展成果转化需求调研，提供个性化、精细化服务。

二、预期成果

1. 形成调研资料包：根据不同类型科技成果，形成不同形式的书面资料。对于成果转化已有一定积累的科技成果，帮助团队撰写商业计划书；对于尚处于实验室阶段的成果，帮助团队完成科技成果简介。其形式为PPT介绍、文字、彩页等，经团队负责人、科教园负责人确认后，纳入科教园成果库。

2. 对接政企：针对科技成果的不同类型和不同需求，协助团队或老师对接政府部门、目标企业和资本方，利用科技成果创办企业、服务企业，获取科技成果转化初期政策扶持或专项基金，或承接社会服务项目等，将科研成果、知识产权等市场化。

三、具体工作安排

1. 征集意向报名：请有成果转化需求的团队或老师报名，填写《科技成果转化意向调研表》（附件1），包括项目名称、项目简介、需求简介、联系电话等。具有多项成果转化需求的团队或老师请分项填写。联系邮箱：969713981@qq.com，联系人：郭旭东，电话：13326656154。填报时间截止至2022年5月31号。

2. 专项调研：科教园委托海南经济特区高联融科技有限公司（简介见附件2），安排专人上门服务，与团队或老师讨论成果转化工作推进思路和路线，收集团队成果资料（去密），包括但不限于PPT、文字资料、图片、视频等资料。

3. 网络宣传：通过微信公众号、小程序、科教园网站等渠道对科技成果进行宣传；

4. 推广服务：对于市场化前景较为清晰的团队成果，科教园将委托专业机构帮助团队对接政企、资本方，开展科技成果转化辅导工作。

附件1：科技成果转化意向调研表

附件2：海南经济特区高联融科技有限公司简介

武汉理工大学三亚科教创新园
2022年4月27日



附件1

武汉理工大学三亚科教创新园科技成果转化意向调研表

教学科研中心：

序号	项目名称	项目简介（200字以内）	成果所处阶段	负责人及联系电话	联系人及联系电话	备注

注：成果所处阶段，填写实验室、小试或中试等；具有多项成果转化需求的团队或老师请分项填写。

附件 2

海南经济特区高联融科技有限公司简介

在以科技大发展为前提的经济转型、产业升级和建设海南经济特区的大背景下，海南经济特区高联融科技有限公司应运而生，致力于服务科技发展、经济转型和海南经济特区建设，是一站式的科研成果转化孵化平台公司。

主要依托公司参股私募基金和数十家基金和投资公司，对具有竞争力的科研项目和产品进行直接投资和融资服务。为科研团队的科研成果、专利技术、知识产权进行市场转化，为科研团队和项目提供政策咨询服务，为科技团队和项目提供企业管理、市场公关、市场资源对接等服务。

主要服务的科研平台、团队和项目有：湖北省科投、亚太经融小镇、三亚市崖州科技城、洪山区科技产业园等数十所政府科技产业园；浙江大学、华中科技大学、武汉理工大学等数十家高校科研平台；中国石化、高德红外、航天三院等数十家集团企业的产业链、科研创新和投资平台。

主要服务领域涉及氢能源、汽车新能源、自动驾驶、建筑新材料、虚拟现实技术等。