**关于征集福建工程学院科技项目和成果的通知**

**各学院（部）：**

为了加强学校科技成果转化和产业化工作，更好地展示我校科技研发与技术服务成果，增进企业、地方政府对我校科技成果的了解。现特向贵单位征集2021年4月至今各个领域的科技项目和成果，有关事项如下：

一、征集领域

（一）取得一定成效的攻坚“卡脖子”项目；

（二）列入市级及以上自然科学基金、重点研发计划的项目；

（三）取得授权的发明专利技术或技术含量较高的实用新型专利技术；

（四）获省部级及以上科技成果奖励。

（五）其他优秀科技项目成果。

二、其他事项

（一）征集的成果将在学校科研处及有关成果推介网站发布，并在第二十届“6·18”等项目成果对接活动上进行展示，同时编撰收入至2022年《福建工程学院科技成果选编》宣传册。有关实物或模型将在项目成果对接活动中作为展品重点推介。

（二）请各项目负责人或技术骨干配合组织做好此项项目成果征集工作，按照附件填写《福建工程学院科技项目成果登记表》，同时附上相关图片（JPG格式）等。并发送给所在单位科研秘书汇总。（文件名为：“项目成果的名称”）

（三）请各单位积极配合将所征集的项目成果（文档名为：“\*\*学院项目成果”），于6月6日上午下班前汇总发送至cgk@fjut.edu.cn。

附件：福建工程学院科技项目成果登记表

https://kyc.fjut.edu.cn/_ueditor/themes/default/images/icon_doc.gif[关于征集福建工程学院科技项目和成果的通知.doc](https://kyc.fjut.edu.cn/_upload/article/files/de/c0/932b1cb34d33ade9bbe80d895341/400e5939-dcff-4610-95f1-40547b468ec7.doc)

科  研  处

                                   2022年6月1日

附件：

**福建工程学院科技项目成果登记表**

**一、项目成果名称**：

**二、项目成果应用领域**：

**三、项目成果简介**：

【内容包括技术特点、应用范围、市场前景、转化情况、效益分析与要求等（限300字）】

**四、项目成果图片**:

【请将图片粘贴此处。并将JPG格式的图片（2M以上）另存发邮箱，若有实物或模型还须提供实物或模型图片，同时注明实物或模型的尺寸、重量以及用电功率大小】

**五、项目成果进展情况：**

**六、联系方式**：

联系人 :

电  话 ：

电子邮箱：