

# 复旦大学上海医学院

## 第 15 期“枫林科技沙龙”义乌专场

### 成果转化项目路演征集通知

各院系所及附属医院：

为切实推进医学学科的基础和临床学科的交叉融合，助力开展具有前瞻性、引领性、融合性的原创研究并服务于“双一流”“地高建”学科建设，打造创新思想的汇聚地，复旦大学上海医学院推出“枫林科技沙龙”系列活动。重在鼓励现场圆桌互动交流讨论，并有后续合作。

第 15 期“枫林科技沙龙”复旦大学义乌研究院专场聚焦医疗器械赛道，初定于 2024 年 7 月 28 日（周日）上午 9:00 -12:00 在浙江省义乌市城北路中福广场五号楼进行专场路演。本次沙龙与“科学家+企业家”联合创新中心的新知新质论坛合并举办，义乌医疗器械领域的企业家将会济济一堂，找寻并承接转化成果。

特此征集与医疗器械相关的并有意向进行成果转化交易的项目，如有意向者，请于 7 月 19 日（星期一）前填写《技术成果转化项目收集表》反馈至上医科研处，联系方式详见附表，欢迎来电来函或现场咨询。

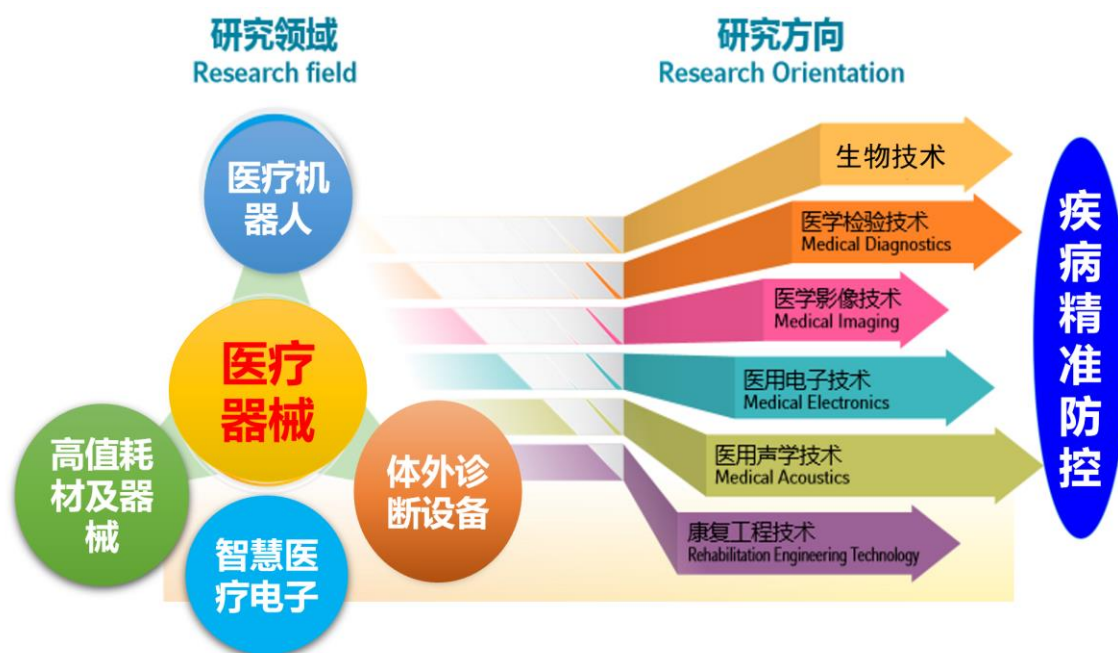
复旦大学上海医学院科研处

2024 年 7 月 2 日

复旦大学义乌研究院生物技术与生物医学工程中心介绍

## 医工交叉科研平台---中试转化平台

### 复旦大学义乌研究院 生物技术与生物医学工程中心



请点击《技术成果转移转化项目收集表》或直接查看附件一。



附件一：

### 技术成果转移转化项目收集表

项目名称			
疾病领域		靶点机制	

项目 PI		手机和电邮	
所在院系、职 称		院系联系人和手 机	
个人或团队介 绍			
项目描述 (800~1000 字左右)			
市场价值分析			
转化赋能 (填写项目急 需的成果转化 服务内容)			
项目进展阶段	A 早期发现 ( ) B 临床前 ( ) C 临床 I 期 ( ) D 临床 II 期 ( ) E 临床 III 期 ( ) F 上市注册 ( )		
已申请专利数量		( ) 项	
专利 1	专利名称: ( ) 专利号: ( ) 专利类型: <input type="checkbox"/> 发明专利 <input type="checkbox"/> 实用新型专利 <input type="checkbox"/> 其他 专利类别: <input type="checkbox"/> 非药非医疗器械 <input type="checkbox"/> 药品 <input type="checkbox"/> 医疗器械 <input type="checkbox"/> 试剂盒		

	样品： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 转化意向： <input type="checkbox"/> 转让 <input type="checkbox"/> 许可 <input type="checkbox"/> 合作 <input type="checkbox"/> 其他		
专利 2	专利名称：（                    ） 专利号：（                    ） 专利类型： <input type="checkbox"/> 发明专利 <input type="checkbox"/> 实用新型专利 <input type="checkbox"/> 其他 专利类别： <input type="checkbox"/> 非药非医疗器械 <input type="checkbox"/> 药品 <input type="checkbox"/> 医疗器械 <input type="checkbox"/> 试剂盒 样品： <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 转化意向： <input type="checkbox"/> 转让 <input type="checkbox"/> 许可 <input type="checkbox"/> 合作 <input type="checkbox"/> 其他		
联系人	科研处唐老师、宋老师 (成果转化)	联系领导	陈向军副处长
电话	021-54237277 19921969410	手机	18221382327
电邮	<a href="mailto:tangdh@ywfudan.cn">tangdh@ywfudan.cn</a>	电邮	<a href="mailto:xiangjichen@fudan.edu.cn">xiangjichen@fudan.edu.cn</a>
联系地址	复旦上医（枫林校区）康泉图书馆 1724 室		

**(项目附图)**

**黄亮部分请填写!**