



## 2019 年度“技术转移推广项目”立项通知

医学院本部及各附属单位科教部门：

2019 年度“技术转移推广项目”经专家评审已确定 19 个项目予以立项。为促进产学研合作与科技成果转化，加强科研项目管理，确保课题按计划完成，达到预期目标，现就有关事宜通知如下：

### 一、项目要求

(1) 资助的课题经费全额下拨，专款专用符合财务规定。本项目主要用于技术调研、包装、推介、对接、展示、洽谈等成果转化用途，包括但不限于：文献/信息/资料/手册；知识产权与技术经理服务；差旅/交通/培训/会务；讲座/咨询/评审/劳务费等。

(2) 本项目不列支：在职人员绩效及管理费、设备费、材料费、测试费、加工费等直接研究经费，以及办公设备、用品等行政类经费。

(3) 研究课题按计划进度执行，不得随意变更项目负责人和主要研究内容；项目负责人按下拨额度重新调整预算。

(4) 各承担单位要加强过程管理，督促课题负责人于 2020 年 7 月 30 日前按期完成；项目结题时，应向医学院科技处递交 1 份结题表（附相关成果证明）。

(5) 本项目结题主要考察科技成果的转化和推广；若发表论文，应标注本基金资助的课题名称、编号：上海交通大学医学院技术转移推广项目/Technology Transfer Project of Shanghai Jiao Tong University School of Medicine.

### 二、递交材料及方式

请于 2019 年 10 月 21 日（周一）下午 4 时前发送调整后的预算书电子版至：[yalan2019@126.com](mailto:yalan2019@126.com)；预算书纸质版（双面打印，一式两份）经相关人员签字和盖章后，应于 2019 年 10 月 28 号（周一）下午 4 时前交至：上海市重庆南路 227 号（邮编 200025）科教楼 801 室 王雅兰

### 三、联系人

医学院科技处 王雅兰：021-53510366 63846590\*776739

范天豪：021-53510366 63846590\*776150

附：2019 年度“技术转移推广项目”立项清单

上海交通大学医学院科技处

2019 年 10 月 15 日

附：

### 2019 年度“技术转移推广项目”立项清单

序号	项目编号	项目名称	负责人	单位	总额（万元）
1	ZT201901	经鼻高流量湿化氧疗在慢阻肺急性加重中的临床应用	陈虹	瑞金	2
2	ZT201902	一种便携式中心静脉压测量工具	栾伟	仁济	2
3	ZT201903	智能化药物吸入雾化器的成果转化	杨玲	新华	2
4	ZT201904	替代肿瘤传统电子线放射治疗挡铅制作的高分子环保技术工艺	蒋马伟	新华	2
5	ZT201905	帕金森病可穿戴智能监测与激光助行设备	顾冬云	九院	2
6	ZT201906	下颌骨功能性重建器械的研发与临床研究	刘剑楠	九院	1
7	ZT201907	正畸排牙器	潘晓岗	九院	1
8	ZT201908	一种新型肺动脉瓣扩张设备	孙琦	儿中心	2
9	ZT201909	新型单孔胸腔镜手术用套管及胸腔镜器械	林之枫	市一	2
10	ZT201910	仿生尿道端端吻合模拟训练器的制备及推广	冯超	六院	2
11	ZT201911	恶性肿瘤切除关节置换后功能监测 APP 开发	袁霆	六院	2
12	ZT201912	基于多模态声音与表情机器学习的认知障碍筛查工具	李霞	精中	2
13	ZT201913	样本放置架及具有样本放置架的医用检查床	陆贞妮	同仁	2
14	ZT201914	一种新型输液滴速测定和报警装置	马美丽	胸科	2
15	ZT201915	基于 L-PAST 技术的 DMD 及 SMA 检测试剂盒的推广	杨永臣	儿童	2
16	ZT201916	肿瘤新抗原多肽及其用途	王锋	基院	1.3
17	ZT201917	基于血浆低丰度蛋白富集技术的超敏结核抗原检测试剂盒	张舒林	基院	2.5
18	ZT201918	一种检测肿瘤组织边界或肿瘤基质细胞分布范围的方法	糜军	基院	2.5
19	ZT201919	结合穿戴式设备与人工智能的高血压管理方案	冯铁男	临床研究中心	1.3