**附件一**

**中国医学科学院阜外医院**

**科技成果转化信息发布申请书**

申请人（团队）：彭博

联系人：彭博

联系电话：18610509382

电子邮箱： fwpengbo@sina.com

申请日期：2022年5 月20 日

**项目交易登记表**

编号：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目方 | 单位名称 | 中国医学科学院阜外医院 |
| 主管单位 | 中国医学科学院 |
| 详细通联地址及邮编 |  北京市西城区北礼士路167号阜外医院 100037 |
| 联系人 | 彭博 | 手机 | 18610509382 |
| 座机 | 020-88322345 | 传真 |  |
| 网址 |  | E-mail | fwpengbo@sina.com |
| 项目名称 | **多通道吸引装置的生产** |
| 交易方式 | √转让 □许可 □作价入股 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 项目概述（200字内） | 心脏外科术中常用三种吸引器，普通吸引器、右心吸引器、CELLSAVER。在工作中常常遇到过多的吸引器增加台上物品、导致工作区域杂乱甚至污染，同时增加物品跌落废弃的几率，影响手术进度、流畅性、增加污染风险。本次生产的多通道吸引器通过连通器链接不同管道回路，通过手柄调节即可实现三种吸引类型的切换。该产品已获国家知识产权认证获得专利。在目前市场上没有同类产品。且除了心脏外科外，其他需要回收不同种类液体的外科领域均可使用，如妇产科、骨科、普外科等。 |
| 知识产权情况（可附知识产权表单） | 有 √ 专利 1 项 / 商标 项/ 版权 项/ 种权 项/ 其他 项 无 □  |
| 1 | 医用吸引器头组件，专利号：ZL201821929142.6授权公告号：CN209575352U |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 是否有共同权利人 | 否 √ 是 □  |
| 法律纠纷及诉讼情况 | 否 √ 是 □  |

咨询电话: 88322345 E-mail:fwpengbo@sina.com 传真：