附件：

拟转化的科技成果信息表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 成果名称 | 全体成果完成人 | 成果  类型 | 转化类型 | 拟转让金额（万元） | 受让、许可、合作方 |
| 1 | 可穿戴式生命体征监测装置及方法  ZL202010004991.6 | 李政颖、赵涛 | 发明  专利 | 作价入股 | 40 | 纤源医疗科技（北京）有限公司 |
| 2 | 基于光纤传感的脉搏波监测装置与方法ZL202110119867.9 | 李政颖、赵涛、黄龙庭、詹婧、陈可为 | 发明  专利 | 作价入股 | 40 |
| 3 | 基于光纤传感的胎心监护托腹带ZL202110906856.5 | 李政颖、赵涛、詹婧、陈可为 | 发明  专利 | 作价入股 | 40 |
| 4 | 基于光纤传感的生理信号分离提取系统ZL202110031183.3 | 李政颖、詹婧、黄龙庭、陈可为、赵涛、桂鑫、傅雪蕾 | 发明  专利 | 作价入股 | 30 |
| 5 | 一种非接触式的睡眠呼吸信号获取方法和装置  CN202310254781.6 | 赵涛、李政颖 | 公开  实审 | 作价入股 | 30 |
| 6 | 一种非接触式心率变异性数据获取方法和装置CN202310254784.X | 李政颖、赵涛 | 公开  实审 | 作价入股 | 20 |