

## 2018省科学技术奖推荐项目

项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
移植相关性出凝血疾病及其关键机制研究	苏州大学附属第一医院;	韩悦; 赵益明; 吴小津; 唐雅琼; 傅建新; 戚嘉乾; 王兆钺; 吴德沛; 阮长耿;
帕金森病感觉及睡眠障碍的临床和调控机制研究	苏州大学附属第二医院; 苏州大学;	刘春风; 毛成洁; 沈赟; 王芬; 熊康平; 王光辉; 杨亚萍; 罗蔚锋;
冠状动脉分叉病变发病机制及治疗技术的研究	南京医科大学附属南京医院;	陈绍良; 张俊杰; 叶飞; 田乃亮; 刘志忠; 单守杰; 林松; 李小波; 葛震;
髋膝关节疾病及关节置换关键技术的创新与应用	徐州医科大学附属医院	郭开今 赵凤朝 郑欣 查国春 陈向阳 袁峰 李洪伟 陈宏亮 李东亚
微环境调控创面修复的关键技术及应用	无锡市第三人民医院; 苏州大学; 江南大学; 无锡贝迪生物工程股份有 限公司	吕国忠; 吕强; 陈敬华; 任伟业; 赵朋; 程咏梅; 杨敏烈; 储国平; 邓超;
无创产前筛查和诊断技术体系的研发及应用	南京医科大学第一附属医院;	黄欢; 孙丽洲; 卢守莲; 王珏; 姜海风; 张媛媛; 殷婷婷;
磁共振多模态分子影像的肿瘤靶向研究	徐州医科大学附属医院	徐凯 李菁菁 韩翠平 许倩 代岳
精子发生影响因素的集成创新研究	南京军区南京总医院; 武警江苏总队 南京医院; 中国科学院动物研究所; 南京大学; 南京欣迪生物药业工程有	姚兵; 陆金春; 戴家银; 李朝军; 陈熹; 张春妮; 卢坤刚; 靖俊; 潘奕陶;