

## 2018年江苏省医学会推荐中华医学科技奖项目列表

序号	推荐奖项	项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
1	医学科学技术奖	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限责	姚兵； 陆金春； 戴家银； 李朝军； 陈熹； 张春妮； 卢坤刚； 靖俊； 潘奕陶；
2	医学科学技术奖	抗中性粒细胞胞质抗体相关肾炎诊疗技术的创新与应用	中国人民解放军南京军区南京总医院；	胡伟新； 陈樱花； 刘正钊； 徐峰； 梁丹丹； 杨柳； 李康； 梁少姗； 高二志；
3	医学科学技术奖	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；
4	医学科学技术奖	改良支架象鼻技术在急性Stanford A型主动脉夹层手术中的应用	南京市第一医院；	陈鑫； 黄福华； 苏存华； 秦卫； 李良鹏；
5	医学科学技术奖	核医学分子成像预测恶性肿瘤预后及靶向诊疗一体化的前瞻性研究	南京市第一医院； 泰州市人民医院；	王峰； 瞿卫； 张俊； 邵国强； 罗瑞； 邱樊； 殷信道； 王自正；
6	医学科学技术奖	预测新生儿高胆红素血症的分层风险评估模型的建立及其临床应用	南京市妇幼保健院；	韩树萍； 余章斌； 董小玥； 孙小凡； 陈小慧；
7	医学科学技术奖	食管鳞癌放疗关键技术及干预研究	南京医科大学第一附属医院； 山东省肿瘤医院防治研究院；	孙新臣； 李宝生； 成红艳； 李涛； 陶华； 秦嗒； 许礼平； 程敏琼； 黄伟；
8	医学科学技术奖	非编码RNA作为新靶标在胃癌诊治中的筛查及应用	南京医科大学第一附属医院；	束永前； 刘平； 徐同鹏； 朱伟； 吴昊； 王同杉； 邱天竹；
9	医学科学技术奖	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；
10	医学科学技术奖	TBI后神经继发性损伤及再生修复的基础与临床研究	南通大学附属医院；	施炜； 张新化； 徐希德； 刘倩倩； 沈剑虹； 陈建； 龚佩佩； 苏星； 倪兰春；

序号	推荐奖项	项目中文名称	主要完成单位	主要完成人
11	医学科学技术奖	RASSF1A抑制肝细胞癌生长的基础和临床研究	南通大学附属医院； 南通市第一人民医院； 南通市第三人民医院； 苏州大学附属第一医院； 南通市肿瘤医院；	薛万江； 肖明兵； 倪温慨； 马彭； 王斐； 冯亮； 钱海鑫； 管洪庚； 张一心；
12	医学科学技术奖	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；
13	医学科学技术奖	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；
14	医学科学技术奖	正性和负性共刺激信号及其调节在自身免疫性疾病中的作用及转化应用	苏州大学附属第一医院； 苏州大学；	刘翠平； 张学光； 王勤； 张光波； 古彦铮； 蒋觉安； 孙静； 曹磊； 刘米；
15	医学科学技术奖	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；
16	医学科学技术普及奖	关注生命最初1000天营养——系列妇幼营养科普书籍和推广应用	南京医科大学第一附属医院；	曾珊； 赵婷； 徐冬连； 陶新城； 王瑾；
17	卫生管理奖	大数据背景下的医院战略计分卡研究与创新应用	无锡市第二人民医院；	易利华； 黄培； 叶凯； 鲁晓杰； 周莹； 郝爱民； 邢明；
18	国际科学技术合作奖	调节性T细胞与免疫耐受及免疫治疗	南京大学医学院附属鼓楼医院	陈万军（美国国立卫生研究院）
19	青年科技奖	活化AMPK增敏多种抗肿瘤药物的作用及其机制研究	无锡市人民医院 江苏省人民医院 昆山市第一人民医院 无锡天演生物技术有限公司	陆培华 陈敏斌 丁军利 魏睦新 刘超英 许隽颖 杭志强 刘庆法 范尧夫