



首医要闻 新闻快报 图片报道 新闻专题 学术校园 人文首医 媒体首医 学院动态 学子天地 附院快讯
站内搜索 提交者 首医主页

当前位置: 首页 > 首医要闻

我校成果获2017年国家科技进步奖

来源: 科技处 党委宣传部 发布日期:
2018.01.08 浏览次数: 351

今天, 2017年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂举行, 我校共有4项成果获奖。其中, 以第一完成单位获得国家科技进步二等奖1项; 以参与完成单位获得国家科技进步特等奖1项, 二等奖2项。



TOP

2017年度国家科学技术奖励大会现场

2017年度国家科学技术奖共评选出271个项目和9名科技专家。由首都医科大学附属北京天坛医院江涛教授主持完成的“脑胶质瘤诊疗关键技术创新与推广应用”成果获2017年国家科技进步二等奖。江涛教授团队历经20多年的研究，构建了中国人脑胶质瘤多维组学公共数据平台，制定出国人脑胶质瘤分子分型新标准，建立脑胶质瘤个体化分子诊疗与精准化手术技术体系，制定脑胶质瘤继发性癫痫风险评估与控制方案，大大降低了术后致残率和癫痫发生率，显著提高患者生存期。相关研究成果在国内39家、国际9家研究机构、医疗机构应用，累计开展分子病理检测1万余例，获国家发明专利8项。该成果得到国际同行专家的广泛认可。



江涛教授主持完成的项目获2017年国家
科技进步二等奖

同时,首都医科大学附属北京朝阳医院参与完成的成果“以H7N9禽流感为代表的新发传染病防治体系重大创新和技术突破”,获得国家科技进步特等奖。首都医科大学宣武医院参与完成的成果“缺血性脑卒中防治的新策略与新技术及推广应用”,首都医科大学附属北京安贞医院参与完成的成果“大血管覆膜支架系列产品关键技术开发及大规模产业化”获2017年国家科技进步二等奖。

分享:

版权所有 首都医科大学党委宣传部 新闻中心

地址:北京右安门外西头条10号 邮箱:shmzhf@ccmu.edu.cn 电话:010-83916554 邮编:100069