



我校7个项目获得2017年度江苏省科学技术奖励

发布者：校网新闻发布 发布时间：2018-08-30 浏览次数：1522

8月28日上午，江苏省科学技术奖励大会暨科技创新工作会议在南京召开，省委书记娄勤俭、省长吴政隆等出席大会并为2017年度省科学技术奖获奖者代表颁奖。2017年度江苏省科学技术奖共评选出210个项目，其中，一等奖30项，二等奖54项，三等奖126项。

南京医科大学7项成果荣获2017年度江苏省科学技术奖，其中一等奖3项，二等奖2项，三等奖2项。药学院朱东亚教授团队完成的“重大神经精神疾病的药物新靶标研究”项目、第一附属医院唐金海教授团队完成的“miRNAs和P-gp通过微泡介导导致乳腺癌化疗耐药机制研究”项目、吕凌教授团队完成的“肝移植围手术期损伤控制的理论创新及其临床应用”荣获江苏省科学技术奖一等奖。基础医学院苗登顺教授主持的“钙调激素在调节骨骼和骨外健康中的作用和机制研究”，一附院李建勇教授主持的“慢性淋巴细胞白血病的精确诊断与分层治疗研究”荣获二等奖；一附院朱毅教授主持的“胰腺癌枢纽基因MUC4的基础研究”，二附院杨俊伟教授主持的“微小RNA调控慢性肾间质纤维化的机制研究及临床应用”荣获三等奖。

十三五以来，我校大力实施创新驱动战略，瞄准科技前沿，紧扣发展需求，多项科研成果在江苏省科学技术奖中获得佳绩，已有5项成果获一等奖，13项成果分获二等奖和三等奖，获省奖总数和质量均有提升，充分发挥了科技奖励的激励和引导作用，鼓励科技成果转移转化，鼓励产学研协同创新，为扎实推进高水平大学建设夯实基础。



（供稿/科技处）

[校外友情链接](#) [校内热点链接](#)