

焦点新闻 校园时讯 教育教学 科研学术 合作交流 院部新闻 成电讲堂 成电人物 媒体成电 校友动态 政策宣传

新闻 - 科研学术

乐卫东教授团队在《柳叶刀神经病学》发表论文

文：医学院 / 来源：医学院 / 2019-07-07 / 点击量：4787

近日，医学院乐卫东教授团队在国际著名期刊《柳叶刀神经病学》（Lancet Neurology，影响因子为28）发表了题为“Parkinson’s disease in traditional Chinese medicine”（“帕金森病的中医治疗”）的述评。

文章介绍了中医中药在帕金森病几千年的研究史中扮演的重要角色。乐卫东教授团队在梳理中医中药帕金森病治疗史的基础上，对天然产物、中成药，特别是传统健身养生手段对帕金森病早期防治的重要意义和可能的机制做出了归纳讲解，并着重介绍了中医中药对帕金森病的认识和治疗作用。



本文的发表将进一步推动传统中医药和中西医结合治疗走向世界，为今后帕金森病以及其他神经退行性疾病防治提供一个新的选择。

乐卫东教授从事神经病学的临床、教学和科研近40年。在多巴胺神经元发育基因调控，胚胎干细胞向多巴胺神经元定向分化，神经变性疾病的发病机制及帕金森病生物学标记及靶向治疗，蛋白质的降解与神经变性疾病等方面取得了较突出的成就，发表高水平SCI论文265篇，总分1000多分，被引用12000多次。曾获国家教委科学进步二等奖、中华医学科技二等奖、辽宁省科技进步一等奖、中国医师协会神经内科医师分会中国杰出神经内科医师学术成就奖等奖项。2012年入选国家特聘专家。连续五年入选国际评估机构Elsevier发布的2014-2018年度神经科学领域“高被引”中国学者榜单。乐卫东教授带领的团队目前主要从事帕金森，阿尔海茨默症，ALS等神经蜕变性疾病的若干国际前沿方向的科研工作，已经取得了丰富的研究成果。

论文链接：

<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S147442219302248>

在线投稿

一周热点新闻

- 电子科大三位学者当选2020年度IEEE Fellow
- 曾勇校长一行到清华大学调研
- 沉痛悼念陈星弼院士
- 曾勇校长受邀在教育部产学合作协同育人项目对接会作主题报告
- 【学习贯彻四中全会】习近平：坚持、完善和发展中国特色社会主义国家制度与法律制度
- 【主题教育】电子学院举办毛豹业教授诞辰100周年纪念会
- 成电学子斩获“第五届全国密码技术竞赛”一等奖
- 【主题教育】英才学院举办首期“英咖”师生面对面活动
- 【建设一流本科】图解电子科大一流本科教育行动计划
- 【研究生精品课程】授人以渔：让学生掌握揭开社会奥秘的钥匙

成电人物

- 【校级荣誉·成电优秀辅导员】胡雯：和学生在一起我很快乐
- 成电学子丁禹升参加国庆阅兵，接受祖国和人民检阅
- 【爱国情 奋斗者】王潇、张伟哲校友：“男儿何不带吴钩！”
- 【爱国情 奋斗者】许潇：趁年轻，成为一名优秀科研人
- 【爱国情 奋斗者】谢金英校友：让攀枝花绽放得更加灿烂！

校园时讯

- 沉痛悼念陈星弼院士
- 教育部党组第六巡视组巡视电子科技大学党委工作动员会召开
- 校友助力电子科技博物馆征集“重量级”藏品
- 研究生院宜宾分院团队在第四届中国创新挑战赛（宜宾）现场赛获佳绩
- 【银杏节】“文旅成华 醉美成电”中外艺术家专场音乐会在电子科大举行

编辑: 罗莎 / 审核: 李果 / 发布者: 陈伟

[学校首页](#) | [成电导航](#) | [中国大学生在线](#)

© 2012 电子科技大学新闻中心

清水河校区: 成都市高新区(西区) 西源大道2006号 邮编:611731

沙河校区: 成都市建设北路二段四号 邮编:610054

Email:xwzx@uestc.edu.cn

Admin

