

您现在的位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [综合新闻](#)

## 广州地化所5篇论文入选“第四届南粤科技创新优秀学术论文”

发表日期: 2015-02-11

 文本大小: [大](#) [中](#) [小](#) 

为提高学术水平, 促进学科发展, 鼓励广大科技工作者积极投身科学实践, 促进科技人才成长, 推动广东科技创新, 经省评比达标表彰工作协调小组批准, 省科协今年组织开展第四届南粤科技创新优秀学术论文评选活动。根据《广东省科协关于开展第四届南粤科技创新优秀学术论文评选活动的通知》(粤科协学〔2014〕44号)和《南粤科技创新优秀学术论文评选奖励办法》, 按照“公平、公正、公开”的原则, 经过省科协第四届南粤科技创新优秀学术论文评审委员会严格评审, 共评选出一等奖5篇, 二等奖20篇, 三等奖55篇, 现予以表彰。

广州地化所本年度共有5篇论文获得广东省科协的表彰。其中, 2篇论文被评为二等奖(孙卫东、杨滨), 3篇论文被评为三等奖(黄小龙、唐功建、陈社军)。受表彰论文的简要信息如下:

奖项	论文名称	申报人	工作单位	推荐单位
二等奖	还原性斑岩铜矿与氧化的岩浆之间的联系	孙卫东	中国科学院广州地球化学研究所	广东省矿物岩石地球化学学会
二等奖	高铁酸钾氧化降解水中紫外吸收剂2-羟基-4-甲氧基二苯甲酮的机制研究	杨滨	中国科学院广州地球化学研究所	广东省可持续发展协会
三等奖	华南电子垃圾地区植物对大气中溴代阻燃剂的吸收研究	陈社军	中国科学院广州地球化学研究所	广东省可持续发展协会
三等奖	洋脊俯冲-板片窗环境下软流圈与岩圈地幔相互作用: 来自西准噶尔晚石炭世拉斑玄武岩的微量元素和Sr - Nd - Hf - Os同位素证据	唐功建	中国科学院广州地球化学研究所	广东省可持续发展协会
三等奖	Two tales of the continental lithospheric mantle prior to the destruction of the North China Craton: Insights from Early Cretaceous mafic intrusions in western Shandong, East China	黄小龙	中国科学院广州地球化学研究所	广东省矿物岩石地球化学学会

更多信息请见省科协网址: <http://gdsta.cn/Item/14539.aspx>

广州地化所科技处供稿

2015.02.10

附件



版权所有 © 2009 中国科学院广州地球化学研究所 邮编: 510640 粤ICP备05004659号  
Copyright © 2009 Guangzhou Institute of Geochemistry, CAS . All Rights Reserved  
地址: 广州天河区科华街511号 通讯地址: 广州1131信箱 联系电话: 85290702 传真:  
85290130

广州市公安局备案编号:  
440106060007

