

《今日药学》杂志

今日药学 (2019) 1 号

《今日药学》杂志 2018 年度优秀论文 获奖名单

为了表彰优秀，更好地调动广大作者投稿的积极性和主动性，鼓励更多优秀论文投稿本刊，进一步增强杂志的竞争力及影响力，更好地服务行业和社会发展。本杂志社继续开展“《今日药学》优秀论文评选”活动。

2018 年度，本刊共刊发学术论文 224 篇。为及时展示我国医药科研队伍技术研发水平和科研成果、促进行业发展、培养人才队伍做出了积极贡献。评选活动特邀业内知名专家、结合专业领域特点、前沿研究动态及学术论文规范要求等，从全年刊出的 224 篇稿件中，共评出 23 篇优秀论文，其中特等奖 1 篇，一等奖 2 篇，二等奖 4 篇，三等奖 6 篇，优秀奖 10 篇。

所有优秀论文，本社将颁发优秀论文证书，其中二等奖及以上优秀论文作者，将享有专属优秀作者编号，凭该号投稿，2 年内可享有稿件优先处理、全程绿色通道、减收或免收版面费等特权；并向中国药学会和广东省科协等单位优秀论文评选活动推荐。

附件：2018 年度优秀论文

今日药学杂志社

2019 年 4 月 8 日



附件：2018 年度优秀论文

论文题目	作者	单位	优秀等级	优秀专属号
四氢小檗碱对过氧化氢致前成骨细胞 MC3T3-E1 氧化损伤的防治作用及机制探讨	朱建红	中山大学孙逸仙纪念医院	特等奖	V18001
黄酮类化合物对 AKR1C3 抑制作用的研究	郑雪花	广州医科大学药学院	一等奖	V18002
23 种岭南中药抗肝纤维化有效部位的高通量筛选	黄莎	南方医科大学中医药学院	一等奖	V18003
两面针中白屈菜红碱等成分的抗炎活性研究	文屏	深圳市药品检验研究院/深圳药品质量标准研究重点实验室	二等奖	V18004
阿仑膦酸钠联合金天格对泼尼松龙致斑马鱼骨丢失作用机制的研究	罗群	广东医科大学	二等奖	V18005
埃索美拉唑镁肠溶胶囊处方优化及其体外释药研究	宋学志	广东东阳光药业有限公司	二等奖	V18006
卡马西平及其主要活性代谢产物在大鼠体内的药动学研究	李厚丽	西安交通大学第一附属医院	二等奖	V18007
穿山甲生品及醋制品超微粉的制备工艺	谢汉凤	广东罗浮山国药股份有限公司	三等奖	
复方贞术调脂方治疗老龄脂肪萎缩小鼠脂肪肝的药理研究	寇天顺	广东药科大学中医药研究院/广东省代谢病中西医结合研究中心	三等奖	
基于 ICP-MS 的天麻药材及配方颗粒无机元素限量研究	陈伟韬	广东省中医药工程技术研究院/广东省中医药研究开发重点实验室	三等奖	
荔枝核有效部位群对糖调节受损大鼠胰腺组织 HIF-1 α 和氧化应激因子水平作用	钟世顺	广东省生物制品与药物研究所	三等奖	
中心组合设计法优化金属 MOF 材料 NP-101 对盐酸阿霉素的包合工艺	李世良	中山大学附属第一医院	三等奖	
多种降眼压药物对前房注射磁珠诱导的大鼠高眼压的影响	李智佳	上海交通大学农业与生物学院/昭衍(苏州)新药研究中心有限公司	三等奖	
复方广东土牛膝合剂对急性咽炎模型大鼠的疗效研究	曾嘉炜	中山大学附属第一医院	优秀奖	
子宫内膜癌化疗反应相关基因的拷贝数变异分析	刘琼茹	江门市中心医院	优秀奖	
单粒子光学传感技术测定脂肪乳注射液中大于 5 μ m 的乳粒	谢春燕	广东嘉博制药有限公司/广东省静脉用脂肪乳剂(嘉博)工程技术中心	优秀奖	

槲皮素对高糖刺激系膜细胞外基质分泌的影响	彭晶	粤北人民医院	优秀奖	
复方丹参胶囊中间品总黄酮含量的测定方法	罗其昌	无限极(中国)有限公司	优秀奖	
利培酮微球注射剂与口服剂改善精神分裂症小鼠认知能力的比较	黄小舟	华南师范大学医院	优秀奖	
脑靶向阿霉素脂质体的制备及评价	谢锐峰	嘉应学院医学院附属医院	优秀奖	
自然铜及其配方颗粒元素分析研究	陈健勇	广东省第二中医院(广东省中医药工程技术研究院) / 广东省中医药研究开发重点实验室	优秀奖	
FT-NIR 法控制参芪扶正注射液用黄芪药材品质	毛小荣	丽珠集团利民制药厂	优秀奖	
重组人 TNK 组织型纤溶酶原激活剂纯度的控制方法	赵宇清	广州铭康生物工程有限公司	优秀奖	