



设为首页 | 加入收藏

请输入搜索内容 提交

- 首页
- 中心概况
- 科学研究
- 中心风采
- 资源下载
- 联系我们

新闻动态

更多>>

- 全部公告
- 学术新闻
- 最新通知
- 中心活动

- Nature长文发表CBRC在EGF23蛋白质机制方面的重大突破 [2018-01-20]
- 药学院化学生物学研究中心发表EGFR小分子抑制剂最新进展 [2017-11-29]
- 化学生物学研究中心发现新型髓样分化蛋白2抑制剂 [2017-09-03]
- 药学院化学生物学研究中心发现新型第三代EGFR-TKI治疗T790M突变的非小细胞肺癌 [2017-09-01]
- 髓样分化蛋白2 (MD2) 调控肥胖诱导的非酒精性脂肪肝小鼠肝脾炎症反应的研究 [2017-09-01]
- 药学院研究人员在EGF1对糖尿病肾病治疗作用研究方面取得重要进展 [2017-07-27]
- Front Cover: 我中心发现治疗急性炎症候选药物 [2017-07-02]

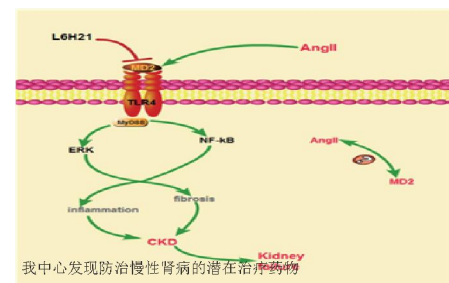
中心概况

更多>>

化学生物学研究中心（以下简称中心）依托温州医科大学药学院（浙江省药学重中之重一级学科、浙江省一流A类药理学学科、浙江省重点建设大学药理学优势学科），成立于2010年11月。中心结合化学、药物化学、药理学、分子生物学等学科，主要从事抗炎与抗肿瘤药物化学、药理药效与新药发现、炎症相关疾病与肿瘤的新靶点新机制研究。现有博士以上研究人员15人（其中国家千人1人、国家优青1人、教授2人，副教授5人以上，另有博硕士研究生40多人。目前，中心共主持承担国家科技部重点研发专项1项、国家自然科学基金38项，浙江省杰出青年科学基金项目2项；获授权发明专利15项，公开国际专利2项；在Nat Comm、Diabetes、Kidn... [详情>>](#)

文章速递

更多>>



每周例会

更多>>



陈雪梅 A New Synthetic FG...
PLOS ONE
2015-6-14 19:00:00
药学院516

中心风采

更多>>



药物化学研讨会中心成...



中心师生集体照



CBRC之黄熠 高帜篇



奔跑吧！CBRC！



药物化学研讨会中心主...

中心概况 | 科学研究 | 资源下载 | 联系我们 | 中心博客

© Copyright 2015 版权所有：温州医科大学化学生物学研究中心

地址：温州茶山高教园区温州医科大学 | 邮编：325035

技术支持：麦拓科技