[北京大学医学部国家杰青、生化系前主任论文被质疑图片重复！8项国家级项目资助](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzkxMDYyNzI5NQ==&mid=2247500158&idx=1&sn=5fdfc7a6866fab5caa36404d5aaba964&chksm=c07e88cd64dc93ca98c85c70db03aac22e76763e3ad74e16867d8d2b4727f01c938cfd620c56&scene=126&sessionid=1743355210)

五棵松学者探讨2025-03-30 14:08:00北京

2015年，主要来自北京大学医学部生物化学与分子生物学系的 Shaoli Lu , Yang Yang （通讯作者）, Yipeng Du , Lin-lin Cao , Meiting Li , Changchun Shen , Tianyun Hou , Ying Zhao , Haiying Wang , Dajun Deng , Lina Wang , Qihua He , Wei-Guo Zhu （通讯作者，音译朱卫国，国家杰出青年基金获得者）在 Oncotarget 期刊发表了一篇论文，题目为：The transcription factor c-Fos coordinates with histone lysine-specific demethylase 2A to activate the expression of cyclooxygenase-2。

这项工作得到了中国国家重点基础研究发展计划项目 2011CB504200、2012CB517500；中国国家自然科学基金项目 31070691、81321003、91319302和 81071676、81372165、31261140372；中国教育部“111 工程”；北京市自然科学基金 5142009 的支持。

**2025年3月，Cherokia georgiana 在 Pubpeer 论坛发表评论：**

比预期的要相似得多。ImageTwin 检测到了相似之处。



**消息来源：**

https://pubpeer.com/publications/56D3E6DE32280313FAB0509C11F30C#0

**郑重声明：**

我们的全网查重系统收录了 Pubmed 和 Pubpeer 中的 7000 万 +已发表图库，让您的待查图片可以和已发表论文的图片进行对比，防止图片误用，为您的论文发表保驾护航！基于AI人工智能大数据算法，提供论文图片的核查服务，方便学术期刊、高校、研院所等科研管理部门及时发现并纠正结果图片不当使用。

**如果您有任何建议或需要图片查重帮助，请随时通过客服QQ号3639926437与我们联系。**

[#北京大学](https://mp.weixin.qq.com/mp/appmsgalbum?__biz=MzkxMDYyNzI5NQ==&action=getalbum&album_id=3356936297667559427#wechat_redirect)