



(http://news.ucas.ac.cn/images/article/2019/201908/092943_828143.cz2).

图2: OsMTOPVIB参与减数分裂两极纺锤体的组装

责任编辑: 黄巧

分享到: [QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [人人网](#) [微信](#)



(<http://news.ucas.ac.cn/images/home/news-weixin.png>)



(<http://news.ucas.ac.cn/images/home/jizhetuan.png>)

中国科学院 (<http://www.cas.cn/>)
 中国科学院教育云 (<http://sep.ucas.ac.cn/>)
 科学网 (<http://www.sciencenet.cn/>)
 中国青年报 (<http://zqb.cyol.com/>)
 中国教育报 (<http://paper.jyb.cn/>)
 中国科普博览 (<http://www.kepu.net.cn/gb/index.html>)
 旧网查询 (<http://news.ucas.ac.cn/index.php/old>)