

# 武大“学术明星” 李红良两项职务被免

## 曾因女儿研究“喝茶抗癌”获奖陷舆论风波



自几年前被举报学术造假之后，武汉大学的“学术明星”、基础医学院院长李红良在近年已几次被卷入争议漩涡之中。

最近一次是在今年7月，当时，武汉两名小学生以“茶多酚抗癌”研究获第33届全国青少年科技创新大赛小学组三等奖后受质疑，李红良正是这两名获奖小学生的父亲。

据澎湃新闻等多家媒体报道，知情人士透露，9月15日下午，武汉大学基础医学院行政领导班子换届述职测评及推荐大会召开，李红良进行了述职报告，并“主动”提出辞去院长职务。而在此前几个月，他已被武汉大学免去武汉大学动物实验中心主任和武汉大学ABSL-III实验室主任职务。

目前，武汉大学未对李红良是否“主动”提出辞去院长职务一事进行回应。而在武汉大学信息公开网上可见，该校于今年5月10日发布通知称，经学校研究，决定：免去李红良武汉大学动物实验中心主任和武汉大学ABSL-III实验室主任职务，时间从2020年5月6日起计算。



**关于武汉2名小学生研究茶多酚抗肿瘤获奖相关情况的声明**

发布日期：2020年07月17日 来源：科协 内容：

近日，武汉市科协网站发布《关于武汉2名小学生研究茶多酚抗肿瘤获奖相关情况的声明》。声明指出，武汉市科协网站于7月17日发布了《关于武汉2名小学生研究茶多酚抗肿瘤获奖相关情况的声明》。声明指出，武汉市科协网站于7月17日发布了《关于武汉2名小学生研究茶多酚抗肿瘤获奖相关情况的声明》。声明指出，武汉市科协网站于7月17日发布了《关于武汉2名小学生研究茶多酚抗肿瘤获奖相关情况的声明》。

武汉市科协网站上发布对小学生研究“喝茶抗癌”获奖引争议一事的调查回应。



李红良。图据武汉大学网站

### “学术明星” 曾获“谈家桢生命科学创新奖”

在武汉大学网站上可见，该校基础医学院网页上李红良职务信息并未发生变动。仍是：李红良，现任基础医学院院长、武汉大学模式动物研究所所长、武汉大学心血管病研究所副所长、中南医院医学科学研究中心主任。

根据武汉大学网站内容显示，李红良1999年本科毕业于广东医科大学，2002年在暨南大学获得硕士研究生学位，2005年于北京协和医科大学获得博士学位，师从中国著名分子生物学家刘德培院士与梁植全院士。2006年-2007年，李红良前往哈佛大学医学院做博士后，2007年-2008年在多伦多大学做博士后及科研小组负责人。

李红良于2008年回国，担任武汉大学人民医院心血管病研究所副所长。2016年12月20日，武汉大学党委组织部公布干部任前公示，出生于1974年的李红良拟任武汉大学基础医学院院长。李红良是心血管代谢疾病、模式动物专家。2017年11月18日，他还获得“谈家桢生命科学创新奖”。

李红良曾对媒体透露，其研究团队有100多人，是目前国内医学研究界规模最大的科研团队之一。

### 曾被举报 “动物实验部分存在两大问题”

李红良卷入风波始于2018年1月。当年1月2日，李红良团队在影响因子超过30的国际顶级学术期刊《自然-医学》(Nature Medicine)上发表了一篇论文。1月18日，同校教授霍文哲通过媒体曝光举报，质疑李红良团队2017年2月及2017年5月发表在《自然-医学》上的两篇论文：《靶向CFLAR改善小鼠和非人灵长类动物的非酒精性脂肪肝》和《多泡体调控蛋白Tmbim1通过靶向Tlr4的溶

酶体降解改善小鼠和猴子的非酒精性脂肪肝》。霍文哲认为，李红良团队在关键的动物实验部分存在实验周期、动物数量均不足两大问题。

随着事件发酵，李红良从硕士起发表的更多论文被质疑同样存在造假问题。

不过，这场举报在校方调查后给出了结论。2018年1月29日，武汉大学在其微博发布了《关于李红良团队被举报学术不端的调查意见》，认为李红良团队被举报的相关内容不存在学术造假，但在论文撰写过程中存在个别疏漏。

2019年末，李红良再次陷入风波中。当时一张网传截图显示，首都医科大学校长饶毅站出来实名举报李红良学术造假，“建议国家自然科学基金委员会有效、有胆魄地彻底调查武汉大学医学院李红良17年如一日明目张胆的造假”。

之后媒体把网传截图发给饶毅本人求证，饶毅回复称：“没有发出，有过草稿。”

### 再惹风波 卷入女儿“喝茶抗癌”获奖争议

今年7月16日，武汉小学生姐妹研究“喝茶抗癌”获奖一事被报道后，引发网友广泛关注。

当时，在全国青少年科技创新大赛官网上可见这样的内容：华中科技大学附属小学一对三年级、五年级小学生参加了第33届全国青少年科技创新大赛，荣获小学组三等奖。该项目名为“茶多酚的抗肿瘤实验研究”，项目简介中提到，用绿茶提取物中茶多酚的主要成分EGCG作为受试药物，研究其在裸鼠肝脏肿瘤疾病模型中的体内药效。药物治疗后25天，发现EGCG组小鼠肿瘤体积较生理盐水组和阿霉素组小，本实验表明绿茶提取物儿茶酚EGCG有一定的抗肿瘤效果。

网友质疑，该项目需要研究者进行小鼠实验，且实验对逻辑性要求很高，小学生难以完成。据媒体报道，这两名小学生的父亲正是李红良。

对于此事，李红良曾在接受媒体采访时回应：“我没有参与女儿的实验研究。”“我个人认为这次研究、申报都是符合规范的。”武汉市科协也于7月17日发声明回应称，实验想法由学生提出，在指导老师的演示教学后，学生独立完成实验并得出报告结果。

根据武汉大学信息公开网上发出的职务任免通知，该校已于今年5月聘任蓝柯为武汉大学动物实验中心主任、武汉大学ABSL-III实验室主任，聘用期5年。

那么，李红良究竟是什么原因被免去以上两项职务，他又是否是在9月15日“主动”提出辞去武汉大学基础医学院院长职务，目前仍不得而知。

综合澎湃新闻、武汉大学网站、武汉大学信息公开网、上游新闻等

### 白杰品股

## 修复形态

问：周三沪指低开，盘中窄幅震荡，收盘下跌，你怎么看？

答：受成交低迷影响，两市股指集体收跌，盘面上创业板注册制次新股表现抢眼，卡倍亿4连板完成翻倍，北上资金小幅净流入。截至收盘，两市涨停26只，跌停4只。技术上看，沪深股指仍收于5日均线之上，但两市成交再次低于7000亿元；60分钟图显示，各股指均失守5小时均线，60分钟MACD指标虽保持金叉状态，但红柱出现缩减；从形态来看，周三市场小幅调整并不影响当前向上拉锯的走势。只要未来两日股指不失守5日均线，则仍有继续向上收复60日均线的可能。期指市场，各合约累计成交、持仓均减少，各合约负溢价水平整体明显缩减。综合来看，市场仍处于震荡整固期，短期仍需时间换空间修复技术形态，短期操作切忌盲目追高。

资产：周三按计划持股。目前持有泽达易盛(688555)5.5万股，浪潮信息(000977)9.5万股，华创阳安(600155)30万股，中材科技(002080)15万股。资金余额5663376.82元，总净值18035776.82元，盈利8917.89%。

周四操作计划：浪潮信息、中材科技、华创阳安、泽达易盛拟持股待涨。  
胡佳杰