

来源：科学网 www.science.net.cn 发布时间：2016/7/4 10:17:22

选择字号：小 中 大

## 2016年度吴瑞奖学金获奖名单揭晓

2016年度吴瑞奖学金获奖人员名单揭晓。朱磊等10名来自第二军医大学、中国科学院、新加坡南洋理工大学等八所海内外高等院校和研究所的优秀博士研究生获此殊荣。我们谨向获奖学生及培养单位表示热烈的祝贺，同时向参与此次奖学金评审的国内外专家学者们表示诚挚地感谢！

被誉为华人生物医学在读博士最高奖项的吴瑞奖学金设立于2009年，旨在鼓励博士研究生努力将自己塑造成未来生命科学领域的学术带头人，同时也纪念吴瑞教授在培养中国新一代生物学家方面所做出的杰出贡献。吴瑞奖学金迄今已颁发逾八十人次。

吴瑞纪念基金会将于2016年7月29日—8月2日在四川大学举行盛大的颁奖典礼，届时将举行第七届“吴瑞纪念研讨会”，本届研讨会将于华人生物家学会（CBIS）联合举办。

吴瑞纪念研讨会发起于2010年，宗旨是促进亚洲生命科学发展、推动青年生物学家的事业进程。研讨会每年由一所中国或亚洲其他地区的大学或研究所主办。同时，2016年度顾孝诚学术奖也将在本次研讨会上颁发。

附：2016年度吴瑞获奖人名单

朱磊	第二军医大学附属长征医院
侯宇	北京大学
王代松	中国科学院上海生物化学与细胞生物学研究所
周帆	军事医学科学院
王海滨	第二军医大学附属长征医院
马彪	南开大学
罗赛	清华大学
张兴	北京大学
刘高文	新加坡南洋理工大学
牛毓龙	四川大学

更多阅读

[2016年吴瑞奖学金开始申请](#)

[2015年度吴瑞奖学金获奖名单揭晓](#)

打印 [发E-mail给：](#)

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

需要登录后才能发表评论，请点击 [\[登录\]](#)



- |   |             |
|---|-------------|
| <p>相关新闻</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 <a href="#">2016年吴瑞奖学金开始申请</a></li> <li>2 <a href="#">2015年度吴瑞奖学金获奖名单揭晓</a></li> <li>3 <a href="#">2015年吴瑞奖学金开始申请</a></li> <li>4 <a href="#">2014年度吴瑞奖学金揭晓</a></li> <li>5 <a href="#">2014年度吴瑞奖学金获奖名单揭晓</a></li> <li>6 <a href="#">2014年吴瑞奖学金开始申请</a></li> <li>7 <a href="#">2013年度吴瑞奖学金获奖名单揭晓</a></li> <li>8 <a href="#">诺奖得主忆导师吴瑞：他从不与自己的学生竞争</a></li> </ol> | <p>相关论文</p> |
|---|-------------|



[>>更多](#)

- |   |                 |
|---|-----------------|
| <p>一周新闻排行</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 <a href="#">缅怀陈创天院士：曾封锁美国激光技术15年</a></li> <li>2 <a href="#">2018软科中国最好学科排名发布</a></li> <li>3 <a href="#">李元元任华中科技大学校长</a></li> <li>4 <a href="#">教育部高教司司长：对不起良心的专业该停办了</a></li> <li>5 <a href="#">教育部新批准建设三个省部共建国家重点实验室</a></li> <li>6 <a href="#">各地引进海外人才都有哪些“高招”</a></li> <li>7 <a href="#">再不降低水温，野生中华鲟真的会灭绝</a></li> <li>8 <a href="#">新一届教育部高等学校教学指导委员会成立</a></li> <li>9 <a href="#">国际顶尖学术期刊发表论文数量中国第四</a></li> <li>10 <a href="#">何梁何利基金颁奖 张弥曼院士获成就奖</a></li> </ol> | <p>一周新闻评论排行</p> |
|---|-----------------|

[更多>>](#)

- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <p>编辑部推荐博文</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 教师谈教学——实习篇</li> <li>▪ 动物抱团取暖可以拥有更有效的肠道微生物</li> <li>▪ 关于C9你知道多少？</li> <li>▪ 致作者——如何回复审稿人的意见？</li> <li>▪ 复旦教授告诉大学生 面对人生的困惑和纠结</li> <li>▪ 尊严的奋斗 科学的回馈 四十年前考研出国前与后</li> </ul> | <p><a href="#">更多&gt;&gt;</a></p> |
|---|-----------------------------------|



- AP版数理物理学百科 3324页
- 物理学定律的特性 feynman
- 波恩的光学原理
- 弦论的发展史
- 时间与物理学
- 矩阵分析 霍恩 (Roger A. Horn)著

[更多>>](#)[关于我们](#) | [网站声明](#) | [服务条款](#) | [联系方式](#) | 中国科学报社 京ICP备07017567号-12 京公网安备110402500057号

Copyright @ 2007-2018 中国科学报社 All Rights Reserved

地址：北京市海淀区中关村南一条乙三号

电话：010-62580783