



# 新闻

生命科学 | 医学科学 | 化学科学 | 工程材料 | 信息科学 | 地球科学 | 数理科学 | 管理综合

站内规定 | 地方 | 手机版

首页 | 新闻 | 博客 | 群组 | 院士 | 人才 | 会议 | 论文 | 基金 | 大学 | 国际

本站搜索

作者: 李晨 来源: 中国科学报 发布时间: 2016/9/28 9:42:25

选择字号: 小 中 大

## 中国农科院3位科学家入选“2016全球高被引科学家”

本报讯(记者李晨)日前,汤森路透(Thomson Reuters)公布了全球2016高被引科学家(Highly Cited Researchers 2016)名单,中国农业科学院共有3人入选,排在全国第14位,在全国农业科研领域位列前茅。这3位科学家是来自于哈尔滨兽医研究所动物流感研究室(国家禽流感参考实验室)的研究员陈化兰、邓国华和田国彬。其中陈化兰曾于2015年入选全球高被引科学家。此次共有3266人次科学家入选,中国有196人次(含港澳台地区)。

哈尔滨兽医所自1948年建所以来,为保障我国畜牧业的健康发展,维护兽医公共卫生安全,作出了卓越的历史贡献。在我国动物医学领域20世纪“四大科技成就”——消灭牛瘟和牛肺疫、根除马传贫、有效防控猪瘟疫工作中,哈尔滨兽医所都发挥了决定性作用。新世纪以来,哈尔滨兽医所主持创制的科技成果为国内外禽流感的有效防控发挥了关键性作用,为猪蓝耳病、病毒性腹泻等重要疫病防控提供了有效科技支撑。

特别是2013年中国农科院科技创新工程启动以来,以陈化兰担任主任的国家禽流感参考实验室取得了一系列重大进展和创造性成果,代表了禽流感研究的国际先进水平,极大提高了我国乃至世界防控禽流感的能力。该实验室先后被认定为联合国粮农组织和世界卫组织的国际动物流感参考实验室和国际动物流感参考中心,实现了三大国家科技奖(国家科技进步奖、国家技术发明奖、国家自然科学基金)的全覆盖。陈化兰先后获评“杰青”“973”项目首席科学家、创新群体科学基金项目首席科学家,曾获“中华农业英才奖”“何梁何利奖”“世界杰出女科学家成就奖”“首届全国杰出科技人才奖”等奖励和荣誉,被《自然》杂志评为2013年“全球10大科学人物”。

《中国科学报》(2016-09-28 第5版 农业周刊)

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 [\[ 登录 \]](#)

- | 相关新闻                    | 相关论文 |
|-------------------------|------|
| 1 汤森路透:将系统调查有异常行为的期刊    |      |
| 2 山西农科院育成玉米新品种          |      |
| 3 山东省农科院科技开放周启动         |      |
| 4 张翔课题组探索出花生高产优质种植施肥新途径 |      |
| 5 农业科学院:严防干部“带病提拔”      |      |
| 6 山西省农科院研究成功甘薯简化栽培技术    |      |
| 7 山东农科院玉米花生宽幅间作实现粮油均衡增产 |      |
| 8 白菜与甘蓝类作物驯化溯源获揭示       |      |



- | 一周新闻排行                   | 一周新闻评论排行 |
|--------------------------|----------|
| 1 青年长江学者的论文“404” 学位论文都删了 |          |
| 2 比南大梁莹更狠!一场会议撤下1258篇论文  |          |
| 3 中科院等发布2018研究前沿:多领域隆起   |          |
| 4 五部门发文清理“四唯”问题,他们曾这样说   |          |
| 5 首款高通量概念计算机“金刚”发布       |          |
| 6 2019USNews全球最佳大学排行榜出炉  |          |
| 7 教授举报科研经费不到位 官方:结题再拨付   |          |
| 8 科技部中科院工程院开展清理“四唯”行动    |          |
| 9 教育部批复清华等6校立项建设6个前沿科学中心 |          |
| 10 南大梁莹回应被指学术不端:已向学校提出辞职 |          |
- [更多>>](#)

- 编辑部推荐博文
- 那些不该被忘记的人和事: iRecollection栏目
  - 分子云三维结构的测量
  - 量子非局域性是什么?它从哪里来?
  - 如何使用3D max软件绘制神经元
  - 理解黎曼猜想(·)背景
  - 加州理工学院:一所看看诺贝尔奖的学校
- [更多>>](#)

- 论坛推荐
- AP微数理物理学百科 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

[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