


[移动版](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#) | [所长信箱](#) | [English](#) | [中国科学院](#)
今天是: 2018年10月22日 星期一
[首 页](#) [机构概况](#) [机构设置](#) [研究成果](#) [研究队伍](#) [博士后](#) [研究生教育](#) [所级中心](#) [合作交流](#) [科学传播](#) [创新文化](#) [党群园地](#) [信息公开](#)

新闻动态

现在位置: 首页 > 新闻动态 > 综合新闻

- [通知公告](#)
- [头条新闻](#)
- [综合新闻](#)
- [学术活动](#)
- [交流动态](#)
- [科研进展](#)
- [视频新闻](#)
- [传媒扫描](#)

通知公告
[更多](#)

- [2019年硕士研究生入学所命题考试大纲 \[10.16\]](#)
- [转发: 中国科学院大学2019年硕士研究生招生考试公告 \[10.08\]](#)
- [2019年招收推荐免试硕士\(含直博\)研究生第二批拟录... \[09.30\]](#)
- [2019年招收推荐免试硕士\(含直博\)研究生第一批拟录... \[09.25\]](#)

科普动态
[更多](#)

- [展览: “冰冻星球”极地动物摄影](#)
- [展将于9月1日在国家动物博物馆开幕 \[09.02\]](#)
- [预告: 国家动物博物馆暑期活动](#)
- [第二弹: 兽类也疯狂——探索神奇的哺乳动物世界 \[07.24\]](#)
- [招募 | 国家动物博物馆第二期“飞行动精灵部落”暑期鸟类、昆虫科学体验营 \[07.06\]](#)

网络化科学传播平台
中国科普博览

- [专业科普网站群](#)
- [研究所科普栏目集](#)

乔格侠研究员被评为中国科学院第五届“十大杰出妇女”

发布日期: 2017-03-17 | 来源: 动物进化与系统学院重点实验室 综合办公室 | 浏览量: 170

3月8日上午,中科院纪念“三八”国际劳动妇女节107周年暨第五届“十大杰出妇女”表彰大会在京隆重举行。动物研究所研究员乔格侠,中科院院士、微电子所研究员刘明,近代物理所研究员刘杰,文献情报中心副主任张薇,国家纳米中心研究员陈春英,上海硅酸盐所研究员陈航榕,南京地理与湖泊所研究员陈雯,中国科技大学教授秦礼萍,条件保障与财务局副局长聂培虹及中科院院士、遗传发育所研究员曹晓风获此荣誉。

作为第五届“十大杰出妇女”代表,曹晓风、刘明、乔格侠和陈航榕分别作了报告,介绍了她们在工作岗位上的事迹和科研人生的感悟。

中科院党组书记、院长白春礼为大会作重要批示。他指出,以习近平总书记为核心的党中央高度重视妇女事业的发展。近年来,我院广大女职工立足岗位、巾帼建功,在科学事业的大舞台群芳竞秀,尽绽奇葩。他希望全院广大女职工以“十大杰出妇女”为榜样,肩负使命、奋发有为、扎实工作、勇攀高峰,在我院“三重人”成果产出中体现新作为,为实施创新驱动发展战略做出新的更大的贡献。

中央国家机关妇工委副主任马莉在会上致辞。她指出,在中科院党组、京区党委的领导下,中科院妇女工作扎实细致、卓有成效,在科技行业的妇女组织系统中起到了引领示范的作用。

何岩作总结讲话,他指出,我院女性职工为2.36万人,占全院总人数的34.68%;其中科研系列女性职工为9500人,占科研人员总数的28.4%,正高级女性科研人员总数为1227人,40岁以下的青年女性科研人员占女性科研人员总数的82.9%。青年女性科研人员正在成为中科院越来越重要的创新生力军。无论在科研一线还是管理服务,无论从事人才培养还是技术转移,无论身在技术支撑还是后勤保障的岗位,都有女职工的身影。他对我院的妇女工作提出了四点希望:一是要认真抓好党的十八大精神的学习宣传贯彻,为党的十九大召开营造良好氛围。二是深化巾帼建功内涵,动员组织广大妇女为我院“率先行动计划”贡献半边天的力量。三是全面深化妇联组织自身改革,为完成党交给的光荣任务提供强有力的组织保证。四是深入推进家庭文明建设,充分发挥女性的独特作用。他希望我院广大女职工向被表彰的“十大杰出妇女”学习,勤奋工作,刻苦钻研,不忘初心,继续前进,为我院“率先行动计划”实施和“三重人”科技成果产出做出更大的贡献,以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。



何岩为中科院“十大杰出妇女”颁奖



合影

[上一篇: 动物研究所召开2017年度纪律检查委员会工作会议
下一篇: 马扬副书记到动物研究所宣布所党委书记任职]

Copyright © 1995-2018 中国科学院动物研究所 版权所有
备案序号: 京ICP备05064604号 文保网备案号: 1101050062
地址: 北京市朝阳区北辰西路1号院5号 邮编: 100101
电子邮件: ioz@ioz.ac.cn, 电话: 10-64807098, 传真: 10-64807099

