



www.firstlight.cn

首页 学术站点 知识要闻 国际动态 人物 研招资料 会议中心 学术指南 课件 知识库

会议中心 所有学科 标题 精确搜索

首页 >> 理学 >> 生物学 >> 动物学 >> 动物生态学 >>

2018年北京动物学会学术研讨会总结 (图)

<http://www.firstlight.cn> 2022/2/8

[作者] 北京动物学会

[单位] 北京动物学会

[摘要] 2018年“环境·动物·人类健康”学术科普研讨会于2018年10月13日在北京市召开。来自北京动物学会、北京环境诱变剂学会、北京实验动物学学会代表、各大高校学生、各中小学校教师共180余人参加了会议。本次会议由北京动物学会主办，高等教育出版社协办，北京环境诱变剂学会和北京实验动物学学会协办。在各方面的共同努力下，本次会议顺利地完成了预期的各项指标，取得了圆满成功。

[关键词] 北京动物学会 学术研讨会



2018年“环境·动物·人类健康”学术科普研讨会于2018年10月13日在北京市召开。来自北京动物学会、北京环境诱变剂学会、北京实验动物学学会代表、各大高校学生、各中小学校教师共180余人参加了会议。

本次会议由北京动物学会主办，高等教育出版社协办，北京环境诱变剂学会和北京实验动物学学会协办。在各方面的共同努力下，本次会议顺利地完成了预期的各项指标，取得了圆满成功。

本次会议在高等教育出版社报告厅举行。大会开幕式由清华大学张贵友教授主持，上午与会代表听取了来自北京大学吕植教授的“三江源雪豹的研究与保护”报告、清华大学俞立教授“动物细胞迁移体的新发现及其功能研究”报告、北京师范大学张立教授的“绿水青山就是金山银山——野生动物类型自然保护区的生态系统价值评估”三位特邀嘉宾的精彩报告。

本次研讨会下午分三个会场进行。

第一分会场的主题为“2018年“环境·动物·人类健康”学术科普交流活动”，开幕式由北京动物学会副理事长白加德主持，对本次研讨会的学术交流安排、论文收集和编辑情况进行说明。北京动物学会理事长张正旺、北京环境诱变剂学会理事长王爱平、北京实验动物学学会贺争鸣分别在大会上致辞。学术报告由北京实验动物学学会秘书长胡建武与北京环境诱变剂学会秘书长林飞主持，参会人员为北京动物学会、北京环境诱变剂学会、北京实验动物学学会代表。本会场一共进行六个学术报告。北京麋鹿生态实验中心的白加德主任用诙谐幽默的语言向与会人员全面的介绍了麋鹿种群的管理与建设。中国农业大学的杨利峰副教授讲述了鹿慢性消耗性疾病研究进展。中国疾控中心环境所的吕跃斌博士向与会人员阐述了个体水平PM2.5长期暴露与我国老年人功能状态及死亡风险研究。军事医学科学院的叶华虎研究员向与会人员展示了SNP研究在构建猴糖尿病模型中的应用。中国医学科学院肿瘤医院的高燕宁教授介绍了恶性肿瘤的靶向治疗——故事与现实。最后，北京师范大学的张正旺教授进行了中国珍稀濒危雉类研究的新进展的报告。本会场的学术报告都是各领域的最新成果，主要围绕动物与人类健康的相关性方面进行阐述。

第二分会场为基础教育专场，会议主题围绕“基础教育”展开，由北京教科院基教研中心的朱立祥老师和乔文军老师主持，参会人员为各中小学校做基础教育研究的教师代表。北京教育学院丰台分院的田树青老师讲述了野外观察见闻对初中生物教学的启示。北京市育才学校的陈宏程老师给我们上了一堂生动的科普场馆中的生物课——以自然博物馆与麋鹿苑为例。北京市第十一中学唐俊颖老师阐述了参与鸟类调查志愿活动对生物教师的影响。顺义区牛栏山一中的李万成老师给与会人员展示了引鸟入校观察鸟类行为的活动方案。陈经纶中学嘉铭分校的智纯老师介绍了开放实践活动课程——熟悉又陌生的北京动物园。北京四中的元立伟老师重点介绍了中学动物学实验校本课程研究。北京教科院基教研中心乔文军老师交接了课改背景下“动物学”在中学生物学课程中的内容和价值。本会场的报告主要围绕基础教育中将生物课程与野外实践相结合的经典案例开展，既阐述了在教学过程中进行实践活动的必要性，又与大会主题相呼应。

第三分会场为基础研究专场，会议主题围绕“基础研究”展开，由北京林业大学丁长青教授、北京自然博物馆杨红珍研究员主持，参会人员为各大院校的教师和学生代表。北京林业大学的徐基良教授介绍了褐马鸡东部种群栖息地动态变化。中央民族大学的张淑萍教授阐述了气候变化对内蒙古草原百灵科鸟类繁殖的影响。北京大学的徐雷博士讲述了猫科动物毛色遗传决定机制研究。中科院动物所的孙宝瑁博士讲述了Phenology and the physiological niche are co-

中国研究生教育排行榜 1095条

- 1 中山大学人类学专业
- 1 中山大学动物学专业
- 1 复旦大学发育生物学专业
- 1 中国科学技术大学神经生物学专业
- 1 西安交通大学生理学专业

中国学术期刊排行榜 18条

- 1 应用生态学报
- 2 生态学报
- 3 植物生态学报
- 4 遗传学报
- 5 生物多样性

世界大科学机构排行榜 2788条

- 1 哈佛大学·微生物学
- 1 哈佛大学·分子生物学与遗传学
- 1 哈佛大学·神经科学与行为科学
- 1 马普学会·植物学与动物学
- 1 哈佛大学·生物学与生物化学

中国大学排行榜 924条

- 1 中国农业大学生物技术专业
- 1 东南大学生物工程专业
- 1 中山大学生物科学专业
- 1 中国农业大学动物科学专业
- 1 华东师范大学生态学专业

人物 76篇

- 中南民族大学环境与资源学院王松...
- 湖北大学资源环境学院博士生导师...
- 广西科技师范学院食品与生化工程...
- 丽水学院生态学院韦力副教授 (图)
- 长江师范学院现代农业与生物工程...

课件 6篇

- 韩山师范学院动物学课件 动物生态
- 安徽科技学院生命与健康科学学院...
- 安徽科技学院生命与健康科学学院...
- 山西师范大学生命科学学院动物学...
- 西北大学动物生物学课件 鸟纲

研招资料 27篇

- 中南林业科技大学生命科学与技术...
- 塔里木大学2021年硕士研究生入学...
- 东北林业大学野生动物与自然保护...
- 东北林业大学动物学院2020年硕士...
- 北京林业大学2021年硕士研究生入...

知识要闻 92篇

- 青海首次完成黑颈鹤专项调查
- 黄河三角洲成为东方白鹳全球最大...
- 动物进化适应与濒危物种保护学科...
- 扬州大学生物科学与技术学院魏万...
- 三江源通天河流域首次记录到雪豹...

adapted in a desert dwelling lizard (建议翻译成汉语)。中科院动物所的张学英博士的报告题目为聚群行为改变肠道菌群调节宿主能量平衡。北京师范大学的董路副教授介绍了鸟类血孢子虫的多样性与共同感染特征。北京林业大学的叶元兴博士介绍了繁殖密度对朱鹮野生种群扩散的影响。北京大学的李晟研究员阐述了Status and outlook of the isolated snow leopard population in Qionglai Mountains, Sichuan Province, China (翻译成汉语)。北京动物园的崔多英副研究员简述了重引入丹顶鹤野外适应与生存状况研究。伦敦大学玛丽女王学院的刘宇博士汇报了Ventral colour, not tail streamer length, is associated with seasonal reproductive performance in a Chinese population of Barn Swallows (*Hirundo rustica gutturalis*). (翻译成汉语)。北京动物园的贾婷兽医师介绍了北京动物园珍稀鹤类血孢子虫流行与多样性分析。中科院动物所的黄广平博士阐述了镰型艾美耳球虫感染对小鼠肠道菌群及其代谢的影响。本会场的学术报告主要针对各大高校的老师和学生,是各领域的基础研究成果,主要阐述动物行为和健康与环境的相关性。

在本次研讨会上,共有180余位代表参加,学会代表共60位,高校代表60位,中小学校代表60位。大会报告充分展示了各领域的代表成果,得到了与会代表的高度评价。此外,三个分会场的报告不仅紧密贴合各自会场的主题,体现了各自领域的特点,并且围绕着大会总主题,点明了大会的主旨。本次研讨会的成功举办,对进一步推动“环境·动物·人类健康”之间平衡关系、中小学生学习基础、北京动物学的基础研究等工作具有十分重要的意义。

最后,感谢对本次会议做出贡献的单位:高等教育出版社、北京师范大学生物多样性与生态工程教育部重点实验室、北京麋鹿生态实验中心、北京教育科学研究院、北京野生动物救护中心、北京自然博物馆、大自然编辑部。感谢上述单位对本次研讨会的大力支持,同时也期待着今后继续开展合作。

[原文地址](#)

原文发布时间: 2019/3/29

引用本文:

北京动物学会. 2018年北京动物学会学术研讨会总结 (图) . <http://www.firstlight.cn/View.aspx?inford=4267525>.
发布时间: 2019/3/29. 检索时间: 2022/2/25

国际动态 63篇

[最新研究: 人类活动影响动物迁徙...](#)
[澳大利亚巨型动物灭绝或由气候变...](#)
[气候变化太快可能导致动物难以应...](#)
[The curious case of the disappea...](#)
[Survey completeness of a global...](#)

会议中心 23篇

[福建省动物学会第十二届会员代表...](#)
[中国科学院动物研究所成功举办“...](#)
[第十五届中国鸟类学大会在东北师...](#)
[“表型可塑性与个体变异--从生理...](#)
[2018年北京动物学会学术研讨会总...](#)

学术指南 19篇

[中国科学院动物生态与保护生物学...](#)
[杭州师范大学生命与环境科学学院2...](#)
[根田鼠母体捕食应激对其雌性子代...](#)
[根田鼠母体捕食应激对其雄性子代...](#)
[植食性哺乳动物食物选择的生态学...](#)

学术站点 37篇

[全球产品样本数据库GPD](#)
[龙源电子期刊阅览室](#)
[超星电子图书](#)
[Wiley online library电子期刊](#)
[Web of Science \(SCI-E/SSCI/A&...](#)