



面向世界科技前沿, 面向国家重大需求, 面向国民经济主战场, 率先实现科学技术跨越发展, 率先建成国家创新人才高地, 率先建成国家高水平科技智库, 率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针



- 首页 组织机构 科学研究 人才教育 学部与院士 资源条件 科学普及 党建与创新文化 信息公开 专题

搜索

首页 > 学术会议

基因组学前沿研讨会会议通知

文章来源: 北京基因组研究所 发布时间: 2015-06-02 【字号: 小 中 大】

我要分享

基因组学的发展日新月异, 已经渗透到生命科学领域的各个方面, 并显示出强大的发展活力, 如何利用新技术来解决重大科学问题已成为基因组学面临的巨大挑战。

中科院北京基因组所继2012年首次在北京、2014年在合肥举办前两次研讨会后, 定于今年回到北京举办第三届“基因组学前沿研讨会”, 本系列研讨会与中科院北京基因组所每两年举行一次的“国际基因组学大会”互为补充, 追踪本学科的研究前沿, 促进学术交流。系列研讨会主席为中科院北京基因组所于军研究员。

本次研讨会将有三个主题: RNA修饰、单细胞组学和基因组高级结构。目前确认将参会的主题报告人包括: 中科院生物物理所的陈润生院士, 美国哈佛大学的谢晓亮院士、法国CNRS的Giacomo Cavalli博士、美国华盛顿大学的段治军博士、美国德克萨斯大学达拉斯分校的张奇伟博士、以色列威兹曼科学院的Jacob Hanna博士、日本东京大学的Akimitsu Okamoto博士和中科院北京基因组所于军博士, 并邀请了北京大学汤富酬博士、中科院生物物理所李国红博士及中科院北京基因组所杨运桂博士等国内外知名大学和研究所研究人员作报告, 总报告人约为30人。研讨会规模预计在150人左右, 将就基因组学当前研究热点进行研讨, 积极促进相关领域科研工作者的交流和合作, 共同进取。”

会议时间: 2015年7月16-19日

会议地点: 北京

会议网址: http://gpb.icgchina.org/

主办单位: 中国科学院北京基因组研究所

承办单位: Genomics Proteomics & Bioinformatics (GPB)

北京路思达生物信息科技有限公司

组织委员会:

主席: 于 军 中科院北京基因组研究所

委员: 陈 非 中科院北京基因组研究所

方向东 中科院北京基因组研究所

胡松年 中科院北京基因组研究所

雷红星 中科院北京基因组研究所

李国亮 华中农业大学

林 巍 美国贝勒免疫学研究所

刘 江 中科院北京基因组研究所

王德强 中科院重庆绿色智能技术研究院

肖景发 中科院北京基因组研究所

杨运桂 中科院北京基因组研究所

章 张 中科院北京基因组研究所

张治华 中科院北京基因组研究所

张 猛 北京路思达生物信息科技有限公司

周水庚 复旦大学

热点新闻

中科院与北京市推进怀柔综合性...

中科院党组学习贯彻《中国共产党纪律处... 发展中国科学院第28届院士大会开幕 14位大陆学者当选2019年发展中国家科学... 青藏高原发现人类适应高海拔极端环境最... 中科院举行离退休干部改革创新形势...

视频推荐



【新闻联播】“率先行动”计划 领跑科技体制改革



【北京卫视】北京市与中科院领导检查怀柔科学城建设进展 巩固院市战略合作机制 建设世界级原始创新承载区

专题推荐



会议主题:

RNA修饰

单细胞组学

基因组高级结构

主题报告人: (已确认人员如下, 持续更新中)

Giacomo Cavalli 法国CNRS

陈润生 中科院生物物理研究所

段治军 美国华盛顿大学

Jacob Hanna 以色列威兹曼科学院

Akimitsu Okamoto 日本东京大学

谢晓亮 美国哈佛大学

于 军 中科院北京基因组研究所

张奇伟 美国德克萨斯大学达拉斯分校

报告人: (已确认人员如下, 持续更新中)

陈月琴 中山大学

贺建奎 南方科技大学

侯春晖 南方科技大学

贾桂芳 北京大学

李国红 中科院生物物理研究所

李 响 华中农业大学

林 巍 美国贝勒免疫学研究所

刘默芳 中科院上海生命科学院生化细胞所

宁 康 华中科技大学

戚益军 清华大学

宋 旭 四川大学

汤富酬 北京大学

田卫东 复旦大学

王德强 中科院重庆绿色智能技术研究院

汪小我 清华大学

杨朝勇 厦门大学

杨运桂 中科院北京基因组研究所

伊成器 北京大学

会议安排: 详见会议网站 <http://gpb.icgchina.org/>

会议日程	
7月16日	报到; 大会报告-基因组高级结构
7月17日	大会报告-单细胞组学
7月18日	大会报告-RNA修饰
7月19日	GPB编委会; 离开

关键时间点	
6月15日（含）	大会摘要提交截止；注册优惠截止
7月15日（含）	在线注册截止
7月16日	现场注册

注册日期	国内科研人员	国内学生	国际人员
6月15日以前（含）	RMB1000	RMB 800	US\$300
6月16日—7月15日	RMB1350	RMB 1000	US\$300
7月16日	RMB1500	RMB 1200	US\$300

（责任编辑：张楠）

附件：

报告人海报-060215. jpg



© 1996 - 2018 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号 京公网安备110402500047号 联系我们
地址：北京市三里河路52号 邮编：100864