

收藏本站 设为首页

English 联系我们 网站地图 邮箱 旧版回顾



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



官方微博



官方微信

[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 > 一线动态

2018基因组学技术与应用研讨大会举办

文章来源: 遗传与发育生物学研究所 发布时间: 2018-08-10 【字号: 小 中 大】

我要分享

由中国科学院遗传与发育生物学研究所、中国医药质量管理协会转化医学分会、安诺优达基因科技(北京)有限公司联合主办的2018基因组学技术与应用研讨大会于8月7日召开。

本次会议的举办主旨是为了促进基因组学及相关领域最新技术及应用的交流与合作。会议邀请了包括中科院院士陈润生在内的十四位相关领域的顶尖专家学者作了高水平的学术报告, 报告内容涵盖植物基因组、精准医疗、肿瘤和药物基因组学、人体微生物基因组学、单细胞基因组学、基因组学大数据等最新研究进展。300多名来自全国各地多家科研院校的专家学者和研究生参加了本次会议。

会议由遗传发育所公共技术服务中心基因组分析平台首席科学家梁承志担任大会主席并主持, 遗传发育所所长杨维才和安诺优达总裁陈重建分别致会议开幕词。在接下来整整一天的时间里, 陈润生、中国农业大学教授赖锦盛、中国科学院北京基因组研究所研究员曾长青等就各自研究领域的最新技术和应用成果进行了分享和讨论。会议现场座无虚席, 与会师生踊跃提问, 学术交流氛围浓厚。

(责任编辑: 陈丹)

热点新闻

中科院与国家开发投资集团签署...

中科院与国家开发投资集团签署首批合作项目

中科院分子科学科教融合卓越创新中心理...

中科院党组重温习近平总书记重要讲话指...

中科院党组学习贯彻习近平总书记对中央...

中科院召开巡视整改“回头看”工作部署会

视频推荐

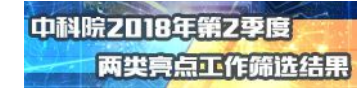


【新闻联播】“率先行动”计划 领跑科技体制改革



【辽宁卫视】“大连光源”二期项目启动

专题推荐



© 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