

当前位置: 首页 (../..) >> 国际交流动态 (../)

第四届国际三角洲论坛暨盐碱地种业创新论坛学术会议召开

来源: 遗传与发育生物学研究所

时间: 2022年09月26日

9月23日至24日, 第四届国际三角洲论坛暨盐碱地种业创新论坛学术会议在山东省东营市召开。

此次会议由中国科学院遗传与发育生物学研究所、中科院地理科学与资源研究所、东营市人民政府、全国农业技术推广服务中心、山东省科学技术厅、中国农业科学院作物科学研究所、联合国环境署国际生态系统管理伙伴计划、山东省黄河三角洲农业高新技术产业示范区管理委员会、中科院青年创新促进会主办, 中科东营分子设计育种研究中心、东营市现代农业示范区管理中心、遗传发育所黄河三角洲盐碱地农业试验站承办。中科院院士、遗传发育所所长杨维才和中科院院士、遗传发育所研究员曹晓风担任会议组委会主席, 遗传发育所研究员田志喜担任会议组委会秘书长。

会议旨在落实习近平总书记“转变育种观念, 由治理盐碱地适应作物向选育耐盐碱植物适应盐碱地转变, 挖掘盐碱地开发利用潜力, 努力在关键核心技术和重要创新领域取得突破, 将科研成果加快转化为现实生产力”的重要指示精神, 深入推动黄河流域生态保护和高质量发展重大国家战略的贯彻实施。

会议主题为盐碱地种业创新与产能提升, 主要分为四个部分。特邀院士报告环节, 中科院院士李家洋、杨维才、曹晓风、钱前、种康和中国工程院院士陈温福分别围绕耐盐饲草种质筛选与设计、水稻产量与抗逆性状协同调控的分子机制、国家农作物种质库现状与展望、中国农田和农业生态系统碳循环及增汇潜力等主题做深度报告与交流。在主旨报告环节, 来自中科院、农科院、北京大学、山东大学等的研究人员围绕种子创新和盐碱地综合利用两大核心内容展开了交流与探讨。会议还设置了两个分论坛, 分别为盐碱地产能提升青年创新分论坛与外国专家齐鲁行。

会后, 与会人员考察了黄河三角洲盐碱地农业试验站田间示范基地和综合展示大厅。

遗传发育所、农业农村部种业管理司、全国农技推广中心、山东省科技厅、东营市、联合国环境署国际生态系统管理伙伴计划、北京大学现代农学院相关负责人等参加了上述活动。

国家部委

院属单位



地 址：北京市三里河路52号 邮 编：100864 Email: cas_en@cas.cn (mailto:cas_en@cas.cn)

© 1996 - 2023 中国科学院 版权所有京ICP备05002857号-1

(<https://beian.miit.gov.cn/#/Integrated/index>) 京公网安备110402500047号 网站标识码

bm48000032