

提升林业碳汇能力 助力实现双碳目标

黄河流域林业碳汇科技创新研讨会在我市举办

本报讯(记者 全志华) 9月19日,由省自然资源厅、市政府主办,省林业保护和发展服务中心、市林业局承办的黄河流域林业碳汇科技创新研讨会在我市举办。中国工程院院士蒋剑春,原国家林业局造林司副司长李怒云作主旨报告,省自然资源厅副厅长(省林业局副局长)、一级巡视员马福义出席会议并讲话,副市长曹临致辞。

曹临在致辞中表示,中国林产品交易会是全国第一个国家级林业重点展会,现已成为展示菏泽及山东林业发展成效的重要平台和宣传推介山东绿色低碳高质量发展成就的重要窗口。推动林业碳汇科技创新,加强合作研究,共同探索碳汇领域的前沿技术和创新模式,对于实现可持续发展目标具有重要意义。她强调,我市是林业资源大市,林业产业强市,希望通过这次研讨会,能够搭建一个交流合作的平台,促进学术界、产业界和政府部门之间的合作,共同推动

黄河流域林业碳汇科技创新发展。

蒋剑春院士讲解了现代林业在助推国家重大战略中不可替代的作用。蒋剑春指出,现代林业赋予林草生态系统多元化功能,及其资源的多重价值,作为森林“四库”基石,为生态文明建设、“双碳”目标实现、乡村振兴、大食物观和“健康中国”等国家战略的顺利推进提供了重要助力。

李怒云从生态产品概念、生态产品价值实现路径以及应对气候变化的国际治理入手,介绍了作为典型生态产品的林业碳汇在应对气候变化中的功能和作用;强调加快生态修复、植树造林、可持续森林经营和保护等增汇减排行动,是落实国家双碳目标、实现碳中和等,是促进生态产品价值实现的有效途径。

易案例,介绍了履约企业购买林业碳汇实现碳减排履约以及企业和社会公众通过林业碳汇实现自愿碳中和等,是促进生态产品价值实现的有效途径。

国家林草局生态修复司气候处处长张国斌从林草碳汇工作背景、全球气候治理与林草贡献、助力实现“双碳”目标林草行动等方面介绍了林草应对气候变化工作

情况,并对下一步林草碳汇工作提出了意见建议。

在交流研讨环节,沿黄有关省级林业主管部门和国内林业碳汇领域专家学者,就巩固提升林草生态系统碳汇能力典型经验做法、制度机制创新、社会组织作用发挥、林业碳汇科技创新重点方向等方面进行了深入研讨交流,并发布了《黄河流域林业碳汇科技创新

菏泽宣言》。

山西、内蒙古、甘肃、青海等省(自治区)林业主管部门有关负责同志应邀出席会议,国内林业碳汇领域专家学者、省自然资源厅有关处室和单位负责同志、省各市林业主管部门负责同志、市直有关部门负责同志、发电和石化等重点排放企业相关工作人员、林业碳汇开发和碳市场从业人员参加会议。



黄河流域林业碳汇科技创新研讨分会场

高水平办好本届中国林产品交易会



第十八届中国林交会组委会(秘书处)座谈会现场

本报讯(记者 张品) 9月19日,第十八届中国林交会组委会(秘书处)座谈会在我市举办,总结办会经验及做法,对今后创新办好会展进行深入探讨。山东省自然资源厅副厅长马福义主持会议,副市长曹临汇报本届林交会情况。

会议指出,为办好本届林交会,菏泽市委、市政府按照“高层次、高质量、高效益”的办会要求,在总结往届经

验基础上,坚持守正创新、精心策划、缜密实施。经过多方的共同努力,第十八届中国林交会胜利开幕。本届林交会创新办会模式和办会机制,展会更加专业,内容更加丰富,氛围更加浓厚。林交会突出展区划分,实现综合性展会向专业性展会转型。同时,邀请行业巨头名牌产品参展,提升林交会引领作用和吸引力,扩大林交会交易成果。在中国林展馆设线

下专业会场的同时,将参展企业和参展产品采取VR技术上传中国林产品交易会官方网站同步展示,让线上观展如同现场体验。

座谈会上,各市林业主管部门分管负责人等有关同志结合本市办会经验做法,围绕进一步提高林产业发展途径、提升办会知名度和影响力、助力全省林业产业高质量发展方向等方面展开了深入交流与探讨。

现代化木业发展“论剑”林交会 中国式现代化下的木业发展论坛在会盟台举行



行业知名专家及代表企业作专题演讲

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 冯锴) 9月19日上午,由中国木材保护工业协会、菏泽市科学技术协会主办,山东省家具协会、山东林学会承办的中国式现代化下的木业发展论坛在会盟台举行。

会上,中国林业科学研究院木材工业研究所副所长、中国林产工业协会副会长吕斌结合人造板产业当前发展背景、面临挑战等问题,从技术、产品、人才、管理等方面以如何创新推动人造板产业高质量发展为主题进行演讲;德华兔宝宝装饰新材股份有限公司研究院副院长刘元强、宁丰集

团股份有限公司研究院院长吴方境结合自身企业特点,探讨企业在大家居时代的定位与未来发展、现阶段刨花板主要质量缺陷分析及未来发展趋势。

随着“大家居”融合趋势不断加快,木业产业逐步向数字化、智能化、绿色化方向转型。作为第十八届中国林产品交易会的一项重要活动,中国式现代化下的木业发展论坛邀请了行业知名专家及代表企业就产业发展趋势,产业融合,新材料、新技术、新模式应用进行了专题演讲,就“大家居”产业融合发展中遇到的问题探讨解决方案。