

中国农业发展银行支持杨凌示范区 高质量发展专场活动举行

赵刚出席活动并见签 湛东升致辞

10月25日,以“政策性金融赋能新质生产力发展”为主题的中国农业发展银行支持杨凌示范区高质量发展专场活动在陕西省杨凌示范区举行。陕西省省长赵刚出席活动。中国农业发展银行党委书记湛东升,陕西省副省长、杨凌示范区管委会主任窦敬丽致辞。

湛东升在致辞中说,作为我国唯一一家农业政策性银行,农发行将持续深化与陕西省政府的全面合作,秉承“相互支持、优势互补、

合力支农、共促振兴”的精神,在服务国家粮食安全、落实乡村振兴战略等方面建立全方位、常态化合作机制,在人才培养、学术交流、信息共享上加强务实合作,努力打造政银合作典范。

窦敬丽在致辞中表示,中国农业发展银行与陕西省合作密切,为陕西省推动粮食生产、促进乡村产业发展和农民增收致富提供了强有力的金融支撑。希望双方以本次活动为契机,进一步加强互动交流,探索“三农”领域政策性金

融服务新机制,共同支持杨凌示范区高质量发展、打造农业新质生产力策源地。

活动上,赵刚、湛东升等共同见证了《陕西省政府与农发行金融支持杨凌高质量发展备忘录》《杨凌示范区管委会与农业发展银行陕西省分行战略合作协议》签署。活动期间还举行了“农发智贷”启动仪式。

中国农业发展银行相关领导,省直有关部门和杨凌示范区负责同志参加活动。

(据《陕西日报》)

第十八届杨凌国际 农业科技论坛开幕

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者唐艳丽 王恒)10月25日下午,由陕西省科技厅、杨凌示范区管委会和西北农林科技大学共同主办的第十八届杨凌国际农业科技论坛在陕西杨凌开幕。陕西省副省长李钧、西北农林科技大学校长吴普特、巴基斯坦驻华大使哈里尔·哈什米等嘉宾分别在开幕式上致辞。

李钧指出,气候变化对农业生产和粮食安全有着多方面的深刻影响,希望高校院所、科研机构、相关单位借助杨凌国际农业科技论坛平台,聚焦“气候变化:合作·创新·应对”这一主题,充分分享气候变化与农业应对策略,助推绿色能源、生态文明协同合作与创新发展,实现经济发展和环境保护双赢。

吴普特表示,西北农林科技大学高度重视农业与气候相关科学研究,在气候变化、水资源管理、生态农业、政策法律等领域已积极开展科学研究。(下转第三版)

旱区种业创新发展交流 对接活动在陕西杨凌举行

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者耿苏强 郭媛媛 李煜强)为推动种业创新,深化校企合作,研判种业发展面临的新形式、新问题,培育和发展农业新质生产力,10月27日,第31届中国杨凌农高会旱区种业创新发展交流对接活动在陕西杨凌举行。

陕西省政协副主席范九伦,中国工程院院士刘旭,中国农业发展银行陕西省分行行长马延峰出席开幕式并致辞。中国工程院院士、杨凌种业创新中心主任康振生,杨凌示范区党工委委员、管委会副主任马江涛,西北农林科技大学副校长房玉林,杨凌职业技术学院副校长胡俊鹏,陕西省种子管理总站、陕西省农业农村厅相关处室负责人出席开幕式。大会开幕式由陕西省农业农村厅副厅长任步学主持。(下转第三版)

160个项目获 第31届杨凌农高会“后稷奖”

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者耿苏强 何乐)10月26日,第31届中国杨凌农高会“后稷奖”颁奖仪式在陕西省杨凌示范区农高会C馆南广场举行。杨凌示范区党工委副书记王军,陕西省科技厅二级巡视员张文华出席仪式并为“后稷奖”获奖代表颁奖。

本届农高会后稷奖评选活动共收到了来自北京、上海、重庆、广东、浙江、江苏等全国20个省(区、市)的462项参评项目,涵盖了粮油作物、园艺新品、畜禽养殖、农机装备等多个领域。经后稷奖评审委员会严格评选,最终160项农业科技项目脱颖而出。(下转第三版)

(上接第一版)

本次圆桌会议以“农业可持续发展——智慧农业与绿色发展”为主题。会上,来自俄罗斯、伊朗、哈萨克斯坦、乌兹别克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、巴基斯坦、蒙古国、柬埔寨、白俄罗斯等国的农业部门官员及欧亚经济联盟代表进行了研讨交流或书面交流。会上还发布了《上合组织农业基地农业合作行动计划》(2025—2027),进行了相关签约活动。

会前,赵刚会见了出席圆桌会议的外国嘉宾。

上合组织各国农业部门官员、农业领域高级别专家及驻华使馆代表,中国—中亚机制秘书处代表,省直有关部门和杨凌示范区负责同志参加会议。(据《陕西日报》)

第31届中国杨凌 农业高新科技成果博览会开幕式举行

(上接第一版)

赵一德指出,杨凌农高会始终秉持服务“三农”宗旨,不断创新办会形式、丰富展会内涵,已经成为我国农业科技成果展示、转化推广、对外合作的重要平台。本届农高会以“新质生产力·农业新未来”为主题,系统性安排论坛研讨、新品发布、洽谈交易等重大活动,全方位展示现代农业新技术、新装备、新模式,必将为塑造农业新优势、开辟合作新空间带来更多机会、注入强劲动力。陕西是华夏农耕文化重要发祥地之一,正在打造

具有国际影响力的现代农业创新高地、人才高地、产业高地,愿与各方进一步深化在农业科技创新、技术推广、主体培育、投资贸易等领域务实合作,共同推动高水平农业科技自立自强和农业农村现代化。

开幕式上,中国农业科学院副院长曹永生发布了重大农业科技成果和优秀农业科技成果。中国科学院院士、崖州湾国家实验室主任李家洋,华大集团董事长汪建发表演讲。国家有关部委,部分省(区、市)政府代表,省直有关部门负责

同志,商协会、企业代表出席开幕式。开幕式前,与会领导参观了部分展馆。

本届农高会由中国农业技术推广协会、中国农业展览协会共同主办,会期5天。其间,重点举办旱区种业创新发展交流对接活动、“千万工程”引领乡村振兴对接交流活动、中国好苹果大赛总决赛、首届睿抗全球农业机器人应用赛、百名专家服务“三农”咨询培训活动,同期举办上合组织现代农业发展圆桌会议、“新质生产力·农业新未来”研讨交流活动。(据《陕西日报》)

第31届杨凌农高会举行“四新”成果集中发布活动

本报杨凌讯(农业科技报·中国农科新闻网记者王 晓艳 谷幸 张耀东)10月26日,第31届杨凌农高会“四新”成果集中发布活动在农高会C馆南广场全球推介发布中心举行,现场发布了86项农业科技新品种、新产品、新模式、新技术,其中10项成为认定为重大农业科技创新成果,28项成果认定为优秀农业科技创新成果。杨凌示范区党工委副书记王军

致辞并发布“四新”成果。

本届农高会首次举办“四新”成果发布活动,通过中省主流媒体面向海内外知名涉农企业、农业科研院所、涉农高校、农高会展团展商等,广泛征集极具引领性、创新性、科技性、实用性的新品种、新产品、新模式、新技术等农业新质生产力培育方面的最新成果,通过杨凌农高会全球发布推介中心,面向全球进行发布推介。

此次活动共征集到来自陕西、北京、河北、江苏、贵州、内蒙古、重庆等全国近20多个省(区、市)的涉农企业,以及西北农林科技大学、青岛农业大学、河北农业大学、陕西省杂交油菜研究中心等众多农业院校和科研院所等单位的“四新”成果112项,其中特别邀请征集32项,报名征集80项,入围专家评审委员会评审环节的有86项。

(下转第三版)