

国家水稻产业技术体系动态信息

2018 年 第 67 期（总第 715 期）

中国水稻研究所 国家水稻产业技术研发中心编 2018 年 9 月 3 日

水稻产业技术发展报告会暨宁夏水稻 直播新品种新技术现场考察会在银川举行

8 月 29 日—31 日，由中国水稻研究所主办、宁夏农林科学院承办的水稻产业技术发展报告会暨宁夏水稻直播新品种新技术现场考察会在银川召开，中国科学院院士谢华安、中国工程院院士张洪程，中国水稻研究所所长、国家水稻产业技术体系首席科学家、农业农村部超级稻专家组组长程式华，宁夏农牧厅副厅长杨明红、宁夏农林科学院院长周东宁，以及超级稻专家组成员和课题主持人、体系岗位专家、综合试验站站长及其团队成员，宁夏科技厅、科协与自治区水稻体系成员等领导和专家 200 余人参加。中国水稻研究所副所长胡培松主持会议。

在开幕式上，宁夏农牧厅副厅长杨明红、宁夏农林科学院院长周东宁先后致辞，欢迎国家水稻产业技术体系、超级

稻专家组的专家们参会指导，并简要介绍了宁夏农业尤其是水稻产业发展形势。首席科学家程式华研究员代表主办单位欢迎专家们参加一年一度的学术报告会暨新品种新技术现场观摩会。

程式华指出，我国水稻产业发展仍然面临产量高、库存高和进口量高的“三高”市场形势，面临适宜轻简化生产的品种和技术储备不足而生产又急需的科技供求形势，面临土地租金与劳动力价格高企而种稻利润下降的生产形势，为此，今年国家主动调减南方早籼稻和东北井灌稻面积 1000 万亩，主动加大出口力度去库存，以期在确保口粮绝对安全的同时，适度降低稻谷库存消费比，减轻财政储粮负担，加快推进稻米供给侧结构性改革。下一步，水稻体系要继续加强水稻科技创新，加快绿色高效新品种新技术研发与推广应用，为促进水稻产业高质量发展做出更大贡献！

随后，王克剑研究员、朱德峰研究员、周冬美研究员、纪雄辉研究员、陈铭学研究员、卢其松高级工程师和殷延勃研究员等七位专家，紧紧围绕当前世界水稻科技创新前沿和我国水稻产业发展热点，分别就水稻基因组编辑、盐碱地水稻生产、沙漠种稻、稻田重金属污染修复治理、稻米精深加工、水稻育种新趋势和宁夏水稻直播技术等作了精彩的学术报告。最后，首席科学家程式华研究员部署了下一阶段水稻体系重点任务，要求各位体系专家珍惜机会、努力工作，不折不扣完成任务书签订的各项工作任务。

会议期间，代表们还来到宁夏农林科学院农作所永宁望洪基地，考察宁夏直播水稻育种与栽培技术研究试验；来到灵武市梧桐树乡沙坝头村，考察宁夏直播水稻机械化生产示范；来到宁夏法福来食品有限公司，考察大米加工、品牌推广等。代表们纷纷表示，尽管宁夏水稻面积不大，但技术特色明显、大米品质突出、市场前景广阔，值得各地学习借鉴。