

# 青海省农学会工作简报

(2023) 第 9 期

青海省农学会秘书处编

2023 年 8 月 21 日

## 2023 年省科协年会召开

### 青海省农学会荣登一流学会榜单

8 月 16 日，2023 年青海省科学技术协会年会在西宁开幕。年会以“绿色动力 科技创新助力生态文明高地建设”为主题，采用“1+4”内容设计，通过平行论坛、闭门会议、城市会客厅等活动，深入探讨科技创新赋能生态文明高地、产业“四地”建设新模式。年会邀请中国科学院院士朱永官、邹志刚和中国工程院院士王汉中 3 位院士作“科学与中国”主旨报告，瞄准生态保护与绿色发展重点领域，聚焦前沿、引领方向，为青海把脉问诊、出谋划策。



开幕式上，中国科学院学部工作局副局长杨永峰致辞，青海省科协党组书记王晓英讲话，省科协主席王彤主持年会开幕式，原十二届青海省政协副主席杜德志主持年会主旨报告环节。青海省农学会组织 20 余名科技工作者分别参加了开幕式和海东平行论坛。在开幕式上发布了 2022 年度



省级一流学会、特色学会等榜单，青海省农学会荣登一流学会榜单。



8月17日，主题为“绿色农牧·生态海东”的平行论坛在海东举办，学会2名会员在论坛上作了主旨报告。民建青海省委主委、青海大学农林科学院副院长王舰研究员作《青海马铃薯产业发展》报告，提出“建

立马铃薯钟薯质量档案，构建马铃薯种薯质量追溯体系，形成我省马铃薯钟薯品牌”；青海大学副校长刘玉皎研究员作《基于生态增效型的农业新模式：

“蚕豆+”融合模式》报告，提出“青海蚕豆产业要形成“蚕豆+”的模式，与粮、菜饲肥产业融合，统筹化肥减量与区域粮食安全、重要农产品有效供给，完整准确贯彻新发展理念，着力推动高质量发展”；另外，



农业农村部特约品牌专家李明利作了《品牌思维助推海东农业厚利多销》报告。3位专家用超前思维、长远眼光和独到见解，为青海生态文明高地和产业“四地”高质量发展建言献策。

青海省农学会长期以来，始终坚持为科技工作者和“三农”服务的宗旨，充分发挥在农业科技创新和科学普及中的主体作用。学会在党的全面领导下，加强班子建设，规范内部治理，提升服务能力，使之成为学习型组织、创新型团队、实干型集体。努力打造一流的学术品牌、举荐一流的科技人才、建设一流学会。本年度学会已获批《青海省绿色有机农业科技创新智库战略研究基地》，以此为契机汇智聚力推动青海高质量发展，坚持以科技工作者为本，不断提升学会服务效能，加强科普工作，深化全民科学素质建设，做

好为服务三农助力乡村振兴工作，为青海省生态文明高地、产业“四地”建设作出新的贡献。

青海省农学会秘书处

2023年8月21日