

青海省农学会工作简报

(2022) 第 6 期

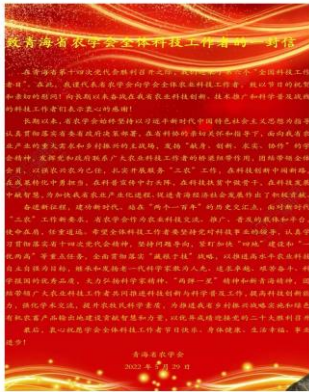
青海省农学会秘书处编

2022 年 5 月 30 日

农学会开展第六个“全国科技工作者日”活动

在青海省第十四次党代会胜利召开之际，我们迎来了第六个“全国科技工作者日”。为庆祝“全国科技工作者日”，青海省农学会于 5 月 29 日下午举办了“全国科技工作者日”活动交流会，鉴于当前疫情防控工作实际，活动以线上为主、以宣传为主。活动主题为“创新争先 自立自强”，主要内容有慰问优秀科技工作者代表、聆听专家科普讲座等几项内容，会议由农学会秘书长缪祥辉研究员主持，学会全体理事、各分会秘书及科技工作者代表共 45 人参会。

首先，青海省农学会会长金萍代表省农学会向学会全体农业科技工作者，

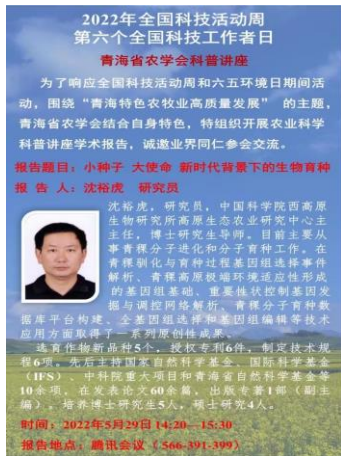


致以节日的祝贺和亲切的慰问！对长期以来奋战在我省农业科技创新、技术推广和科学普及战线的科技工作者们表示衷心的感谢！其次，副会长钟启文宣读了 2022 年农学会慰问的优秀科技工作者代表名单，杜中平研究员作为优秀科技工作者代表进行了发言，指出在做好科研本职工作的同时，积极做好科技成果转化、

示范推广和科普宣传工作，为青海蔬菜产业的稳步发展贡献自己的一份力量！

交流会上，特别邀请青海省农学会副会长、中科院西北高原生物研究所沈裕虎研究员做了《小种子 大使命 新时代背景下的生物育种》的科普讲座。沈裕虎研究员以青海种业高质量发展为主题，深入分析了种业发展背景、生物育种发展趋势及我们要承担的使命等。按照习近平总书记关于种业的重要

论述，“农业现代化，种子是基础，必须把民族种业搞上去，把种源安全提



升到关系国家安全的战略高度，集中力量破难题、补短板、强优势、控风险，实现种业科技自立自强、种源自主可控。”要坚持绿色发展，立足青藏高原特有资源禀赋，找准适宜的经济发展模式；要大力发展高原特色产业，积极培育新兴产业，走出一条生态友好、绿色低碳、具有高原特色的高质量发展之路。要坚持

科技自立自强，强化高原特色种质资源发掘、收集、保存等基础性工作，保障农业种业自主可控。讲座生动、精彩！参会人员认真聆听受益匪浅！

奋进新征程，建功新时代。站在“两个一百年”的历史交汇点，面对新时代“三农”工作新要求，省农学会作为农业科技交流、推广、普及的载体和平台，使命在肩，任重道远。希望全体科技工作者要坚持党对科技事业的领导，认真学习贯彻落实省十四次党代会精神，坚持问题导向，紧盯加快“四地”建设和“一优两高”等重点任务，全面贯彻落实“藏粮于技”战略，以推进高水平农业科技自立自强为目标，继承和发扬老一代科学家敢为人先、追求卓越、艰苦奋斗、科学报国的优秀品质，大力弘扬科学家精神、“两弹一星”精神和新青海精神，团结带领广大农业科技工作者共同推进科技创新与科学普及工作，提高科技创新能力，强化学术交流，提升农牧民科学素质，为推进我省乡村振兴战略实施和绿色有机农畜产品输出地建设贡献智慧和力量，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开！



青海省农学会

2022年5月30日