



请输入关键字查询

热门搜索：农业科技 科技振国 葡萄种植 农耕种植

首页 走进农科院 新闻中心 信息公开 科学研究 科技服务 党建工作 导航服务

当前位置：首页 > 科学研究 > 学术交流

## 有机矿化暨农作物超高产栽培技术推广研讨会”在肥召开

发布日期：2019-03-07 来源：安徽省农业科学院-作物所 阅读：275次 字体：[大][中][小] 保护视力色：□□□□□□□□

3月1日，由安徽省农科院主办的“有机矿化暨农作物超高产栽培技术推广研讨会”在合肥明月东一国际大酒店隆重召开。会议由院作物所所长张平治主持。

我院作物所研究员、有机矿化技术成果第一完成人夏桂平作了题为《农作物超高产栽培理论与实践》及《液体肥料的最新发展及其在农作物超高产栽培技术中的应用》的学术报告。黑龙江省农科院副研究员毕影东作了《“新美洲星”在黑龙江大豆上的应用》、江苏省农垦总公司农业处原处长许德华等作了《水稻、小麦超高产栽培技术要点》、宿州市农科院研究员王月英作了《“新美洲星”在大豆上的应用效果》等应用研究报告。通过深入浅出的讲解给与会者上了一堂生动的技术课，让与会者对有机矿化技术有了一番新的认识。大家纷纷表示，回去后要继续努力，加大“新美洲星”推广力度，积极做好试验示范，为农业生产作出更大贡献。

来自黑龙江、内蒙古、甘肃、湖北、安徽等地的专家、学者以及部分生产一线的种粮大户共110多人参加了本次会议。





分享到：

打印

关闭



省直部门

各省农科院

各省农大

其他友情链接



安徽省农科院

版权所有：安徽省农业科学院 All right reserved. 皖公网安备 34010302000817号

地址：合肥市庐阳区农科南路40号 邮编：230001 联系电话：0551-65160537 皖ICP备10000001号 技术支持：龙讯科技

