

全国农业技术推广服务中心

农技科函〔2022〕438号

全国农技中心关于公布种植业技术推广典型案例的通知

各省、自治区、直辖市农技（种子、植保、土肥）站（中心），天津市、辽宁省农业发展服务中心，内蒙古自治区农牧业技术推广中心，江西省农业农村产业发展服务中心，广东省农业有害生物预警防控中心，有关单位：

近年来，各地农技推广部门积极探索创新推广方式、拓宽服务领域、延伸服务链条，涌现出一大批形式多样、各具特色、效果突出的机制模式。为总结推广典型经验做法，发挥好示范引领作用，我中心组织开展了种植业技术推广典型案例征集工作。经自主申报、省级推荐和专家评审，择优遴选出19个典型案例，涵盖机构队伍建设、技术推广落地、机制方法创新、公共职能拓展等方面的内容。

现将典型案例名单予以公布，后续将通过《中国农技推广》期刊、全国农技推广微信公众号等平台对案例进行宣传推介。各地农技推广部门要认真学习借鉴典型经验和做法，聚焦稳粮保供和种植业高质量发展要求，立足农技推广主责主业，创新工作思

路和方法，提升技术支撑服务能力，为全面推进乡村振兴、加快建设农业强国作出更大贡献。



种植业技术推广典型案例名单

1. 高品质小型西瓜关键技术集成与应用
——北京市农业技术推广站
2. 多措并举推进特色农作物种业发展
——河北省种子总站
3. 推广超常量叶面喷肥 助力晚播小麦促弱转壮
——山西省翼城县农业农村局
4. 唱好技术创新四部曲 奏响农技推广新乐章
——浙江省农业技术推广中心
5. 滴灌技术变革助力种粮轻松又高效
——青岛市农业技术推广中心
6. 柑橘黄龙病防控“永春模式”
——福建省泉州市种植业技术站、永春县种植业服务中心
7. 推进农药减量控害 促进农业绿色发展
——江西省南昌县农业技术推广中心
8. 落实农技推广包村联户责任制
——湖南省湘潭县青山桥镇农业综合服务中心
9. 破解产业发展瓶颈 确保技术落地开花
——吉林省农业技术推广总站
10. 农作物病虫害全域数字化监测预警体系建设
——黑龙江省植检植保站

11. 创新品种评价 助力苏米振兴

——江苏省种子管理站

12. “一主多元”农技推广工作机制构建运行

——山东省农业技术推广中心

13. 广东农技服务“轻骑兵”乡村行

——广东省农业技术推广中心

14. 推动技术和品牌创新 服务粮油产业高质量发展

——湖北省恩施自治州农业技术推广中心

15. 当好主体串珠绳 托管服务促推广

——安徽省明光市古沛镇农业技术服务站

16. 三级同改联创凝聚农技推广合力

——山东省临沂市河东区农业农村发展服务中心

17. 定向培养为乡村振兴夯实人才支撑

——湖南省农业技术推广总站

18. 建强农技推广区域站 畅通“最后一公里”

——河南省方城县农业农村局

19. 创新开展农业技术评价 促进社会化服务健康发展

——甘肃省农业技术推广总站

抄送：农业农村部科技教育司，种植业管理司，种业管理司。

全国农技中心办公室

2022年12月26日印发