

山东省农业厅 山东省科学技术厅 文件

鲁农科技字〔2017〕16号

山东省农业厅 山东省科学技术厅 关于发布 2017 年全省农业主推技术的通知

各市农业局（农委）、科技局、农科院（所），省农科院、农业高等院校，厅属有关单位：

省农业厅、科技厅在全省广泛征集的基础上，经专家筛选论证，确定 2017 年农业主推技术 57 项（见附件），现予发布。各地要加强农业主推技术的指导服务，切实发挥先进技术成果在农业增产、增效，农民增收中的支撑作用。

附件：2017年山东省农业主推技术



附件

2017年山东省农业主推技术

一、小麦技术（5项）

1. 小麦宽幅精播高产栽培技术
2. 小麦赤霉病防治技术
3. 小麦高产高效标准化生产技术模式
4. 冬小麦-夏玉米节水省肥高产高效技术
5. 小麦纹枯病、根腐病综合防治技术

二、玉米技术（5项）

1. *玉米花生宽幅间作技术模式
2. 玉米“一防双减”技术
3. 夏玉米一次性施肥技术
4. 玉米单粒精播高产栽培技术
5. 玉米“一增四改”技术

三、花生技术（3项）

1. *花生单粒精播节本增效高产栽培技术
2. 花生夏直播生产技术
3. 花生逆境栽培技术

四、棉花技术（3项）

1. *棉花轻简化丰产栽培技术

2. *盐碱地棉花丰产栽培技术

3. 棉花防早衰栽培技术

五、水稻技术（1项）

1. 水稻盘育机插秧技术

六、杂粮技术（4项）

1. 脱毒甘薯种薯一年制规模化生产繁育供应技术

2. 早春马铃薯设施栽培水肥一体化关键技术

3. 谷子精播简化栽培技术

4. 大豆窄行密植技术

七、蔬菜技术（12项）

1. 日光温室蔬菜安全高效生产关键技术

2. 种养废弃物高效生产食用菌及菌渣综合利用关键技术

3. 蔬菜集约化嫁接育苗技术

4. 韭菜绿色优质栽培技术

5. 设施蔬菜连作障碍综合防控技术

6. 食用菌夏季高效安全生产关键技术

7. 夏季闲置菜棚草菇轻简化高效栽培技术

8. 高温平菇精细化栽培及病虫害绿色防控技术

9. 葱、姜、蒜优质高效安全生产关键技术

10. 耐抽薹春白菜、春萝卜高产栽培技术

11. 马铃薯早熟、丰产、高效覆盖栽培技术

12. 丹参大垄双行覆膜高产栽培技术

八、果茶技术（10项）

1. 苹果矮砧密植集约栽培技术

2. 茶园绿色生产关键技术模式

3. 苹果老果园更新改造技术

4. 果园壁蜂授粉技术

5. 名优桃品质提升技术

6. 茶树设施越冬防护技术

7. 大棚养蚕消毒防病技术

8. 苹果连作障碍防控技术体系

9. 甜樱桃设施避雨防霜技术

10. 葡萄避雨栽培技术

九、综合技术（11项）

1. *农田地膜污染综合防控技术

2. 果菜茶有机肥替代技术

3. 水肥一体化

4. 测土配方施肥

5. 农业有害生物飞防关键技术

6. 蜜蜂授粉与绿色防控技术

7. 利用天敌昆虫防治设施蔬菜害虫关键技术

8. 土壤消毒技术
9. 秸秆生物反应堆技术
10. 蔬菜废弃物资源化利用综合技术
11. 主要农作物秸秆综合利用技术

十、应急技术（3项）

1. 小麦条锈病综合防治技术
2. 二点委夜蛾预警防控技术
3. 农田重金属污染修复技术

注：“*”为农业部2017年农业主推技术

抄送：农业部、山东省财政厅

山东省农业厅办公室

2017年6月10日印发
