附件1

2023年度农业主推技术

目 录

1.[杂交中稻——再生稻优质丰产高效栽培技术 7](#_Toc163406656)

2.[优质杂交稻保优提质绿色高效栽培技术 14](#_Toc163406657)

3.[水稻节水节肥提质丰产高效栽培技术 22](#_Toc163406658)

4.[油菜绿色优质高效生产技术 27](#_Toc163406659)

5.[油菜壮苗免耕移栽高产高效技术 30](#_Toc163406660)

6.[油菜少（免）耕轻简化直播技术 36](#_Toc163406661)

7.[油菜优质原料生产技术 41](#_Toc163406662)

8.[油菜抗逆丰产轻简高效生产技术 45](#_Toc163406663)

9.[大豆带状复合种植绿色生产技术 49](#_Toc163406664)

10.[果园间套作豆类粮食作物增粮增效关键技术 55](#_Toc163406665)

11.[蔬菜避雨栽培技术 62](#_Toc163406666)

12.[李树四季整形修剪技术 74](#_Toc163406667)

13.[李设施避雨栽培技术 79](#_Toc163406668)

14.[桃树长枝修剪技术 85](#_Toc163406669)

15.[无人机水稻药、肥施用技术 91](#_Toc163406670)

16.[水稻全程机械化育秧技术 102](#_Toc163406671)

17.[西南地区玉米主要病害绿色防控技术 108](#_Toc163406672)

18.[玉米田杂草综合防除技术 111](#_Toc163406673)

19.[油菜田杂草综合防除技术 114](#_Toc163406674)

20.[水稻病虫害全程绿色防控技术 121](#_Toc163406675)

21.[稻田油菜化肥减量增效技术 126](#_Toc163406676)

22.[稻-渔共生系统面源污染防控技术 134](#_Toc163406677)

23.[农田地膜污染防控技术 137](#_Toc163406678)