

农业农村部农业机械化管理司

农机政〔2019〕197号

农业农村部农机化司关于印发《全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组 2020 年工作计划》的通知

有关省（区、市）农业农村厅（委），全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组成员及所在单位，农业农村部农机鉴定总站、农机推广总站：

为贯彻落实《农业农村部办公厅关于印发〈丘陵山区农田宜机化改造工作指引（试行）〉的通知》（农办机〔2019〕13号），我部于12月3日组织召开了全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组第一次全体成员会议，农业农村部副部长张桃林出席会议，为专家组成员颁发聘书并讲话，要求专家组成员加强学习研究、加强沟通协调、创新指导服务，所在单位要积极为专家工作创造条件，有关方面要大力支持专家组工作，共同推进丘陵山区农田宜机化改造工作。会议审议通过了《全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组 2020 年工作计划》，现予印发。

各有关省农机化主管部门、农田建设主管部门要积极支持专家组成员开展调查研究、典型案例征集等相关工作。专

家所在单位要提供全力保障，发挥单位职能优势，对专家工作提供全方位支持。专家组各成员要认真履职尽责，按照工作计划扎实做好各项工作，充分发挥技术服务、培训交流和决策咨询等方面的职能，实现专家组工作开好头、起好步。农业农村部农机鉴定总站、农机推广总站要会同专家组建设好宣传专栏，做好相关工作。

专家组成员及有关单位在开展相关工作中如遇需要我司沟通协调的事宜，请及时与我司政策规划处联系。

联系人：李庆东 电话：010-59192868

附件：《全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组 2020 年工作计划》



抄送：农田建设司

附件

全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组 2020年工作计划

为充分发挥好全国丘陵山区农田宜机化改造工作专家组的职责作用，按照相关要求，制定2020年工作计划如下。

一、工作要点

(一)组织一次专项调研。由组长或副组长带队，每组由4~5名专家组成，调研地区为重庆、山西、湖南、广西等省份，重点调研总结农田“宜机化”改造地区的技术方案、组织实施方式、运作机制及资金筹措渠道等内容，并选择重点县开展农田宜机化改造需求摸底调查试点。专家组成员同时要调研分析目前高标准农田建设推进农田整治等宜机化好做法好经验以及不适宜机械化方面问题，提出对策建议。有关调研内容形成专题报告。

(二)编写一份研究报告。聚焦日本、韩国和我国台湾地区农田整治工作经验，研究分析同类地区推进土地整理整治的协作协同机制、资金投入构成和来源、田块及机耕道路建设标准规范等具体措施办法，形成专题研究分析报告，供各地参考借鉴。

(三)推选一批典型案例。以推进丘陵山区农田“宜机

化”改造工作的地区为重点，挖掘各地在推进做法、取得成效等方面具有代表性的典型案例，从中获得经验启示并通过编印资料汇编、报刊杂志、微信、互联网等手段加以宣传推介。

(四)建设一个宣传专栏。协助中国农机化信息网开辟丘陵山区农田宜机化改造专栏，宣传各地推进丘陵山区农田“宜机化”改造的经验做法，同步在中国农机化微信公众号平台上，对农田“宜机化”改造工作动态、视频影音资料、学术研究文章等进行推送。

(五)召开一次专家会议。年底前组织召开专家组工作年终总结会，听取专家组全年工作情况，总结专家组全年工作，听取专家意见建议，研究谋划下一步工作计划。

此外，完成其他临时性任务。

二、时间安排

1~3月，启动部署专项调研、研究报告及典型案例编撰、网站专栏开发、公众号开发、宜机化改造摸底需求调查试点等工作。

4~6月，组织实施专项调研相关工作，收集典型案例，开展宜机化改造摸底需求调查试点等。

7~9月，完成调研报告和典型案例汇编工作，并通过中国农机化信息网、中国农机化微信公众号发布宣传。

10~12月，各省专家提交本省农田宜机化改造工作进展

情况，专家组汇总形成全年报告；起草完成研究报告，召开专家组总结会议等。

三、有关要求

(一) 提高责任意识。进一步提高推进丘陵山区农田宜机化改造的责任意识和作为全国专家组成员的荣誉感，增强当好专家的信心和决心。加强学习，提升能力，履职尽责。

(二) 按时完成任务。按照时限安排完成好相关工作，同时也要主动思考，创新谋划，积极开展与农田宜机化改造的相关工作。

(三) 保障工作安排。统筹协调好当好专家与做好本职工作的关系，积极争取所在单位支持，克服困难，勤勉努力，做到本职工作与做好专家组相关工作两不误。