

新华社成都2月17日电

题：“改田”“扩地”、置农机、规模经营——四川春耕备耕变化一线观察

新华社记者高健钧

对四川省宜宾市江南镇红伟村村民郭小军来说，今年的立春与往年不同。他没有操心春耕准备的事，因为在自家门口的农田里，一项“大工程”正热火朝天地进行：一台台旋耕机平整田地，工人们泡田打浆、铺设排水管……



这是四川省宜宾市江南镇“更高水平‘天府粮仓’核心示范区”的建设现场。新华社记者高健钧 摄

四川多山、多丘陵，全省7800多万亩耕地中，位于2度以下坡度的耕地面积占比不到14%，被形容为“一平二坡七分山”，且大都为“巴掌田”“鸡爪田”。为保障粮食安全，提升种粮效益，四川各地积极推进高标准农田建设，开垦连片荒地，进行“小改大”“坡改缓”等宜机化改造，以实现粮食种植规模化经营。

四川省农业农村厅相关负责人介绍，截至2022年，四川累计建成高标准农田5400万亩，今年将完成425万亩新建和改造任务。

位于川中丘陵地区的中江县是四川粮食生产大县，眼下正是当地小麦、油菜等小春作物生长的关键期，大春备耕也在紧张进行。

记者来到中江县会龙镇梓潼村，在种粮大户蒋永军的带领下，沿着逶迤的山路爬上

一座丘陵，到达一个缓坡时，眼前豁然开朗，出现大片青绿的麦苗。