

“姥姥”支书和她的“韭仙子”

□记者 于晴 李倩 蔡伟 文/图



清晨的陈庄村

在家里，李爱玲最疼爱的是上学的外孙女，而在村里，她现在最关心的是她的“韭仙子”。

李爱玲是通许县冯庄乡陈庄村党支部书记，今年已经58岁，有时候大家会打趣地称她“姥姥”支书。“韭仙子”是她从扶沟县韭菜研究所引进的新品种，长得快、抗性强，1颗种子能持续生长、反复收割5年。

8月9日，天刚擦亮，李爱玲就带着村民赶到了韭菜地。“这几天下雨，移栽得推迟了，要注意排水，可不能让刚育好的苗被雨水泡了。”想了想，她又补充道，“等天晴温度高了，还要记得多浇水，旱了也不行。”李爱玲照顾这百来亩韭菜苗就像对待自家外孙女一样尽心，改良土壤、排涝防旱、防治虫害，生怕哪个环节出问题。

“韭菜苗移栽后，到10月份就能开始收割，预计这一项能让村集体经济每年增收50万元。种韭菜的土地是从村民手里流转来的，以后村民还能享受分红呢。”驻村第一书记祁永强说，为确保销路稳定，陈庄村的大棚韭菜采取订单种植模式，“韭仙子”还在地里，就已经有了买家。

“俺村依靠种植大棚豆角、

番茄，2016年就脱贫了，但想要日子过得更好，必须再加把劲，继续在大棚绿色蔬菜上做文章。”李爱玲说，“咱是农民，致富还是要以农业为本，但路一定得选准，要学新技术，种新品种。”

别看李爱玲已经年近六旬，但她抓住一切机会接触新事物、更新知识结构。“乡里办的乡村振兴学堂，我每次都去，这次正好讲水果番茄的种植。村里太需要这方面的知识了，大棚种植不断有新技术、新品种出现，我可不能掉队。”李爱玲说。

从最初的番茄、豆角，到现在的五彩番茄、水果番茄、绿宝瓜、“韭仙子”，陈庄村跟着市场需求走，跟着消费趋势走，不断更新、丰富大棚蔬菜的品种。

“种番茄，刨去各项成本，1个棚1年能赚六七万元。”该村贫困户康秀建告诉记者。2016年开始，村里将已建成的大棚出租给贫困户，让贫困户种大棚蔬菜脱贫；有了租金，村集体经济也得到了发展。此外，村里还通过集体经济分红、安排公益岗位等方式，确保脱贫户持续增收、稳定脱贫。2017年该村集体经济收入还不到5万元，2019年已经达到11万元。

说话间，李爱玲的电话铃又响了，是建棚施工队的催款电话。

今年，陈庄村计划投资600万元，再建设大棚100座。由于之前的作为得到了村民的信任，村里在只付给村民青苗款的情况下，3天就完成了所需280亩土地的流转工作。但现在建棚和韭菜移栽同时进行，又要花钱又要费力，筹款问题和技术问题时常让李爱玲作难。

“李支书忙坏了，但大事小事还都管得清楚，村民说她像俺村的家长。”驻村工作队队长蔡伟说，“这些作难的事儿啊，都是她自己给自己找的。”

李爱玲笑了笑：“这难啊跟这雨一样，总有停的时候，咬牙挺过去，咱村就又上新台阶了。”

远处，一排排大棚屹立在雨中。

采访手记

基层工作不好干，如何玩转一个“农”字，如何创收增收，都考验着基层干部的智慧。

作为一位年近六旬的“姥姥”支书，李爱玲干起工作来却是朝气蓬勃。为带领群众脱贫，促进产业发展、乡村振兴，李爱



李爱玲(左)在大棚里查
看豆角生长情况

玲反复想辙，不断学习，不停创新。在决胜全面建成小康社会之年，河南需要更多的“李爱玲”和“陈庄村”，用好自身资源，不断进取创新，培育特色产业，为脱贫攻坚、乡村振兴注入不竭动力。

乡村名片

陈庄村位于通许县冯庄乡，有168户728口人，耕地1140亩。该村大力发展大棚绿色蔬菜种植，通过提供工作岗位、土地流转、集体经济分红等方式带动贫困户脱贫增收。2016年12月，陈庄村实现整村脱贫。今年，陈庄村计划再建设高标准大棚100座，目前已建成52座。

(据《河南日报》)



美国已有超过38万儿童感染新冠病毒

美国芝加哥发生大规模暴力抢劫事件



8月10日，在美国芝加哥市中心，一家商户的橱窗被打碎。

美国第三大城市芝加哥市中心10日清晨发生大规模暴力抢劫事件，导致15人受伤，其中两人遭枪击伤势严重，100多人被警方逮捕。

新华社发 艾伦·鲁芬 摄

新华社华盛顿8月10日电
(记者 谭晶晶)美国儿科学会和儿童医院协会联合发表的最新报告显示，自新冠疫情暴发以来，美国已有超过38万名儿童确诊感染新冠病毒，且近期儿童感染病例数快速增长。

这份报告统计了美国各地公布的儿童新冠感染数据。数据显示，7月9日至8月6日，美国儿童感染病例从20万余例增至超过38万例，4周内增长了90%。美国各地对“儿童”的定义不尽相同，其中超过30个州将儿童年龄界定为0至19岁。

数据还显示，儿童病例占新冠报告病例总数的9.1%，每10万名儿童中有501人感染；儿童住院病例占新冠住院病例总数的0.5%至5.3%，儿童死亡病例占新冠死亡病例总数的0.4%以下。

美国儿科学会称，目前看来，儿童新冠重症病例非常少见，但各州需要继续报告新冠检测、确诊、患者入院情况、不同年龄段死亡病例等详细信息，以便能继续记录和监测新冠疫情对儿童健康的影响。

对于近期美国儿童新冠感染病例快速增长的原因，美国加利福尼亚大学洛杉矶分校公共卫生学院副院长、流行病学教授张作风对新华社记者表示，儿童感染病例主要集中在加利福尼亚州、得克萨斯州和佛罗里达州，这几个“重灾区”成人新冠病例激增，也导致儿童感染病例上升。此外，儿童感染病例上升还可能与青少年聚会活动较多以及学校复学等因素有关。

张作风表示，儿童新冠患者一般症状比较轻微，出现重症主要与肥胖、哮喘和其他疾病有关。