



扫码阅读

『科技小院』如何发挥助农作用

——以昆明市清水河村为例

驻村建平台—— 摆脱缺乏科技服务的窘境

清水河村是一个因水而得名的村子。早些年，村民一直靠种植水稻和蚕豆维持生计。2001年，清水河村村民看见周边县（区）种植的玫瑰花零售价高达10元一枝，也想抓住这个致富机会。于是，他们买来种子进行试种，第二年村里很多人种起玫瑰花。

“虽然大家都在种花，但没有几个人认真思考过土壤、光照、肥料、种子等问题，缺乏风险意识。”清水河村村民袁忠生说，村里大规模种植玫瑰花之后，不久就遭

遇较为严重的病虫害，最后以失败告终。

后来，清水河村调整产业结构，改种月季。2021年，云南省农科院李淑斌科研团队在清水河村成立“科技小院”，指导花农种植月季。有了专家的助力，清水河村的月季种植开始步入正轨。

“‘科技小院’不同于一些仅是挂牌的专家工作站，而是整个团队长期驻扎在村里。”李淑斌告诉记者。驻村方便团队成员深入田间地头为花农提供技术服务、培训、指导，为清水河村月季产业又好又快发展奠定坚实基础。

据李淑斌介绍，全世界

近年来，“科技小院”备受关注，成为一个热门话题。在昆明市晋宁区宝峰街道清水河村的深山里，就有一个云南省农科院李淑斌团队成立的“科技小院”。自“科技小院”入驻后，清水河村花卉产业走出困境，发展迅猛。“科技小院”是如何帮助当地破解农业产业发展瓶颈的？



清水河村花卉“科技小院”专家研究月季花