

全省花卉产业绿色高效种植技术培训在玉溪举行

近日，云南省花卉技术培训推广中心结合花卉产业绿色高效栽培技术推广工作职能，与玉溪市红塔区农业农村局联合组织花卉产业绿色高效种植技术培训。本次培训是云南省花卉技术培训推广中心开展“技术助农、服务基层”系列活动的一项具体内容，助推“我为群众办实事”实践活动走深走实。

本次培训邀请中国农业大学教授高俊平、赵梁军，以及云南农业大学园林园艺学院教授吴红芝、云南省花卉技术培训推广中心技术负责人王俊云

和行业内的几位专家，围绕月季切花采收后处理、栽培技术、新品种介绍、病害防治及无土栽培技术等知识，对从事花卉产业种植、加工、经营、管理的企业、农户及花卉专业技术人才等 200 余人进行专业培训。

参训学员纷纷表示，此次培训收获颇丰，将把本次培训中学到的知识运用到实际生产种植中，为加快推进花卉产业发展贡献力量。

华蔚菡

(云南省花卉技术培训推广中心)

2021 年 12 月 15 日至 17 日，云南省“十大名花”宣传推介活动在红河州开远市举办，国内知名专家学者受邀“对话云花”，为“云花”产业发展出谋献策。

近年来，云南花卉产业发展取得显著成效，特别是 2020 年以来，“云花”产业实现逆势增长。据相关数据，2020 年云南全省花卉种植面积 190.1 万亩，同比增长 8.3%；综合总产值 830.1 亿元，同比增长 10.5%；出口额 5 亿元，同比增长 20.5%。其中，鲜切花种植面积、产量和产值长期保持全国第一。“云花”占有国内花卉市场 70% 以上的份额，并出口到日韩、东南亚、澳大利亚等 40 余个国家和地区。

“云花”产业在快速发展的同时，存在的短板与差距不容忽



云南举办「十大名花」宣传推介活动

视。南京农业大学校长在“对话云花”论坛上提出建议，一是重视优质花卉种质资源的搜集、保护、研究，强化特色花卉、乡土花卉资源的保护、开发与利用；二是利用先进的育种技术，提升育种创新能力，充分发挥现代育种技术的引领作用；三是建立高效一体化的花卉营销流通体系，让好品种实现快速转化与推广。

部晋亮

(云南省农业农村厅)