

■教育强省

多渠道提升职业院校师生技能和水平

广州对毕节教育“组团式”帮扶显成效

贵州日报天眼新闻记者 夏民

近日，在贵州省职业院校师生技能大赛“中职组水利工程制图与应用赛项”比赛现场，来自毕节市赫章县中等职业学校水利工程班的蒋刚、李雅琦两名学生包揽一等奖，获得该校建校以来参加省级比赛最好成绩。好成绩的背后离不开广州对毕节教育“组团式”帮扶的大力支持。

实操起到大作用

截至5月31日，在2023年毕节市和贵州省职业院校师生技能竞赛上，毕节市4所教育“组团式”帮扶学校——纳雍县中等职业学校、织金县中等职业学校、赫章县中等职业学校和威宁自治县中等职业学校师生共获奖164项，其中省级奖29项，全部创本校参加这两个比赛的校史最好成绩。

站在2023年贵州省职业院校师生技能竞赛网络布线项目比赛现场，纳雍县中等职业学校2021级计算专业学生安立有些局促，在广州帮扶教师徐付军的轻声安慰下，安立按照平时练习，顺利完成比赛，获得了二等奖的好成绩。

因学习成绩不好，安立一度产生了外出务工的想法。徐付军得知安立的想法后，耐心对他进行开导，并鼓励和辅导安立参加比赛，重塑他的求学信心。

职业教育注重实操，很多教学和训练需要通过实训设备来进行。纳雍县中等职业学校积极申请东西部协作资金购买实训设备，并在学校成立了计算机、心理咨询、幼儿保育等20多个实训室。该校利用40万元东西部协作资金购买的综合布线实训室设备，在安立这次备赛中发挥了重要作用。

课程优化很重要

广州是改革开放的排头兵，教育的先行者。织金县中等职业学校挂职校长钟伟雄的第一项教育改革措施就是重新规划专业设置和实训室布局，整合教学资源，规范教学管理。

“结合学校的实际情况，我们将原有的9个专业按专业门类调整归类为3个专业部，并调整专业实训室布局，规范实训

室管理，最大化释放该校的潜力，提升学校管理运行效能。”钟伟雄说。

织金县中等职业学校面积较小，且原来专业教室安排不够合理，实训室分布不够集中，既不方便学生上课又不方便教师的教学管理。

“我们将‘工厂’搬进课堂，优化课程设置，让学生边上课边操作，与企业共建合作实体，营造真实工作情景的教学环境，极大提升了学习效率。”织金县中等职业学校副校长柯真付说。

威宁自治县中等职业学校挂职校长李永亮认为，技能竞赛能促进教师专业成长，激发学生学习专业技能的兴趣，达到“以赛促学，以赛促教，以赛促改”的目的。

为此，他在校组织开设了48个专业社团，所有专业都围绕专业技能与竞赛项目组织社团，师生利用社团活动时间提高技能，积极备赛。

获得省赛汽车营销赛项目一等奖的马蓉雪是该校2021级幼儿保育专业的学生。

她在辅导老师的耐心指导下，自己写策划、话术，积极利用课余时间努力训练，以跨专业学生的身份为学校填补了省赛一等奖获奖空白。

“组团式”帮扶显成效

这几所中职学校能取得如此亮眼成绩，离不开广州对毕节教育“组团式”帮扶的大力支持，自2022年7月起，广州市教育局精心选派13名广州帮扶人才驻扎毕节市4个国家乡村振兴重点帮扶县的4所中职学校开展“组团式”帮扶工作。广东省粤黔协作工作队毕节工作组协调安排1176.6万元东西部协作资金和1176.4万元社会帮扶资金协助学校改善办学条件和开展教育教学改革创新。

毕节市教育局副局长吴明来表示，将抓住“组团式”帮扶机遇，不断完善职业教育培养培训体系，拓宽职业教育发展路径，多渠道提升职业院校师生技能和水平，不断提升毕节市职业院校办学水平和办学质量。

贵阳

节日临近
端午味浓

为继承和弘扬中华优秀传统文化，营造特色鲜明、和谐浓厚的节日氛围，6月16日，由贵阳市南明区总工会、南明区新时代文明实践中心联合主办的2023年“我们的节日·端午”——弘扬端午文化·传我浓情粽飘香”文明实践主题活动在贵阳华润置地九悦营销中心举行。活动现场，110余名来自南明区各乡（办）工会、区直各机关单位、全区各级劳动模范、先进工作者、五一劳动奖章获得者以及该区各企事业单位职工代表，参加了“射五毒”游戏互动及“艾花束”“干花团扇”等端午创意手作体验活动。图为南明区职工代表正在进行“干花团扇”端午创意手作体验。

赵松 摄（贵州图片库发）



■文明新风

锦屏县华寨村

乡村善治树新风

本报讯（记者 吴运镇）记者日前在锦屏县华寨村采访时看到，这里形成了自治、法治、德治相结合的乡村基层治理体系，还将乡风文明建设与党建引领、志愿服务紧密结合起来。

“尊敬的村领导，本人杨秀成，华寨村地灵组人，因10月18日那天去烧草，不慎烧到公路边的一棵绿化树，破坏了苗木，本人深刻认错错误，真诚向各位道歉，望（大家）引以为戒，自觉爱护本寨绿化和公共设施。”

近日，在锦屏县隆里乡华寨村法治宣传栏上，一则落款日期显示为2022年10月30日手写的村民检讨书及附贴其中的一

张违反《村规民约》违约金的收据（已罚款100元）吸引记者注意。

“这是我们村自治的具体体现。我们只有做到奖惩分明，才能让基层治理行之有效，让寨子变得更美好！”华寨村党支部书记龙运朝说。

据介绍，矛盾多、乡邻不和睦是以前华寨村常有之事。

为处理好家庭邻里矛盾纠纷，在长期的生活实践中，该村自创出“唱劝和歌”“吃劝和饭”的矛盾解决办法，让大家以一起吃饭或唱歌的方式，集众智从道德层面处理解决好矛盾纠纷。同时，为让基层治理行之有据，该村围绕村民生产生活诉

求和村级管理难题，采取登门入户征集意见建议、召开村民大会广泛分析研判、汲取锦屏文书契约精神等最能反映村民集体意志的方式，不断编撰和适时修订《华寨村村民自治公约》，设置条款对处理矛盾纠纷、移风易俗树立文明乡风、村容村貌保护整治等事项作出明确规范，并在该村的“合约柱”“合约碑”“合约食堂”等载体上予以展现。

近年来，随着乡村振兴不断推进，华寨村及时更新基层治理做法。

依托每月举办的主题党日日活动作为常态化开展志愿服务的载体，聚焦村民婚丧简办、人居环境整治、生活习惯培

养等薄弱环节和村民反映急难愁盼事项，该村目前积极组织村干、驻村干部、志愿者等人员集中开展服务，为基层乡村治理注入新活力。同时结合当下和美城乡“四大行动”做法，该村在“十清三美”行动、“美丽庭院”创建工作等，建立“村干包片抓点、驻村干部和党员带头行动、村民积极参与”的工作机制主动承担任务，登门入户落实“我为群众办实事”实践活动，不断提升乡村“颜值”和“气质”。

现今的华寨，农村书屋、新时代文明实践站、劝和亭、文化广场等标准化设施如雨后春笋般应运而生；寨门寨内文化墙上，以图文方式张贴以倡导文明和谐、弘扬社会主义核心价值观为主题内容的宣传展板随处可见；各家各户家门口挂牌的“十星级文明户”“美丽庭院示范户”等模范家庭标识牌引人注目……培育良好家风、树立乡村文明，华寨村的乡村善治之路，打开了乡村治理新格局。

成立专门机构

贵州构建养老国际合作交流平台

本报讯（记者 韦倩）日前，记者从省民政厅获悉，在近期召开的贵州养老服务体系建设项目成果宣介会暨第二届中法（贵州）养老服务国际交流会上，贵州省养老服务国际交流合作中心揭牌成立。

贵州省养老服务国际交流合作中心秉持“一切以养老服务对象为本”的服务理念，通过“政学社”多元主体协同联动，短期完善制度建设和国际平台搭建，中期实现合作交流常态化、养老服务人才充沛，影响力提升，最终构建“宣传推广—学术研讨—共商共建—共享共治—价值共创”的一体化养老服务国际合作与交流平台。

贵州省养老服务国际交流合作中心重点任务包括——

对外宣传。交流合作中心将作为桥梁与外界连接，贯彻落实“走出去”战略。通过定期举办贵州省养老服务领域专题宣传会、国内外养老服务成果展示会等方式宣传推广贵州省养老服务体系建设的做法、好经验，扩大贵州省养老服务发展改革成果的宣传力度，提升贵州养老事业的影响力。

交流合作。一方面，交流合作中心汇聚国内外养老服务领域专家学者的才智，定期举办国际化养老服务领域专题研讨会；另一方面，“引进来”国内外先进养老服务案例，在省内推行现行先试，重点组织与法国涉老政府部门和养老机构的交流互访，互学互鉴。

人才培养。聚焦研究型人才和应用型人才培养。建立养老服务人才队伍建设的培训体系，组建涉及护理、医疗、管理、心理、法律、家政等方向的专业师资队伍，搭建政企、校企以及国际化实习实践平台。

创新模式。借助全省养老云平台、大数据等信息技术优势，实施“智慧养老+”体系建设，将创新管理硬件设施及信息化管理模式向社区、基层延伸，有效提升养老服务的精准预警能力、识别能力、监管能力和智慧化养老服务能力。

贵州财经大学

“农甜”团队 “晒”望无限

本报讯（记者 潘晓飞 实习生 杨怡）日前，记者从贵州财经大学获悉，今年是贵州财经大学“农甜”团队服务黔东南州台江县施洞镇旧州村的第三年。“农甜”团队发挥农学类的学科优势，结合当地实际需求，为村民提供农业技术培训与服务，帮助当地大力发展农业，尤其是优质的富硒农产品，助力乡村振兴。

旧州村是贵州财经大学的帮扶点，2021年以来，由梁龙教授担任驻村第一书记。当年，主要由农学类专业硕士研究生和本科生组成的“农甜”团队成立，随后入驻贵州财经大学创新创业园。

施洞镇旧州村位于清水江畔，水稻是当地主要农作物。2021年9月，由梁龙和该校硕士研究生罗伟共同策划的农“甜”田园生态建设项目，开始在旧州村正式实施。

该项目对稻田浅水生态系统进行适度改造，通过富硒技术与稻渔种养相结合、苗乡农耕文化和乡村田园旅游相结合，实现田园生态集约化、规模化、标准化、品牌化的生产经营，大幅度提高农田经济效益，发展绿色循环农业。

以稻渔种养为核心，团队在实践中逐渐探索出了稻渔生态园种养循环、高密度稻虾种养基地、稻渔鸭农娱综合体等一系列技术体系和成熟模式，并打造了以稻花鱼为龙头的“台江农产品”系列品牌。

在稻渔小循环、种养大循环的产业基础上，梁龙和罗伟带领团队将目光转移到富硒产品上，增加产品附加值，提高村民收入。在生产过程中，团队成员引导和鼓励村民使用纳米富硒肥，通过土壤和叶面喷施等方式，种植富硒水稻、富硒水果，养殖富硒家禽等。

截至目前，“农甜”团队组织建设不断完善，管理机制日趋成熟，已服务台江县旧州村、良田村、白枝平等16个少数民族村落，帮扶农户5526户，师生累计驻村人数达到1321人。截至2022年底，受帮扶村集体经济累计收入达到8228万元。

“学生驻村是一个双赢的过程。一方面，旧州村能为团队的科研成果转化提供良好的平台，学生可以在村里就地做实验、写科研论文，目前团队中三分之一学生毕业论文的基础数据均来自于此。另外一方面，在梁龙教授和团队的大力支持下，当地的农业产业也得到了快速发展。”罗伟说。

当下，旧州村正在申报国家级生态农场，并申请建设科技小院，打造集功能型农产品生产、生态休闲及苗乡文化传承为一体的“绿色低碳功能型苗乡生态村”。

“希望有更多非农学类专业的大学生加入团队中来，把规划做进乡村里、把技术送到田埂边、把论文写在土地上，为贵州乡村振兴培养一支懂农业、爱农村、爱农民的‘三农’青年工作队伍。”罗伟说。

本版责编：廖波 版式设计：蔡桂莉

粮食安全是“国之大者”