◎ 聚焦

云南师范大学10年来在梁河县用心浇灌发展之花

倾情帮扶 硕果盈枝

本报记者 陈怡希



从省会昆明到滇西小城,一 条延续十年的"帮扶之路"将相 隔700公里的云南师范大学与 德宏傣族景颇族自治州梁河县 紧紧相连。10年来,云南师范大 学举全校之力、汇全校之智,强 化高校责任担当,发挥育人特色 优势,创新多元帮扶机制,在这 片"葫芦丝之乡"的沃土上浇灌 出了"教育领航、产业富民、文化 铸魂"的灼灼繁花。



王洁(中)为学生答疑解惑。 云南师范大学供图

教育"造血"办家门口的好学校

9月25日,梁河一中的阶梯教室 里座无虚席,一场以《2026届高考化 学复习之晶体结构》为题的高考化 学高频考点微专题讲座在这里开 讲。主讲人王洁是云南师范大学附 属中学教科室原主任。定期到梁河 一中开展送教,在云师大附中教师 队伍中已坚持10年。

10年前,梁河一中和不少县中一 样,陷入优质生源流失、师资力量薄 弱、基础条件欠缺、教育质量滞后等困 境,教学成绩长期徘徊在全州末位。教 育脱贫、脱教育之贫,成为梁河县的当 务之急。

为此,云南师范大学与梁河一中 签订"县中托管"协议,并挂牌成立"云 南师范大学托管帮扶学校",采取送教 下乡、全员轮训、教师置换、跟岗研修 等方式,构建"师资培育+资源共享+公 益辅导"三位一体的教育帮扶模式。

2016年至今,云师大附中已组织 梁河一中教师分109批次218人次到 昆明跟岗研修。在这一过程中,梁河一 中化学教师赵兴助成为王洁名师工作

室成员之一。通过省级名师工作室"孵 化",赵兴助实现了教育教学从"只关 注教、很少有研"到教与研深度融合的

"寸待忠数学名师工作室""赵兴助 化学名师工作室"等7个校级名师工作 室的先后成立,从"输血"到"造血",梁 河一中实现了教师培养的本土化升级, "授人以渔"的帮扶模式,真正激活了当 地教师的发展内生动力。

在强化师资培育的同时,云南师 范大学不断加大对当地教育资源的

投入,通过捐建智慧教室、物化实验 室、录播教室,设立专项基金,定向输 送优秀毕业生等举措,加快缩小城乡

10年间,这座人口仅有17万人的 小县,在教育领域结出累累硕果:梁河 一中高考总体情况稳步提升,多项指 标持续处于德宏州五县市一中第一 名;2018年,梁河县顺利通过义务教育 均衡发展"国检",小学教育阶段连续 多年在德宏州义务教育质量监测中位

科技赋能 激活产业振兴动能

洒坞村坐落在梁河县芒东镇营 盘山,通往村委会的路沿着山脊蜿蜒 而上,整个村子在云雾缭绕中显得幽 然静谧。

洒坞村曾是梁河县芒东镇两个 深度贫困村之一,多山地、少水田,耕 地分散,干湿季分明,农业生产始终 困于个体小作业。如何壮大村集体经 济,发展新的产业,洒坞村党总支书 记、村委会主任杨学杏一直在探索。

云南师范大学传媒学院辅导员、

时任洒坞村驻村第一书记的谢飞便与 杨学杏一道,对全村进行了细致周密 的调研。"经过调研,我们发现洒坞村 半山腰地形开阔平坦、空气流通较好、 饲草丰富、水源充足,更适宜养牛。"在 确定将养殖肉牛作为洒坞村产业发展 的着力点后,云南师范大学协调资金 200余万元在酒坞村建设了养殖场并 购买肉牛,通过"村集体经济+农户"的 模式带领当地村民发展肉牛养殖产 业,带动20余户村民养牛,获得30余

万元村集体经济收入。

针对洒坞村农产品采收后损失率 高、传统保鲜技术制约产业增值的问 题,云师大组织能源与环境科学学院 专家团队,投入40余万元在洒坞村建 成仓储式光伏蓄冷保鲜库,利用光伏 发电与蓄冷技术,实现当地特色农产 品供应链"最先一公里"提供绿色低碳 保鲜解决方案。

在50公里外的平山乡,学校结 合当地实际协调引进农业部门专项

资金270万元,建成"酿酒+生猪养 殖+沼气利用+有机茶叶种植"的循 环生态经济示范园,利用生物酶工 程及再生能源技术,构建种养循环 产业链。

产业发展是乡村振兴的经济基 础,是实现农民富裕、乡村繁荣的关 键。来自云南师范大学的一批批驻村 工作队员以科技赋能,为当地产业发 展"输血供氧",让乡村全面振兴动能 更强、底气更足。

思想铸魂 筑牢乡村振兴根基

今年暑假,梁河县芒东镇笋子洼 假期公益辅导"托管班如期开班, 20 名返乡大学生志愿者在驻村工作 队、笋子洼镇村两级干部的组织下,为 村里的中小学生、留守儿童等开展假 期公益辅导活动。

托管班的课堂内容充实又丰富, 既有扎实的基础学习辅导和作业答 疑,帮助孩子们巩固课堂知识;也有 丰富的文体活动,释放孩子们的无限 活力;更有独具特色的非物质文化遗 产"剪纸"课程,在孩子们心中"种下" 美的种子。

亚洲大学生三人篮球争霸赛

云南财经大学

男篮获第六名

本报讯(记者 娄莹) 2025 亚洲大

学生三人篮球争霸赛于10月24日至

26日在上海隆重举行。云南财经大

学男篮作为亚洲大体联特邀的两支

精英球队代表之一参赛,先后力克

马来西亚国立大学、厦门大学、蒙古

科技大学,历史性闯入亚洲八强,并

在排位赛战胜台湾政治大学获得第

六名,书写了我省高校男子篮球运

之一受邀参赛。在小组赛阶段,云南

云南财经大学男篮作为中国学 生体育联合会特邀的精英球队代表

动的新篇章。

这样的假期公益辅导活动在笋子 洼村已经连续开展了7届,惠及当地中 小学生、留守儿童1400余人次。通过课 业辅导、心理疏导及兴趣培养,形成 "笋子洼村冬日暖,公益辅导正启航" 全国志愿服务品牌,服务范围延伸至 周边村寨。

"刚到笋子洼村时,我们发现村 里外出务工人员较多、教育起点偏 低,假期留守儿童安全管护难、作业 辅导难的问题比较突出。"云南师范 大学党委组织部干部教育监督科科 长、笋子洼村原驻村第一书记兼工作

队队长苏斌回忆道。为此,工作队联 合村党总支,充分依托云南师范大学 教育资源,组建"明德农村教育发展 教研室",构建起党建引领、驻村工作 队牵头、家庭参与的教育帮扶机制。 如今,笋子洼村已有28名学生获得 "西山助学圆梦行动"助学金,并加入 公益队伍反哺家乡教育。

在距离笋子洼村一个半小时车程 的上河东村,一幅从教育扶智到文化 兴村的乡村振兴画卷徐徐展开。

2019年,初到上河东村的云南师 范大学艺术学院副院长、上河东村原 驻村第一书记杨江波在界端小学看到 幅题为《我心目中的图书室》的画 让他下定决心要建设一个属于孩子们 的图书馆。不久后,上河东村乡村美育 馆在界端小学成立。在杨江波看来,只 有文化振兴才能从根本上改变乡村的 面貌。于是,云岫书院、中草药文化陈 列馆、界端古井泉文化景观等设施也 先后建成。

繁荣农村文化,改善村民精神风 貌,培育文明乡风、良好家风、淳朴 民风,上河东村正焕发乡村文明新 气象。

云南省2025年"奔跑吧·少年"健身活动走进河口

财经大学男篮敢打敢拼,先后力克马 来西亚国立大学与厦门大学,以小组 第二的成绩昂首晋级第二轮淘汰赛。 在淘汰赛中,面对强敌,队员们战术 清晰、配合默契,展现出扎实的基本 功与顽强的拼搏精神。随后,球队再 接再厉,战胜蒙古科技大学,历史性 闯入亚洲八强,书写了云南高校篮球 运动的新篇章。 在随后的排位赛中,云南财经大

学迎战实力强劲的台湾政治大学。此 役对手曾在8月击败清华大学,实力不 容小觑。但财大健儿沉着应战,凭借出 色的执行力与坚韧的防守成功取胜, 最终荣获本次大赛第六名。

本报讯(记者 娄莹) 10月25日, 以"滇越活力跑·国门少年强身心"为 主题的"以体强心"云南省2025年 "奔跑吧·少年"儿童青少年主题健 身活动之国门少年,河口滇越活力 跑,在河口瑶族自治县民族文化广 场举办。

活动共吸引1500余名各族青少 年及家长参与,赛事以体育为纽带,不 仅着眼于强健体魄、锤炼意志品质,更

将爱国主义教育融入赛事全程。同时, 科学运动科普互动环节为青少年提供 了专业的运动指导,宣扬了"科学运 动、预防损伤"的健康理念。 图片由省体育局提供

活力四射的亲子组比赛。

₩ 农科动态

中海拔稻区绿色机械化高产高效技术取得重要突破 腾冲示范片稻鱼增产增收

本报讯(记者陈云芬)10月22日, 云南省农业科学院粮食作物研究所联合 省农业技术推广总站、腾冲市农业技术 推广中心在腾冲市猴桥镇实施的百亩机 插稻绿色高效栽培示范片通过现场测产

测产结果显示: 腾冲市机插稻绿色 高效栽培技术百亩示范样板水稻平均亩 产达606.94千克,鱼类平均亩产为25.6 千克,比常规对照栽培技术节省种子 32%、减少氮肥用量47.84%、减少化学农 药30%以上,同时实现鱼类生态增收,平 均亩增产稻谷158.68千克,增幅35.40%。 按腾冲当地的优质稻订单收购价每公斤 3.50元、稻花鱼市场价格每公斤30元计 算,平均每亩增收1323.38元。这一成果 标志着云南省在中海拔稻区水稻绿色机 械化高产高效技术上取得重要突破。

作为云南省重大科技专项水稻绿色 生产机械化关键技术创新的重要实践, 该示范片集成推广机插稻精量条播育 秧、化肥减量增效、病虫害绿色防控及稻 田养鱼生态种养等多项技术,构建以"机 械化+生态化"为核心的绿色高效生产 技术体系。通过优化群体结构、精准调控 肥水、推广无人机植保等举措,实现了少 投入、高产出、生态优的协同发展。

云南水稻生产长期面临地块分散。 机械化水平不高、化肥农药过度使用等 挑战。特别是在中海拔稻区,如何平衡产 量提升与生态保护,一直是农业现代化 的关键课题。腾冲机插稻绿色高效百亩 方的成功实践,不仅验证了绿色机械化 路径的可行性,也为全省水稻产业提质 增效提供了可复制、可推广的技术模板。 "我们通过机械化精量播种、化肥减量增 效、稻鱼共生等关键技术,在减少资源投 入的同时,显著提升了水稻群体质量和 抗逆性。"课题负责人、云南省农业科学 院粮食作物研究所邓安凤副研究员介 绍,该模式在节省种子32%的基础上,大 幅提高了水肥利用效率,改善了农田生 态环境,实现了一水两用、一田双收。

据悉,该专项课题由云南省农业科学 院粮食作物研究所牵头,联合多个市县农 技中心共同推进,旨在系统解析水稻优质 高产群体调控机理,研发配套关键技术, 并在不同生态区开展规模化示范。

山地甘薯"掘金"效果显著

本报讯(记者陈云芬)10月20日至 22日,来自省内外的相关专家对云南省 重大科技专项计划项目"山地甘薯绿色 高效生产关键技术与耕作模式研究应 用"示范点——丘北县天星乡山地甘薯 轻简高效生产示范进行测产评价。

该示范点由云南省农业科学院经济 作物研究所甘薯团队重点服务的甘薯小 微企业——文山薯丽文农业发展有限公 司承担实施。通过一对一的指导服务,采 用覆膜滴灌、节点施肥、水肥药一体、适当 控旺等综合性技术措施,集中示范甘薯品 种"云甘3号"和"普薯32",面积1800亩。

专家组参照《云南省主要粮油作物 测产工作方案》,在示范区选取好、中、 差3个代表性地块进行实收测产。扣除 杂质后,"普薯32"折合亩产4144.45千 克,商品率为84.77%,亩产值为7788.11 元;"云甘3号"折合亩产4284.51千克, 商品率为90.39%, 亩产值为8400.44元, 经济效益提升明显,作物比较优势突 出。除产值优势外,甘薯种植在节省人

工方面同样出色。示范区采用轻简高效 生产技术模式,全生育期每亩平均用工 仅需10人,有效缓解了农业生产用工

每年的10月中下旬至11月底是我国 甘薯供应旺季,也是全年价格较低的时间 段。根据测产评价结果,在云南山地种植 甘薯展现出巨大的增粮增收增效潜力。

在示范中表现突出的甘薯新品种 "云甘3号"由云南省农业科学院经济作 物研究所、山西农业大学棉花研究所、德 宏傣族景颇族自治州经济作物技术推广 站、红河哈尼族彝族自治州农业科学院 联合选育,条形好,商品率高,产量潜力 较大,平均亩产可达4678.77千克,已在 省内建水县、宣威市、丘北县等地推广, 并在湖北、河南等省份展示示范。

山地甘薯轻简高效生产模式通过良 种良法的结合,实现了节本、增产、提质、 增效的多重目标,为云南山区农业结构 调整、农民增收致富开辟了一条极具潜 力的新路径。

(三) 资讯荟萃

《滇东南薄竹山燕山晚期 岩浆成矿系统及成矿规律》出版

本报讯(记者张雪飞)《滇东南薄 竹山燕山晚期岩浆成矿系统及成矿 规律》一书近期由中国地质大学出版 社出版。

滇东南薄竹山银铅锌钨锡多金属矿 集区位于特提斯喜马拉雅构造域,是华 南西部地区岩浆成矿带的重要组成部 分,是云南省银铅锌钨锡多金属矿勘查

重要区块之一。该书较为系统地总结了

薄竹山矿集区内成矿作用、成矿系统、成 矿规律和典型矿床的研究成果。为该区 深边部地质找矿提供了重要科学依据。

该书是在昆明理工大学、云南省地 质矿产勘查院、自然资源部三江成矿作 用及资源勘查利用重点实验室、云南省 有色地质局三〇六队等支持下,由刘学 龙、李文昌、张世涛、刘益、陆波德、朱俊

韩红爱心基金会向云南捐赠1400万元物资

本报讯(记者陈鑫龙)10月23日, "韩红爱心·援滇公益再行动"捐赠暨发 车仪式在昆明举行。

此次公益行动是韩红基金会第五次 对云南开展医疗援助,捐赠总价值达 1400万元。项目聚焦云南基层医疗能力 建设,通过捐赠救护车、乡村医生巡诊 包、白内障超乳设备、视光设备、爱眼包, 支持白内障手术费用,并组织开展基层 医护人员专科培训,为云南健全基层医 疗卫生服务体系、筑牢乡村振兴健康根 基提供有力支持。

此次援助精准对接云南基层医疗需 求,30辆救护车已顺利交付受赠单位, 将有效提升乡村两级院前急救能力。同 时,为基层超声、急诊、产科、新生儿科、 康复科、视光医护人员提供为期3个月 的专科培训。

据悉,韩红基金会自成立以来,始 终以"专注乡村医疗援助,守护生命健 康"为使命,其"百人医疗援助"公益行 动已覆盖西藏、内蒙古、新疆、青海、贵 州、云南等12个省份,惠及超10万名基

德宏州 12355 青少年服务台护航青少年成长

本报讯(记者 陈怡希)自2024年8 月正式揭牌成立以来,德宏傣族景颇族 自治州12355青少年服务台面向青少年 提供成长咨询,累计接听来电200余通, 服务心理咨询500余人次、法律咨询50 人次,危机干预重点个案30起,入户走 访150余次,办理省台转介个案2个,有 力化解青少年成长困惑和精神焦虑。线 下定期深入学校、村(社区),特别是边远 山区开展公益巡讲112场次,受益青少 年近2万余人次。

服务台依托"犀鸟家园"四号展厅设

立心理咨询室、沙盘治疗室等功能区。建 立线上热线及线下阵地双轨服务模式, 线上开通每天12小时心理咨询预约热 线,线下每周安排周末两天服务时间。汇 集了36名高校、心理咨询工作站、律师 事务所、医疗机构等专业力量组成的专 家团队,每月深入边境乡镇一线开展专 题公益巡讲,广泛开展青少年心理健康 科普、团辅活动和普法宣传活动。同时, 常态化开展12355"五进"活动,服务台 通过公益巡讲服务近2万余名青少年和 家长,全州各乡镇覆盖率达80%以上。

省中医医院举办中医药科普进校园活动

本报讯(记者 陈鑫龙) 近日,云南 省中医医院第五党总支的党员专家与青 年团员携手走进官渡区第一中学,举办 了一场以"杏林薪火行·青春心光"为主 题的中医药科普进校园活动。活动以党 建及中医药校园健康科普为抓手,将中 医药知识传承薪火与关爱青少年心理健 康相结合,为师生们带来了一份独特的 "身心滋养礼"。

"杏林养心"游园嘉年华设置了多个 兼具趣味与科普内涵的互动体验区。学 生们手持特制的"养心护照",参与巧手 制香囊、慧眼识穴位、本草投壶和植物拓 染等项目。在亲手制作预防感冒、安神助

眠的中药香囊中,学习本草药性;在探寻 身体穴位的过程中,掌握中医经络的实 用保健知识。

此次活动的举办是深化校院合作、 实践科普育人的一次生动诠释。活动现 场专门为教师们设立"心安方剂铺—— 中医护心咨询站",医院党员专家为辛勤 的园丁们提供一对一的专业服务,通过 诊脉开方、健康答疑、贴耳穴、体验艾灸, 帮助老师们科学缓解疲劳、调节身心。

