

## 曲靖市推进名医名科名院建设 中医药服务能力 不断提升

近年来,曲靖市按照培育一批知名中医、培植一批中医名科、建设一批知名中医医院的思路,全面加强卫生人才和专科建设,不断提升中医药服务能力。

为加快中医药事业发展,曲靖市先后印发10余个文件,明确了中医药工作的目标和任务,建立了中医药工作联席会议制度,对实施名医名科名院战略、加强中医药人才队伍建设等作出明确规定。该市先后培育“兴滇英才”名医专项2人、云岭名医1人、省级名中医6人、中医药学科带头人1人、优秀青年中医10人、中医药后备人才2人。

曲靖市建成国家级中医重点专科3个、省级中医重点专科17个、省级中医重点学科2个,批准在建省级中医特色专科25个、省级中医临床医学分中心5个。公立中医医院全面启动胸痛中心、卒中中心、创伤中心建设,是全省首个全面推进中医系统三大中心建设的州市。投资12亿元,新建18.9万平方米的曲靖市中医医院三元院区,组建云南省肛肠盆底疾病、肺病等9个专科联盟,与基层中医院共同建设各类工作室27个,建成国家中医(全科)住院医师规范化培训基地、云南省继续医学教育基地、云南省中西医协同协作基地,率先在全省探索中西医结合多学科联合诊疗中心化(MDT)学科体系建设模式,创新“互联网+中医药”服务模式,实现“一院两区”互联互通和同质化管理,在云南首批、曲靖首家实现医保移动支付,建成线上线下一体化中医互联网医院,在市内三甲医院中率先获批运营,是云南省建立健全现代医院管理制度试点医院。成立曲靖市中医名医馆,5年来累计服务患者100余万人次。

加强中医药人才队伍建设,大力培养城乡中医药实用型人才,加强中医药人才队伍建设。党的十八大以来,曲靖市累计增加中医药人员1574人,较2012年增幅达157%;增加中医类别执业(助理)医师1350人,较2012年增幅达162%;增加中药师112人,较2012年增幅达71%。建有全国名老中医传承工作室1个,国家级流派传承工作室二级工作站2个,国家级名医工作室二级工作站3个,省级基层名中医传承工作室8个,市级专家工作站8个。有全国老中医药专家学术经验继承指导老师2个,已完成三批市级名老中医专家师带徒项目,36名老中医专家累计带徒77名。整理名中医学术思想,编撰出版《王古侯学术思想与临床经验》《云南红肠名专家诊治疑难病荟萃》《肛肠疾病注射疗法》3部专著。

本报记者 张雪飞

## 走进校园

## “张桂梅思政大讲堂” 昆理工津桥学院开讲

本报讯(记者 陈鑫龙)5月16日,“张桂梅思政大讲堂”昆明理工大学津桥学院分课堂在该校空港校区开讲。

分课堂的主题为“青春与拼搏”。中国残疾人越野滑雪运动员蔡佳云以《折翅的雏鹰也能飞得更高》为题,讲述自己在经历失去左臂的童年噩梦后,坚强勇敢面对人生,全力以赴展现运动天赋的奋斗故事。2016年,尚在读中学的他幸运地得到了参加北京2022冬残奥会选拔人才集训的机会,在东北寒冷的环境中坚持训练了6年,最终代表中国队在北冬残奥会上3个滑雪项目上获得了两银一铜的历史最好成绩。

来自红河哈尼族彝族自治州的中国残疾人田径运动员李朝燕以《奔跑吧,朝燕》为题,讲述自己不幸失去左小臂后,用坚强意志战胜自我勇敢追梦的故事。

师生们纷纷表示,作为新时代的大学生,要以运动员们顽强拼搏的奋斗精神激励自己,让青春在拼搏中绽放绚丽光芒。

## 红色文化进校园

本报讯(记者 郑千山)在昆明书林二小迎来百年校庆之际,近日,“挖掘红色记忆,传承红色基因——红色文化与中华吟诵进校园”活动在该校西苑校区举行。200多名师生与云南传统蒙学研究会的党史专家、学者、中华优秀传统文化吟诵传承人参加活动。

活动中,中共党史专家为同学们讲述了云南早期共产党员聂耳、赵琴仙、李国柱、吴澄、李鑫、王复生、王德三等同志的故事,讲述他们从小受中华优秀传统文化童蒙教育熏陶,坚定理想信念,寻找革命道路,为共产主义事业播撒革命火种和献身的事迹。党史宣讲结束后,该校国学经典吟诵工作室的学员们集体朗诵了云南中共早期烈士的遗诗《少年战士》,郭义葵老师吟诵毛泽东诗词《清平乐·会昌》和《沁园春·雪》等,充分展现中华吟诵的音韵美和文化魅力。

活动结束后,专家们向师生赠送《少年战士——云南早期共产党人播火记》《中华怀仁故事》《昆明地名故事(一、二)》等书籍。

## 聚焦

# 劳动教育滋养云岭“花朵”

本报记者 陈怡希

近年来,我省以顶层设计先手棋为引领,以全学段课程改革为支撑,以家校社协同育人为抓手,不断完善和强化劳动教育体系,开展了一系列实践探索,形成区域特色,取得实效。



春城小学教育集团红菱校区班级小菜园里的蔬菜长势喜人 本报记者 杨峥 摄

## 科学规划 强化劳动教育组织实施

2019年8月,省委、省政府印发的《加快推进云南教育现代化实施方案》中制定了《云南省中小学劳动教育重点工作》,把劳动教育纳入中小学课程方案,每周不少于1课时,组织学生参加校内劳动、家务劳动、校外劳动、公益劳动、志愿服务,健全评价机制。2020年,中共中央、国务院印发《关于全面加强新时代大中小学劳动教育的意见》,我省结合实际,以学校为主阵地,统筹协调家

庭和社会各方的资源,广泛开展劳动教育实践活动,推进劳动教育体系建设,把劳动教育摆到“五育并举”的新高度。

2022年4月,印发《云南省教育厅关于进一步提升劳动教育质量的的通知》,将劳动教育贯穿人才培养全过程,对全省大中小学开展劳动教育的课程设置、内容安排、评价制度等作出具体要求。制定《云南省初中学生劳动教育综合评价方案(试行)》,在全国率

先探索创新劳动教育中考赋分机制。

“劳动是新时代学生成长的必修课,开展劳动教育是中国特色社会主义教育制度的重要内容,直接影响着社会主义建设者和接班人的劳动精神面貌、劳动价值取向和劳动技能水平。”省教育厅厅长王云霏在近日举行的云南省劳动教育系列活动启动仪式上介绍,我省通过建立健全制度,加强顶层设计,为更好地开展劳动教育搭建了“四梁八柱”。

## 因地制宜 挖掘劳动教育特色资源

语文课将学生带到基地观赏油菜花、黄菊、向日葵等,指导习作;数学课到田间进行土地测量和面积计算;科学课让学生观察种子是怎样发芽抽枝长叶的;音乐课在基地里教孩子们唱《希望的田野》……昭通市红路馨居小学把劳动教育融入各门学科,使劳动教育的观念、知识、技能与学科知识相互融合、相互补充,通过学科融合,学生在“耕”中经历、体悟,在“读”中思辨、表达,养成积极向上的学习态度和生活情趣。

宣威市靖外明德小学是一所农村寄宿制小学。学校的净化、绿化、美化管理全部由师生自己动手完成。学校的每一棵大树、小树,每一盆花草,全部由师生动手栽种、培育,并把日常管理责任落实到每个班。3个劳动教育实践基地共占地150亩,涵盖农耕文化长廊、班级责任区、动物养殖区、热带植物园、无土栽培、中草药种植、山

林养鸡、水库养鱼等。劳动课学生参与基地种植、养殖等,每年开展收玉米、收土豆、收辣椒、野炊等大型综合实践活动,学生们一日三餐全部在基地实现了自给自足。

除草、浇水、施肥,把药食同源的忍冬、黄精端上餐桌、揉成月饼、制成香囊……云南中医药大学自带药香的劳动教育课受到学生欢迎。他们在南药园挥洒汗水,在野外学研研践中药材,在养生食疗课上制作“云中味道”,在社区为患者针灸熏艾,在校内外多个劳动教育实践基地里体会劳动的快乐。

我省大中小学开展多种形式的劳动教育,以自然为教材、以天地为教室,通过丰富多彩的劳动课,引导孩子们走出教室走进田野。在实践中,增强了体魄、掌握了劳动技能,更将劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽的理念种在心底。

## 协同联动 创新劳动教育模式

践,培植着对生活的热情和对家乡的热爱,引导青少年学生深刻理解创造性劳动的意义和劳动中蕴含的创新精神。

曲靖市沾益区教育行政部门和学校依托当地经济发展优势,组织中小学生到产业基地、现代农业基地、企业生产车间等开展劳动实践活动,构建“学校+企业+基地+社区”模式,把团队活动、劳动实践与企业发展有机结合,让学生面对真实的生产和社会性服务任务环境,亲历劳动过程,培养学生善于观察思考的良好

习惯,引导运用所学知识解决实际问题。

截至目前,省级中小学探索创建示范学校609所、评选大学生劳动教育示范学校10所,评选出132个劳动教育典型案例。全省中小学校共建有校内校外劳动实践基地6200多个,遴选出48个省级研学劳动基地,国家级中小学生学习实践教育基地(基地)14个,楚雄彝族自治州、曲靖市沾益区、玉溪市江川区被认定为全国中小学劳动教育实验区,发挥了劳动教育示范带动作用。

## 资讯荟萃

## 西南地区中药材产业关键技术 研究与应用示范项目取得新进展

本报讯(记者 陈云芬)近日,由贵州大学主办、云南农业大学承办的国家重点研发计划项目西南地区天麻三七等中药材产业关键技术研究与应用示范2022年度总结会暨现场观摩会在昆明举行。

该项目针对云贵川、秦巴山区天麻、三七等中药材产业种源混杂、种植不规范、病虫害频发、产业效益低等关键共性技术问题,进行适宜林下中药材品种筛选、生态种植、病虫害绿色防控、机械化生产采收加工等技术研发和集成应用研究,构建林下中药材规范化高效生产技术体系,创建绿色高效生产模式及配套技术,开发中药材加工新产品并应用示范,推动中药材产业高质量发展。

5月13日,参会代表到昆明市寻甸回族彝族自治县羊街镇丰乐村、曲靖市沾益区盘江镇小后所村,实地观摩课题承担单位云南农业大学组织实施的林下三七生态种植技术及应用示范、三七一黄精轮作示范以及林下滇黄精生态种植技术及新品种、新产品应用示范。5月14日,项目召开年度总结会,5个课题的

主持单位及参加单位汇报工作任务执行情况,并进行交流研讨,会议还对项目下一步工作计划进行了安排部署。

在寻甸县羊街镇丰乐村林下有机三七优质生产关键技术应用示范基地,云南农业大学利用生物多样性“相生相克”和“生境耦合”原理,研发推广林下三七生态种植技术,让中药材回归山野林中,不用农药化肥,实现高品质、高效益、低成本的林下有机三七种植生产;在沾益区盘江镇小后所村林下滇黄精生态种植技术及新品种应用示范基地,云南农业大学与云南煜欣农林生物科技有限公司共同推进高多糖含量、高结实率、高产量的优质滇黄精良种筛选,收集滇黄精种源40余份并完成鉴定评价,筛选出3个多糖含量高、口感好、抗性好的滇黄精良种,选育出滇黄精新品种“煜欣1号”。这些凝聚智慧和心血的高水平创新,为中药材良种推广和高品质原料供应基地建设提供了有力保障,得到了参会专家学者、企业代表的关注和肯定。

## “知识服务助力乡村振兴百县行之云南行”专题活动启动

本报讯(记者 陈云芬)5月18日,“知识服务助力乡村振兴百县行之云南行”专题活动在昆明启动。活动将通过走访调研我省5个县(市、区),开展一系列知识服务活动,推动党建资源与服务需求无缝和精准对接,组建专项帮扶团,助力当地智慧农业发展、乡村振兴人才培养、基础教育质量提升。

本次活动由中共南方网(北京)技术有限公司云南分公司支部委员会、中共云南省农业科学院农业经济与信

息研究所委员会农业信息与支撑保障党支部、中共云南省科学技术期刊编辑学会支部委员会、云南省计算机学会党支部共同举办,致力于推动党建与业务的深度融合,打造党建引领助力乡村振兴的新动力引擎。

启动会上,参会人员围绕科技期刊助力乡村振兴、数字乡村需要知识助力、党建引领—数据治理赋能乡村振兴、科技部科技创新2030—“新一代人工智能”重大课题项目等内容进行了分享交流。

## 国家卫健委临床科室技能提升项目走进云南

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,由国家卫生健康委能力建设和继续教育中心主办、昆明医科大学第一附属医院协办的第一期临床科室超声可视化精准诊疗技能提升培训班(软组织、肌肉、肌筋、韧带超声扫描及引导介入治疗)在昆明举办。

## 全国首期“韩红爱心·基层康复医生培训计划”落地昆医大附二院

本报讯(记者 陈鑫龙)5月15日,全国首期“韩红爱心·基层康复医生培训计划”开班仪式在昆明医科大学第二附属医院举行,20名来自省内各地的基层康复医生开启为期3个月的脱产培训。

培训期间,基层康复医生将进行临床跟班实践,学习康复基础理论、康复评估基本技术、康复治疗技术、康复科常见疾病的临床管理、康复科常见合并症和并发症处理、康复科常用注射技术等。通过培训,他们将掌握康复科的基础理论、基本知识和基本技能,常见的伤病/残疾的功能评定、康复治疗

方法,相关学科的临床诊疗基础知识,能独立从事本专科临床康复的诊治工作,初步了解本专科临床科学研究和教学的方法。

昆医大附二院康复医学部成立于1995年,是云南省规模最大、功能最齐全,集医疗、教学、科研于一体的三级甲等医院康复科。一直以来,医院积极探索县乡村居家一体化、医康养教护一体化的基层康复医疗模式,已建成官渡区金马街道卫生服务中心、官渡区小板桥卫生服务中心、建水县南庄中心卫生院等7个社区康复示范点。

## 云南省肿瘤医院开展省内首例 超显微下淋巴管—静脉吻合手术

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,云南省肿瘤医院/昆明医科大学第三附属医院成功完成云南省内首例乳腺癌术后上肢淋巴水肿患者超显微下淋巴管—静脉吻合手术,填补了云南省乳腺癌术后淋巴水肿外科治疗领域的空白。

上肢淋巴水肿是乳腺癌术后最严重的并发症之一。目前,淋巴水肿主要采用综合消肿治疗和手术治疗。此次接受淋巴管—静脉吻合手术治疗的患

者此前在进行右侧乳腺癌术后出现上肢淋巴水肿,该院乳腺外科、放射科、超声医学科进行多学科会诊及综合评估后,决定采用淋巴管—静脉吻合手术(LVA)的方式为解决淋巴水肿的问题。

近日,该院乳腺外科副主任唐一吟专家团队在浙江省台州医院邵有卯教授指导下,在手术麻醉科团队共同协作下,成功实施该手术,有效缓解了患者上肢淋巴水肿。



授帽仪式

本报讯(记者 陈鑫龙)近日,云南医药健康职业学院举行2023届护理专业毕业生授帽仪式,459名毕业生戴上圣洁的燕尾帽,接过前辈手中的蜡烛,在南丁格尔画像的见证下庄严宣誓,成为一名真正的护士,去守护病患的生命

和健康。当天,该学院师生带来了《天使风采》《舞动青春》《信仰的力量》等精彩歌舞和朗诵节目;学校为获得最美护生、最美实习生、最美教师、最美辅导员、优秀团队的同学和教师颁奖。