

◎聚焦

我省推动“双减”工作落地见效——

“加减”有方 提质增效

本报记者 陈怡希 实习生 崔语珊 荣悦辰

“双减”政策实施两年来，我省聚焦“双减”促“双升”的工作思路，以作业管理、校外培训治理、课后服务内容拓展、经费保障和教师关怀激励等重点工作为抓手，基本实现“学生过重作业负担和校外培训负担、家庭教育支出和家长相应精力负担1年内有效减轻”的阶段性工作目标，人民群众教育满意度明显提升。



昆明市东站实验学校校园艺术节。本报记者 杨峥 摄

多措并举减负强 强化统筹抓落实

“双减”不仅仅是作业和培训的减负，更是教学理念、教育思维的更新，让教育回归本质，让孩子健康快乐成长。为减轻学生过重作业负担，我省建立作业统筹管理机制和作业公示制度，印发切实加强义务教育阶段作业管理的通知，出台义务教育阶段14个学科作业设计与实施指导意见，坚持“压总量、控时间”与“调结构、提质量”并重，对减少作业总量、提高作业质量、强化教师职责、减轻家长负担等作出明确规定。

曲靖市印发作业校内公示牌、作业业通报栏参考模板，市级举报电话公布到班。昆明市五华区龙翔小学建立教学处、学科组、年级组、班级四级作业统管理制度，统筹课前作业、课堂作业、课后作业与课堂教学进行系统化、一体化研

究。楚雄彝族自治州双柏县大麦地中心学校倡导学科融合，根据学段形成序列化作业体系，采用说、唱、画等形式，增强作业趣味性。

在培养学生良好习惯方面，红河哈尼族彝族自治州屏边苗族自治县湾塘小学通过高年级带低年级的方式，让一年级新生快速掌握叠被子、洗衣服等生活技能。曲靖市马龙区月望中学每周日晚开展集体阅读和集体书法活动，培养学生热爱阅读、书写规范的习惯。昆明市中华小学、玉溪市易门县龙泉街中心小学等学校，每周评选“整理之星”或“收纳小能手”，鼓励学生定期自查书包，做到不带课外书、不带工具书，非当天上课的课本、练习册、作业不带。

减负最直观地体现在学生书包的重量上。全省示范推广一批典型案例，通过

“给书包减重”小切口，推动学生作业减负和良好学习生活习惯养成。昆明市盘龙小学、金康园小学等学校，推行每月或每两周部分天数学生“书包”不回家”。各地各校注意用好班级教室壁柜，规划专门区域摆放学生循环使用的美术、音乐、信息、书法、科学等课本，字词典工具书以及篮球、跳绳、颜料等文体用品。

推动“双减”政策落地见效，深化校外培训机构治理必不可少。“双减”实施以来，我省加快推进学科类培训机构转型、注销及“营转非”，持续压减学科类培训机构数量，规范非学科类培训机构办学行为，开展有关劳动用工风险、欠薪欠费防范化解工作，全面规范校外教育培训市场，校外培训治理工作取得阶段性成效。

聚焦重点地区、关键时段、突出问

题，从严查处违法违规培训行为。省教育厅、省文化和旅游厅等部门对13个州市297个培训机构明察暗访，对存在问题的87个机构公开通报，责成限期整改。红河州开远市完善网格化校外培训监管机制，实施群防群治，对违法机构行政处罚7件，发放停办通知16份、整改通知书25份，全市通报1件。

聚焦机构“卷钱跑路”、学员退费难问题，切实维护学员合法权益，将面向中小学生及学前儿童的3243个培训机构全部纳入全国监管平台，99.6%的机构开通支付渠道，96.9%的机构完成课程上架，产生订单5.4万个，交易总额3958.6万元。文山七贤阁艺术培训学校4个校区2022年9月至今共产生订单2469个、总金额276.3万元、消课175.1万元。

五育融合增质效 以减促升助发展

为走好“双升”之路，我省全面推进“五育并举”，深化体教融合，常态化组织开展体育竞赛、艺术展演展示活动，加强中小学生研学实践教育活动，建设48个省级研学实践基地，将提质增效落到实处。

在曲靖市靖外明德小学，校园内的每棵树、每盆花都是师生亲手种植，校内建有3个劳动教育实践基地，涵盖农耕文化长廊、动物养殖区、无土栽培等多个区域。每个班级都有自己的责任田，劳动课上组织孩子们参与收玉米、土豆、野菜等劳动实践活动，让孩子体验劳动的快乐。

我省坚持“一校一案”制订课后服

务方案，推动义务教育学校按“5+2”模式开展课后服务，切实做好提质增效。拓宽课后服务渠道，全省中小学校遴选、引进1200余个非学科类校外培训机构参与课后服务。同时强化课后服务经费保障，全覆盖建立课后服务收费制度，省级财政每年投入4亿余元奖补资金关心关爱教师。昆明市盘龙区明通小学、官渡区关锁中心学校等积极探索弹性上下班，提升教师幸福感。截至2023年3月，全省课后服务参与教师38万余人、学生545万余人，学生参与率达97.64%。

大理白族自治州巍山彝族回族自治县大仓镇中心学校所辖的12所中

小学，是典型的偏远农村地区小学。学校克服资金、设备设施及师资不足的现实矛盾，将“5+2”模式进一步分解为“5+1+1”，课业辅导、乡村学校少年宫与课后服务有机结合，让乡村孩子的特长得到培养。大仓中学足球队连续7届代表巍山县参加大理州青少年校园足球联赛，啦啦操队连续5年获得第一名。

落实“双减”仍要聚焦提升教育教学质量。我省出台分学科教学基本要求，开展基础教育阶段“以学为主”主题教研活动和名师教学展示活动，加强教研备课。全面开展教师培训，打造专业化、高素质的中小学教师队

伍。利用信息化赋能，推广应用国家智慧教育公共服务平台，部署“大屏数字教育平台”，让国家中小学优质课程资源落地云南；遴选、盘活各级区域资源和校本资源，扩大优质教育资源共享，服务教学点、边远农村地区教学质量提升。

此外，我省加强调研指导和综合调度，对16个州市“双减”推进情况开展实地调研，召开11次调度会部署“双减”工作，省政府教育督导委员会办公室连续3年将“双减”作为教育督导“一号工程”，纳入督政、督学和责任督学挂牌督导的重要内容，聘请各界人士作为社会监督员，护航“双减”落地落实。

图片新闻

普及校园足球 促进学生全面发展



在近日举行的红河哈尼族彝族自治州2023年校园足篮排球比赛中，红河县第一中学男女足代表队双双问鼎，创造了该县参加重大足球赛事的最佳战绩。

自2016年组建足球队以来，红河县一中不断加强训练场地基础设施建设、配齐配强足球教练、选拔扩招优质学员，持续完善教学管理机构和制度。

经过多年努力，该校男女足近年来在省州各级校园足球联赛中屡获佳绩，女足分别4次斩获州级联赛冠军、省级赛事亚军。从2016年至2022年，该校足球队队员累计考取本科院校学生148人。

近年来，红河县将推动校园足球运动普及、提高作为学校体育工作的重要突破口，促进学生德智体美劳全面发展。加大硬件设施建设，

采取高薪引进、对口招聘、公开遴选等多种方式，不断配齐配强教练员。目前，全县有国家级D级足球教练员7名，C级外聘足球教练员1名，省丙级足球教练员50多名、足球专业体育教师105名，实现13个乡镇足球场全覆盖，为群众运动健身提供便利。

沪滇协作项目机制也为红河县发展足球运动提供有力支撑。今

年6月下旬，上海市长宁区政府合作交流办、上海星善公益基金会、上海丽妍雅集携手，组织红河县一中女足32名师生赴上海参观交流。上海援滇部门和爱心企业近年来投入大量资金与人力资源开展系列行动，帮助该校女足和红河县部分小学改造球场、增添设备设施、培训教练员等。

本报记者 饶勇 通讯员 李伟龙 赵龙云

国家有关部委为云南科技创新把脉

本报讯(记者 张雪飞) 近日，省科技厅协同有关部门赴国家基金委、科技部、工信部、农业农村部等有关部门进工作对接，围绕如何进一步深化部省联动，强化国家政策落地云南作交流。

在国家基金委，省科技厅感谢国家基金委对云南基础研究工作的支持，特别是地区基金实施以来，国家财政和云南财政有效聚焦云南短板，吸引了国内外优秀科研团队参与云南关键技术攻关，云南省的高原湖泊治理、有色金属制造升级成为地区基金实施以来的有效亮点。省科技厅希望国家基金委在云南科技管理信息化、国家合作等领域进一步支持云南。国家基金委充分肯定了云南在基础研究方面的举措，为国家基础研究提供了强有力的政治参考，云南科技信息化和战略专家库建设走在全国前列。

在科技部，省科技厅介绍了园区建设、部省会商等有关工作。科技部充分肯定云南省在科技创新方面积极构

建以园区与实验室平台载体为抓手，优化有限资源配置，聚焦核心产业的做法。建议云南省围绕国家战略的云南版图，找准部省会商的聚焦点、推动平台建设的质量，进一步发挥平台聚焦产业的职能作用，进一步统筹全省科技创新资源资金，支撑构建云南在创新中的西部载体。

在工信部和农业农村部，省科技厅介绍了云南省在高新技术培育、高新区建设等方面的工作进展。两部门充分肯定了云南科技创新主动深入基层找需求的做法。工信部有关负责人希望云南进一步提升创新主体的质量和竞争力，农业农村部有关负责人希望云南进一步发挥有限资源的无限支撑，推动云南的核桃产业、三七产业、花卉产业、茶产业提质增效。

在北京期间，省科技厅在国家基金委举行了云南省科技战略专家(顾问)聘任仪式，国家基金委信息中心主任李东等3位专家受聘担任云南省科技战

资讯荟萃

云南启动家庭过期失效药回收活动

本报讯(记者 陈云芬) 8月23日，由云南省药品监督管理局、云南省生态环境厅主办的云南省家庭过期失效药回收活动在昆明市五华区南屏步行街广场启动。

本次活动旨在鼓励我省药品零售企业面向全社会收集个人和家庭产生的过期失效药品，统一进行无害化处置，减少环境污染，防止过期失效药品再次流入药用渠道。活动现场设立了咨询台、义诊区和安全用药宣传展示区并向公众发放宣传资料，科

第五届循环流化床国际会议在昆举办

本报讯(记者 陈怡希 实习生 荣悦辰) 近日，由昆明理工大学、清华大学及韩国釜山国立大学主办的第五届循环流化床国际会议在昆明举行。来自中国、韩国、日本、瑞典、意大利、爱沙尼亚、加拿大等国的200余名学者齐聚春城，共同就全球能源问题展开学术交流。

此次会议名称由“循环流化床锅炉国际会议”改为“循环流化床国际会议”，旨在扩大会议范围，聚焦循环流化床相关的科技和能源行业热点话

中华美学学会年会在云师大举办

本报讯(记者 陈怡希 实习生 崔语珊) 近日，中华美学学会2023年年会暨“美学研究与中国式现代化”学术研讨会在云南师范大学举办。来自全国各高校及科研院所的200余名美学领域专家学者齐聚一堂，围绕美学研究的前

沿问题展开交流。

此次研讨会有包括大会发言和分会场

论坛两个部分。其中，扬州大学姚文放、

陕西师范大学尤西林、南京大学周宪等11位专家作了主会场发言。7个分会场的论坛则涵盖了传统美学、现代美学、美育、艺术哲学、设计美学等多个主题，200余名美学研究者就这些主题进行了深入讨论。两天时间里，专家学者围绕中国传统美学的现代转型、中国式现代化背景下的美学经典研究等前沿问题，展开热烈讨论。

昆工国土资源工程学院获批国家自然科学基金项目创新高

本报讯(记者 张雪飞) 近日，国家自然科学基金委公布了2023年国家自然科学基金集中接收申请项目评审结果。昆明理工大学国土资源工程学院获批28项，获批资助经费1128万元，获批总数创新高。

该院连续两年重点项目不断线，唐伯惠教授获批去年昆明理工大学唯一重点项目，吴顺川教授继2019年获批

一项重点项目(目前在研)后今年再次获批，且带领团队共获批6项青年和地区项目。

该院高度重视国家自然科学基金申报工作，从每年9月中旬开始到次年3月中旬，实行申报过程精细化管理，制定“国资1573计划”，即1次全院动员、5轮专业辅导、7次团队论证、3次申报终稿，责任及任务落实到系与团队。

北京天坛医院云南学术周在昆举行

本报讯(记者 陈鑫龙) 近日，北京天坛医院云南学术周在昆明举行。学术周以“聚焦高质量、激发新动能”为主题，旨在推动国家优质医疗资源下沉和均衡布局，帮助欠发达地区神经系统疾病医疗能力的提高。

学术周设神内、ASL、神外、神外护理、康复分会场。30余名国内知名专家从国家神经疾病区域医疗中心

建设经验、国家“十四五”重点研发项目培训等方面进行专题培训。来自省内神经内科、神经外科、神经康复、中医科等的专业技术人员参加培训。

当天，北京天坛医院向“国家神经疾病医学中心云南省专科联盟”成员单位进行授牌。学术周由首都医科大学附属北京天坛医院主办，云南大学附属医院承办，云南省卒中学会协办。

省肿瘤医院开展义诊活动

近日，云南省肿瘤医院(昆明医科大学第三附属医院)举行大型健康义诊活动。专家们为1000余名群众提供了健康咨询服务及营养指导。本报记者 陈鑫龙 摄