



昆明医科大学

发展改革简报

第 21 期

中共昆明医科大学委员会全面深化改革委员会办公室

昆明医科大学发展改革研究中心

编

2024 年 12 月

目录

【高层声音】	3
中央经济工作会议在北京举行	3
2024 腾冲科学家论坛开幕	9
2024 腾冲科学家论坛两大基金启动 助力云南科技发展	10
两院士荣获 “2024 腾冲科学大奖”	10
云南省政府与清华、北大、南开三校签署领办西南联合研究生院相关学科协议	11
王宁与山东大学党委书记任友群校长李术才举行工作会谈	12
2024 软科中国大学分领域评级结果发布	13
【他山之石】	15
北京大学国际医院血液肿瘤及细胞治疗中心成立	15
北京大学国际口腔医疗器械创新转化基地揭牌	15
北京中医药大学与新疆维吾尔自治区人民政府签署战略合作协议	16
北京中医药大学与英国牛津大学签署合作协议	17
南开大学、天津大学新增附属医院	17
东南大学食品安全与精准营养国际联合研究中心成立	18
创新疫苗共性平台研发校企联合实验室在复旦上医揭牌成立	19

滨州医学院更名为山东医药大学	19
暨南大学与生物岛实验室签署战略合作框架协议	20
电子科技大学获批国家级重点实验室	21
四川大学华西乐城医院在海南博鳌开院	21
【校内动态】	23
昆明医科大学主办 2024 腾冲科学家论坛·生命科学与大健康分论坛	23
昆明医科大学召开云南省滇东北中心医院（昆明医科大学滇东北中心医院、滇东北临床医学院）2024 年度专题工作会议	23
昆明医科大学教学医院、精准医学研究院临沧分院在临沧市人民医院揭牌	24
昆明医科大学举办第三届“月桂”人才高峰论坛暨“昆医英才”计划启动会	25
昆明医科大学参加医学拔尖创新人才培养研讨会	25
昆明医科大学 9 个学位授权点完成周期性合格评估	26
昆明医科大学举行齐鲁制药捐赠科研基金协议签署暨齐鲁助学金颁发仪式	27
昆明医科大学举行李新民院士工作协议签约仪式暨座谈交流会	28
昆明医科大学附属小学正式揭牌	28
昆明医科大学呈贡校区东、西苑连接工程下穿隧道正式通车	29
昆明医科大学出席中南大学湘雅医学办学 110 周年大会和第 23 届贾氏奖学金卫生项目年会	29
昆明医科大学代表团赴荷兰、捷克参加国际教育展	30
【改革视角】	31
新型研究型大学推动拔尖创新人才培养的“六个关键”	31
【治理名言】	36

【高层声音】

中央经济工作会议在北京举行

中央经济工作会议12月11日至12日在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。中共中央政治局常委李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希出席会议。

习近平在重要讲话中总结2024年经济工作，分析当前经济形势，部署2025年经济工作。李强作总结讲话，对贯彻落实习近平总书记重要讲话精神、做好明年经济工作提出要求。

会议认为，今年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。面对外部压力加大、内部困难增多的复杂严峻形势，以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，沉着应变、综合施策，经济运行总体平稳、稳中有进，高质量发展扎实推进，经济社会发展主要目标任务即将顺利完成。新质生产力稳步发展，改革开放持续深化，重点领域风险化解有序有效，民生保障扎实有力，中国式现代化迈出新的坚实步伐。一年来的发展历程很不平凡，成绩令人鼓舞，特别是9月26日中央政治局会议果断部署一揽子增量政策，使社会信心有效提振，经济明显回升。

会议指出，当前外部环境变化带来的不利影响加深，我国经济运行仍面临不少困难和挑战，主要是国内需求不足，部分企业生产经营困难，群众就业增收面临压力，风险隐患仍然较多。同时必须看到，我国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大，长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。我们要正视困难、坚定信心，努力把各方面积极因素转化为发展实绩。

会议认为，实践中，我们不断深化对经济工作的规律性认识。党中央集中统一领导是做好经济工作的根本保证，在关键时刻、重要节点，党中央及时研判形势、作出决策部署，确保我国经济航船乘风破浪、行稳致远。必须统筹好有效市场和有为政府的关系，形成既“放得活”又“管得住”的经济秩序。必须统筹好总供给和总需求的关系，畅通国民经济循环。必须统筹好培育新动能和更新旧动能的关系，因地制宜发展新质生产力。必须统筹好做优增量和盘活存量的关系，全面提高资源配置效率。必须统筹好提升质量和做大总量的关系，夯实中国式现代化的物质基础。

会议强调，做好明年经济工作，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，坚持稳中求进工作总基调，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，扎实推动高质量发展，进一步全面深化改革，扩大高水平对外开放，建设现代化产业体系，更好统筹发展和安全，实施更加积极有为的宏观政策，扩大国内需求，推动科技创新和产业创新融合发展，稳住楼市股市，防范化解重点领域风险和外部冲击，稳定预期、激发活力，推动经济持续回升向好，不断提高人民生活水平，保持社会和谐稳定，高质量完成“十四五”规划目标任务，为实现“十五五”良好开局打牢基础。

会议指出，明年要保持经济稳定增长，保持就业、物价总体稳定，保持国际收支基本平衡，促进居民收入增长和经济增长同步。

会议要求，明年要坚持稳中求进、以进促稳，守正创新、先立后破，系统集成、协同配合，充实完善政策工具箱，提高宏观调控的前瞻性、针对性、有效性。

要实施更加积极的财政政策。提高财政赤字率，确保财政政策持续用力、更加给力。加大财政支出强度，加强重点领域保障。增加发行超长期特别国债，持续支持“两重”项目和“两新”政策实施。增加地方政府专项债券发行使用，扩大投向领域和用作项目资本金范围。优化财政支出结构，提高资金使用效益，更加注重惠民生、促消费、增后劲，兜牢基层“三保”底线。党政机关要坚持过紧日子。

要实施适度宽松的货币政策。发挥好货币政策工具总量和结构双重功能，适时降准降息，保持流动性充裕，使社会融资规模、货币供应量增长同经济增长、价格总水平预期目标相匹配。保持人民币汇率在合理均衡水平上的基本稳定。探索拓展中央银行宏观审慎与金融稳定功能，创新金融工具，维护金融市场稳定。

要打好政策“组合拳”。加强财政、货币、就业、产业、区域、贸易、环保、监管等政策和改革开放举措的协调配合，完善部门间有效沟通、协商反馈机制，增强政策合力。把经济政策和非经济性政策统一纳入宏观政策取向一致性评估，统筹政策制定和执行全过程，提高政策整体效能。

会议确定，明年要抓好以下重点任务。

一是大力提振消费、提高投资效益，全方位扩大国内需求。实施提振消费专项行动，推动中低收入群体增收减负，提升消费能力、意愿和层级。适当提高退休人员基本养老金，提高城乡居民基础养老金，提高城乡居民医保财政补助标准。加力扩围实施“两新”政策，创新多元化消费场景，扩大服务消费，促进文化旅游业发展。积极发展首发经济、冰雪经济、银发经济。加强自上而下组织协调，更大力度支持“两重”项目。适度增加中央预算内投资。加强财政与金融的配合，以政府投资

有效带动社会投资。及早谋划“十五五”重大项目。大力实施城市更新。实施降低全社会物流成本专项行动。

二是以科技创新引领新质生产力发展，建设现代化产业体系。加强基础研究和关键核心技术攻关，超前布局重大科技项目，开展新技术新产品新场景大规模应用示范行动。开展“人工智能+”行动，培育未来产业。加强国家战略科技力量建设。健全多层次金融服务体系，壮大耐心资本，更大力度吸引社会资本参与创业投资，梯度培育创新型企业。综合整治“内卷式”竞争，规范地方政府和企业行为。积极运用数字技术、绿色技术改造提升传统产业。

三是发挥经济体制改革牵引作用，推动标志性改革举措落地见效。高质量完成国有企业改革深化提升行动，出台民营经济促进法。开展规范涉企执法专项行动。制定全国统一大市场建设指引。加强监管，促进平台经济健康发展。统筹推进财税体制改革，增加地方自主财力。深化资本市场投融资综合改革，打通中长期资金入市卡点堵点，增强资本市场制度的包容性、适应性。

四是扩大高水平对外开放，稳外贸、稳外资。有序扩大自主开放和单边开放，稳步扩大制度型开放，推动自由贸易试验区提质增效和扩大改革任务授权，加快推进海南自由贸易港核心政策落地。积极发展服务贸易、绿色贸易、数字贸易。深化外商投资促进体制机制改革。稳步推进服务业开放，扩大电信、医疗、教育等领域开放试点，持续打造“投资中国”品牌。推动高质量共建“一带一路”走深走实，完善海外综合服务体系。

五是有效防范化解重点领域风险，牢牢守住不发生系统性风险底线。持续用力推动房地产市场止跌回稳，加力实施城中村和危旧房改造，充

分释放刚性和改善性住房需求潜力。合理控制新增房地产用地供应，盘活存量用地和商办用房，推进处置存量商品房工作。推动构建房地产发展新模式，有序搭建相关基础性制度。稳妥处置地方中小金融机构风险。央地协同合力打击非法金融活动。

六是统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，促进城乡融合发展。严守耕地红线，严格耕地占补平衡管理。抓好粮食和重要农产品稳产保供，提高农业综合效益和竞争力。保护种粮农民和粮食主产区积极性，健全粮食价格形成机制。因地制宜推动兴业、强县、富民一体发展，千方百计拓宽农民增收渠道。发展现代化都市圈，提升超大特大城市现代化治理水平，大力发展县域经济。

七是加大区域战略实施力度，增强区域发展活力。发挥区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略的叠加效应，积极培育新的增长极。提升经济发展优势区域的创新能力和辐射带动作用。支持经济大省挑大梁，鼓励其他地区因地制宜、各展所长。深化东、中、西、东北地区产业协作，大力发展海洋经济和湾区经济。

八是协同推进降碳减污扩绿增长，加紧经济社会发展全面绿色转型。进一步深化生态文明体制改革。营造绿色低碳产业健康发展生态，培育绿色建筑等新增长点。推动“三北”工程标志性战役取得重要成果，加快“沙戈荒”新能源基地建设。建立一批零碳园区，推动全国碳市场建设，建立产品碳足迹管理体系、碳标识认证制度。持续深入推进蓝天、碧水、净土保卫战。制定固体废物综合治理行动计划。实施生物多样性保护重大工程。加强自然灾害防治体系建设。

九是加大保障和改善民生力度，增强人民群众获得感幸福感安全感。实施重点领域、重点行业、城乡基层和中小微企业就业支持计划，促进

重点群体就业。加强灵活就业和新就业形态劳动者权益保障。落实好产业、就业等帮扶政策，确保不发生规模性返贫致贫，保障困难群众基本生活。推动义务教育优质均衡发展，扎实推进优质本科扩容。实施医疗卫生强基工程，制定促进生育政策。发展社区支持的居家养老，扩大普惠养老服务。坚持和发展新时代“枫桥经验”，加强公共安全系统施治。

会议指出，要自觉用党中央对形势的科学判断统一思想、统一意志、统一行动，既把握大势、坚定信心，又正视困难、保持清醒。要全面贯彻明年经济工作的总体要求和政策取向，注重目标引领，着力实现增长稳、就业稳和物价合理回升的优化组合；把握政策取向，讲求时机力度，各项工作能早则早、抓紧抓实，保证足够力度；强化系统思维，注重各类政策和改革开放举措的协调配合，放大政策效应。要紧抓关键环节完成好明年经济工作重点任务，针对需求不足的突出症结，着力提振内需特别是居民消费需求；针对制约发展的深层次障碍和外部挑战，坚定不移深化改革扩大开放；针对产业转型升级的瓶颈制约，推动新旧动能平稳接续转换；针对企业经营中的关切诉求，加强政策支持和优化监管服务；针对重点领域风险隐患，持续用力推进风险处置。要大力提升抓落实的效能，充分调动基层积极性主动性创造性，持续优化营商环境，更好凝聚推动高质量发展的合力。

会议强调，要加强党对经济工作的领导，坚持干字当头，增强信心、迎难而上、奋发有为，确保党中央各项决策部署落到实处。要强化正向激励，激发干事创业的内生动力。切实为基层松绑减负，让想干事、会干事的干部能干事、干成事。坚定不移惩治腐败，保持公平公正的市场环境、风清气正的营商环境。坚持求真务实，坚决反对热衷于对上表现、不对下负责、不考虑实效的形式主义、官僚主义。统筹发展和安全，抓

好安全生产，有效防范和及时应对社会安全事件。增强协同联动，反对本位主义，形成抓落实的合力。加强预期管理，协同推进政策实施和预期引导，提升政策引导力、影响力。同时，要准确把握世情国情党情社情，加强战略谋划，制定好中央“十五五”规划建议。

会议要求，要做好岁末年初民生保障和安全稳定各项工作，深入排查化解各类矛盾纠纷和风险隐患，确保社会大局稳定。

会议号召，全党全国全社会要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，认真落实会议各项部署，全面完成经济社会发展目标任务，以高质量发展的实际成效全面推进强国建设、民族复兴伟业。

（来源：教育部新闻办微信公众号 发布时间：2024-12-12）

2024 腾冲科学家论坛开幕

12月6日，由云南省人民政府和中国科学技术协会共同主办的2024腾冲科学家论坛在腾冲科学会堂开幕。

开幕式上，省政府与清华大学、北京大学、南开大学、山东大学、南方科技大学签署相关合作协议；举行高层次人才引进、重大项目合作签约。

应邀参会的院士专家、企业家、高校校长、科研院所代表，国内外有关政府官员、有关国家驻华领事官员，云南省有关领导及各界嘉宾出席开幕式。本届论坛于12月6日至8日举办，包括主旨论坛、11场分论坛和9场系列活动等。120位院士、59位大学校长、300多位青年专家学者、600多位企业家等嘉宾齐聚腾冲，围绕“科学·全

球创新与科学家使命——科技赋能高质量发展”主题，瞄准热点前沿，纵论科技赋能，共促合作发展。

（来源：云南发布微信公众号 发布时间：2024-12-06）

2024 腾冲科学家论坛两大基金启动 助力云南科技发展

12月6日上午，在2024腾冲科学家论坛开幕式上，两大基金启动。一是与中金公司合作成立腾冲科学家论坛发展基金。紧盯投早投小、投科技投创新，推动更多成果研发在云南、转化在云南。目前围绕人工智能、医疗、生物医药、光伏、半导体等领域的头部企业及科技创新项目，已经储备了10余个拟投资项目。二是由云南白药集团发起成立百亿规模云南省中药材产业发展基金。以省内中药材产业链、中医药大健康企业为重点投资标的，并覆盖全国生物医药领域，使其成为引领云南省中药材产业高质量发展的“加速器”。

（来源：云南网 发布时间：2024-12-06）

两院士荣获 “2024 腾冲科学大奖”

12月6日，2024腾冲科学家论坛开幕，中国科学院院士、清华大学教授、南方科技大学校长薛其坤；中国科学院院士，美国国家科学院、国家医学院、艺术与科学学院三院外籍院士，昌平实验室主任，北京大学李兆基讲席教授、理学部主任谢晓亮两位教授荣获“2024腾冲科学大奖”。

薛其坤院士带领团队利用特殊材料磁性拓扑绝缘体薄膜首次在实验上发现量子反常霍尔效应，这是中国科学家从实验上独立观察到的一个重要物理现象，也是世界基础研究领域的一项重要科学发现。其团队

还首次发现了界面增强的高温超导电性。他是首位荣获国际凝聚态物理最高奖—奥利弗·巴克利奖和国际低温物理最高奖—菲列兹·伦敦奖的中国籍科学家，并于2024年获国家最高科学技术奖。

谢晓亮院士是单分子生物物理化学的奠基人之一、相干拉曼散射显微成像技术和单细胞基因组学的开拓者。其团队发明的全基因组扩增技术，已使万余个患有单基因遗传病的家庭成功避免了疾病的后代传递。

腾冲科学大奖主要围绕“生物医药与医学”、“农业和生态环境”（生物多样性、生态环境、现代农业）和“技术与信息科学”（新材料、绿色能源、先进制造、数字经济、人工智能）等领域，涵盖理、工、农、医及交叉学科，奖励在科学技术前沿取得重大突破、推进人类科学技术取得重大进步、通过技术创新解决人类面临重大问题和挑战、研究成果取得重大经济或社会效益的全球科学家。大奖奖励数量为1至3人（团队），每名获奖人（团队）奖励150万美元或1000万元人民币。如同一类别评出多名获奖人，最多可由3人（或团队）共同分享一个单项奖金。

（来源：中国日报网 发布时间：2024-12-06）

云南省政府与清华、北大、南开三校签署领办西南联合研究生院相关学科协议

12月6日，云南省人民政府与北京大学、清华大学、南开大学签署领办西南联合研究生院相关学科协议，推动教育科技人才一体化发展。

根据协议，北京大学领办西南联合研究生院生物学、生态学、地理学学科，清华大学领办材料科学与工程、环境科学与工程、能源动

力学科，南开大学领办统计学、化学学科，以学科为模块，支持西南联合研究生院提高研究生培养质量和科学研究水平，构建有效、稳定、长远的合作共建西南联合研究生院长效机制。

建设西南联合研究生院是贯彻习近平总书记考察西南联大旧址重要指示精神的重大举措，是云南省积极探索教育科技人才一体化发展的实际行动。西南联合研究生院是经教育部和云南省人民政府批准成立，以高标准、高起点的新模式、新机制进行建设，采用部属高校（北京大学、清华大学、南开大学）与云南高校（云南大学、昆明理工大学、云南师范大学）合作共建方式，开展前沿科学研究、一流学科建设和创新型人才培养。目前有双聘博士生导师 394 名，在校博士生 560 人、硕士生 1280 人。

部属合作共建高校领办西南联合研究生院相关学科，秉持“优势互补、讲求实效、互惠互利、共同发展”原则，重点围绕研究生培养、科学研究等任务，促进西南联合研究生院高质量发展，服务国家重大战略和区域经济社会发展。

（来源：云南发布微信公众号 发布时间：2024-12-06）

王宁与山东大学党委书记任友群校长李术才举行工作会谈

12月7日，省委书记王宁在昆明与山东大学党委书记任友群、校长李术才一行举行工作会谈。

王宁表示，云南省与山东大学合作基础良好，双方在2024腾冲科学家论坛期间又签署协议，开启合作新阶段。当前，全省正深入贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记考察云南重要讲话精神，

加快中国式现代化云南实践。希望双方以共建山东大学云南研究院为契机，深化教育、引才、科研、产业等各领域交流合作。联合开展重大基础设施建设科技攻关，共同服务国家重大工程建设。加强在高层次人才培养，特别是工程地质、中医药、新材料、考古等方面务实合作，在深化合作中携手实现高质量发展。

（来源：云南发布微信公众号 发布时间：2024-12-07）

2024 软科中国大学分领域评级结果发布

12 月 24 日，高等教育评价专业机构软科正式发布 2024 中国大学分领域评级结果。

2024 中国大学分领域评级从文科、理科、医科、工科、农科五个领域对大学的实力进行评价。评价对象为所有被纳入 2024 软科中国大学排名的高校，发布排名前 25% 的高校。

今年共有 216 所高校上榜。浙江大学在文科、理科、医科和工科领域获评 A+，农科领域获评 A，是全国唯一一所获评 4 个 A+ 的高校，也是唯一 5 个领域全部上榜的高校。北京大学、复旦大学、中山大学、上海交通大学、清华大学各有 3 个领域获评 A+。

获得大于等于两个 A+ 的高校如下：

2024软科中国大学分领域评级结果

学校名称	文科	理科	医科	工科	农科
浙江大学	A+	A+	A+	A+	A
北京大学	A+	A+	A+	A	
复旦大学	A+	A+	A+	A	
中山大学	A+	A+	A+	A	
上海交通大学	A	A+	A+	A+	
清华大学	A+	A+	B+	A+	
山东大学	A+	A+	A	A	
武汉大学	A+	A+	A	A	
南京大学	A+	A+	B+	A	
厦门大学	A+	A+	B+	B+	
南开大学	A+	A+		B+	

(来源:高绩 发布时间:2024-12-25)

【他山之石】

北京大学国际医院血液肿瘤及细胞治疗中心成立

11月29日，由中国临床肿瘤学会（CSCO）主办、北京大学国际医院承办的北京大学国际医院血液肿瘤及细胞治疗中心成立暨学术大会在北京胜利召开。

血液肿瘤及细胞治疗中心的成立将创新诊治模式，以规范化、个性化的精准诊疗思路，推动北京大学国际医院学科建设进程。据了解，未来血液肿瘤患者在该中心能够得到一站式优质诊疗服务。数十位院士及国内著名专家学者的参与，为血液肿瘤疾病的诊治和研究搭建起新的平台，为共同探索该领域研究的新成果和新方向打下坚实基础，极大促进了血液肿瘤领域治疗水平的提升。北京大学国际医院成立血液肿瘤及细胞治疗中心意义重大，不仅可将基础研究、临床检验、细胞治疗、临床试验及综合治疗等多项工作有机融合，形成一体化的工作模式，还能搭建完善的肿瘤治疗综合平台，推动肿瘤治疗事业发展，为血液肿瘤患者带来更好的治疗效果和生存质量。

（来源：北京大学微信公众号 发布时间：2024-12-02）

北京大学国际口腔医疗器械创新转化基地揭牌

2024年12月19日，由北京市顺义区人民政府与北京大学口腔医院合作共建的“国际口腔医疗器械创新转化基地”揭牌仪式在首都机场临空经济区举行。

基地围绕口腔材料、器械、耗材、口腔护理保健用品等细分领域，在顺义区开展临床创新成果转化、国际检验认证、口腔器械集聚发展及高水平医疗供给等方面开展深度合作。基地的建设，标志着北京大

学口腔医院科研实力的雄厚积淀和转化能力的显著提升，同时也标志着顺义区在医疗器械产业领域迈入新赛道，为打造医药健康产业集聚区再添新动能。国际口腔医疗器械创新转化基地的建设，不仅为顺义区口腔医疗卫生事业和医药健康产业的高质量发展注入了新的活力，也为北京大学口腔医院在口腔医疗器械领域的创新转化工作提供了新的平台。未来，双方将继续加强合作，共同推动口腔医学领域的科技创新与成果转化，在提速全国口腔医疗器械产业方面发挥头雁效应，助力北京打造具有全球影响力的国际科技创新中心。

（来源：北京大学医学部新闻网 时间：2024-12-20）

北京中医药大学与新疆维吾尔自治区人民政府签署战略合作协议

12月17日，新疆维吾尔自治区召开区教育大会。会上，新疆维吾尔自治区人民政府与北京中医药大学签署战略合作协议，全面深化区校合作，共同服务中华民族共同体建设和新时代党的治疆方略。

此次战略合作协议的签署是北京中医药大学和新疆维吾尔自治区人民政府深入学习贯彻党的二十届三中全会精神、全国教育大会精神和习近平总书记关于中医药、教育的重要论述，贯彻落实党中央对口援疆战略部署的重要举措，对进一步推动北京中医药大学教育医疗优势资源扎根新疆，有形有感有效铸牢中华民族共同体意识，更好服务和保障党中央重大决策部署在新疆落地落实，推动新疆经济社会高质量发展和北京中医药大学“双一流”建设具有重要意义。双方将本着“优势互补、共谋发展、互惠互利、实现共赢”的原则，在人才培养、科技研发、技术转移、产业发展、医疗健康等方面开展高站位、

多领域、全方位合作，更好服务融入“丝绸之路”经济带核心区建设，助推新疆医药卫生事业高质量发展，助力学校开放办学、创新发展，全面提升中医药在中亚国家、“一带一路”沿线地区的影响力和覆盖面。

（来源：北京中医药大学公众号 发布时间：2024-12-20）

北京中医药大学与英国牛津大学签署合作协议

英国当地时间 11 月 15 日下午，在牛津大学，北京中医药大学校长唐志书与 Burdon Sanderson 心脏科学中心名誉主任 David Paterson 教授，签署北京中医药大学与牛津大学合作谅解备忘录，标志着两校交流与合作进入崭新的发展阶段。

签约仪式上双方就共同开展人才培养、中医药科学研究等合作方向进行了详细讨论。本次签约仪式进一步加深了两校之间的了解、扩大了共识，有助于充分发挥各自的优势，实现资源共享，为中医药国际化发展注入新的活力。两校合作有望携手开创中医药创新发展的新亮点，为人类健康事业贡献新的智慧和力量。

（来源：北京中医药大学官网 发布时间：2024-11-26）

南开大学、天津大学新增附属医院

12 月 4 日，在津部属高校与市卫生健康委协同推进公立医院高质量发展签约仪式举行。会上，天津市卫生健康委与天津大学签署共建天津市第三中心医院协议，明确将其作为天津大学直属附属医院，根据协议，医院将定名为天津大学中心医院，为天津大学“双一流”建设注入新动能。

南开大学与天津市卫生健康委签署共建天津市人民医院协议，明确将其作为南开大学直属附属医院。根据协议，医院将定名为南开大学第一附属医院，全面赋能南开医学学科高质量发展和“双一流”建设，推进天津市卫生健康事业筑高原、攀高峰。

天津大学近年来深耕医学学科交叉创新，逐步构建起以主城区高水平三甲医院为主体、津南和滨城区域核心医院为两翼的临床平台战略布局，开拓了集“医+药+卫+生”四大实体化学院、多家高水平三甲附属医院于一体的“大医学部”综合性办学体系，积极拓展医学人才教育的交叉性和多学科性。

（来源：软科公众号 发布时间：2024-12-06）

东南大学食品安全与精准营养国际联合研究中心成立

12月1日，东南大学食品安全与精准营养国际联合研究中心揭牌仪式在东南大学四牌楼校区举行。

东南大学副校长孙立涛在致辞中表示，东南大学国际联合研究中心的成立，标志着学校在食品安全与精准营养领域的研究迈出了重要一步，希望中心未来不断加强与国内外专家学者的交流合作，共同探索食品安全与精准营养领域的新理论、新技术和新方法，为推动全球健康事业的发展贡献智慧和力量。

（来源：东南大学公众号 发布时间：2024-12-03）

创新疫苗共性平台研发校企联合实验室在复旦上医揭牌成立

12月18日，“创新疫苗共性平台研发校企联合实验室”在复旦大学上海医学院揭牌成立。联合实验室由复旦大学和重庆华智生物制药有限公司、华淞（上海）生物医药科技有限公司共同建立，依托上海市重大传染病和生物安全研究院运行。

联合实验室将围绕国家战略需求、面向人民生命健康需要，充分发挥科研和市场的各自优势，建立在病毒样颗粒共性平台技术进行前沿科学和市场实际需求相结合的探索性、实用性研究。

（来源：复旦大学上海医学院新闻网 发布时间：2024-12-21）

滨州医学院更名为山东医药大学

12月2日，山东省教育厅发布《关于拟申报高校设置事项的公示》。根据《中华人民共和国高等教育法》《中华人民共和国职业教育法》《普通本科高校设置暂行规定》《本科层次职业学校设置标准（试行）》《山东省高等职业学校设置暂行办法》等法律法规和有关政策规定，对拟申报的4个高校设置事项予以公示。其中以滨州医学院为基础设山东医药大学。

滨州医学院是省属公立全日制普通本科高校，现为山东省应用型人才培养特色名校、山东省应用型本科高校、山东省省市共建高校、山东省博士学位授予立项建设单位。学校前身可溯源至1946年的原国立山东大学医学院，1956年3月独立建制为青岛医学院，1970年10月整体搬迁至山东省惠民地区行署驻地北镇办学，1974年11月设立青岛医学院北镇分院，1981年9月独立建制为北镇医学院，

1983年3月随驻地更名为滨州医学院，现有烟台、滨州两个校区。目前，学校已发展成为一所医药学科优势突出，残疾人和康复高等教育特色鲜明，医、理、管、工、教多学科门类渗透融合、协调发展的医学院校。

（来源：软科公众号 发布时间：2024-12-03）

暨南大学与生物岛实验室签署战略合作框架协议

12月11日上午，暨南大学与生物岛实验室举办战略合作框架协议签约仪式。

根据协议，暨南大学和生物岛实验室（原广州再生医学与健康广东省实验室）将以“优势互补、资源共享、平等互利”为原则，以立足高水平科技自立自强和培育新质生产力为出发点，在生命健康领域开展全面合作，包括建设联合研发中心、组建生物医药领域质谱团队、构建临床合作网络、联合攻克核心技术难题、共建仪器共享平台等，共同推动生命健康领域“卡脖子”技术的突破，加快科技成果转化。

双方还就进一步推进合作进行了座谈，围绕合作切入点进行深入探讨。双方一致认为要聚焦国家战略需求，围绕高端科学仪器、高端医疗器械开展合作研发，共同申报国家实验室技术攻关项目；充分发挥暨南大学在基础研究方面的优势以及生物岛实验室在科技成果转化和产业孵化方面的优势，加快促进科技成果实现产业化；深化多学科交叉人才联合培养，以人才交流推动双方合作深化。

（来源：暨南大学医学院官网 发布时间：2024-12-12）

电子科技大学获批国家级重点实验室

由电子科技大学牵头建设的中国—古巴神经技术与脑器交互“一带一路”联合实验室，正式获得科技部批复，这是该校获批建设的首个国家级“一带一路”联合实验室。

联合实验室以神经技术、脑器交互和类脑智能为研究方向，主要通过大数据、人工智能、类脑智能（含数字孪生脑模型）、脑电、磁共振等电、磁、光、声检测与干预技术，结合基础神经科学技术与手段进行研究，并推出相关系统与装备。未来，实验室将着力解决当今人类面临的两大神经系统疾病问题：一是伴随老龄化的大脑病理性老化；二是全球面临的重大神经精神疾病问题。

联合实验室的筹划和建设是电子科技大学积极践行国家“一带一路”倡议的举措，同时，实验室也将成为电子科技大学在神经科学与脑器交互领域的重要平台，进一步提升学校在相关领域的研究水平和国际影响力。

（来源：软科公众号 发布时间：2024-12-03）

四川大学华西乐城医院在海南博鳌开院

11月26日，四川大学华西乐城医院在海南博鳌国际医疗旅游先行区举行开院仪式。

四川大学华西乐城医院以“新药、新械、新材”为特色，是由海南省发展控股有限公司投建，四川大学统筹华西医院、华西第二医院、华西口腔医院、华西第四医院优质医疗资源，由华西医院牵头运营管理的临床研究型医院。医院一期占地63亩，规划床位200张，坚持“创新药械国际化、环境设施现代化、医疗服务人性化、诊疗流程规

范化、运营管理智慧化”，以药械真实世界研究与循证医学为核心创新临床研究策略，以肿瘤、罕见病、干细胞治疗等为特色创新诊疗模式，满足多元化多层次人群就医需求。

（来源：四川大学微信公众号 发布日期：2024-11-27）

【校内动态】

昆明医科大学主办 2024 腾冲科学家论坛·生命科学与大健康 分论坛

12月6日,2024腾冲科学家论坛分论坛之一的生命科学与大健康分论坛在腾冲市举行。论坛由昆明医科大学主办。腾冲科学家论坛联合主席、中国科学院院士饶子和出席论坛开幕式并致辞。昆明医科大学校长夏雪山主持论坛开幕式。本次生命科学与大健康论坛围绕免疫前沿、医工交叉融合、心血管健康与慢病防治、精准医学与新医学科研管理形态等基础研究的进展,结合重大疾病的临床未满足需求开展讨论,探索基础研究到临床实践面临的问题和挑战,为发展现代医学和健康中国建设提供新思路。

(来源:昆明医科大学官网 发布时间:2024-12-07)

昆明医科大学召开云南省滇东北中心医院(昆明医科大学滇东北中心医院、滇东北临床医学院)2024年度专题工作会议

12月17日,学校在昭通市人民政府召开云南省滇东北中心医院(昆明医科大学滇东北中心医院、滇东北临床医学院)2024年度专题工作会议,总结学校与昭通市政府合作共建云南省滇东北中心医院以来取得的经验和做法,分析研判当前推动医院发展面临的新形势和新任务,谋划部署医院下一步发展的“路线图”。学校校长夏雪山,校党委常委、副校长吴红明、李利华,昭通市人民政府副市长马洪旗,

学校相关职能部门负责人及四个直属附属医院主要负责人，昭通市人民政府相关职能部门负责人参加会议。

会议期间，夏雪山一行到昭通市第一人民医院（昆明医科大学附属昭通医院）和昭通市传染病医院调研座谈，看望在附属昭通医院实习的学生代表，并开展“访企拓岗”工作。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-19）

昆明医科大学教学医院、精准医学研究院临沧分院在临沧市 人民医院揭牌

12月3日，昆明医科大学教学医院、精准医学研究院临沧分院在临沧市人民医院揭牌。昆明医科大学校长夏雪山，党委书记、副校长李利华；临沧市委书记、市长杜建辉，副市长王萍出席揭牌仪式。昆明医科大学相关职能部门负责人、临沧市人民医院主要负责人及有关专家代表等参加揭牌仪式。

在临沧市人民医院设立教学医院和精准医学研究院临沧分院，是学校贯彻落实党的二十届三中全会精神，深化高等医学教育综合改革，服务国家战略和区域经济社会发展的具体举措，是支撑教育强国和教育强省建设的担当之举，是推动健康中国和健康云南建设的必然之举，也是昆明医科大学与临沧市校地合作的“双向奔赴”，对建设高水平开放型医科大学具有重要意义。下一步，校、院双方将以更具体、更务实、更高效的合作，实现医教协同、科教融汇、资源共享、

优势互补，推动双方教学、医疗、科研工作迈上新台阶。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-05）

昆明医科大学举办第三届“月桂”人才高峰论坛暨“昆医英才”计划启动会

12月27日，昆明医科大学第三届“月桂”人才高峰论坛暨“昆医英才”计划启动会在呈贡校区举办。学校党委书记尹向阳，校长夏雪山，党委副书记徐绍琼，党委常委、副校长殷建忠，云南省人才服务中心主任杜华杰出席会议。

本次论坛在海棠书院设置了分会场。杜华杰在分会场为校外嘉宾和校内教师宣介了云南省“兴滇英才”支持计划等人才政策。学校党委人才工作领导小组办公室负责人对《昆明医科大学“昆医英才”计划实施办法（试行）》进行了解读。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-27）

昆明医科大学参加医学拔尖创新人才培养研讨会

为深入探讨拔尖创新人才培养规律，共谋拔尖创新人才培养新路径，12月22日，医学拔尖创新人才培养研讨会在蚌埠医科大学举行。中国工程院院士、上海交通大学副校长、上海交通大学医学院院长范先群，中国科学院院士段树民，蚌埠医科大学校长郑兰荣、副校长陈

昌杰，温州医科大学副校长朱雪波，昆明医科大学副校长李利华以及各高校相关部门负责人参加研讨会。

会上，与会人员围绕进一步完善和推进各高校“交大医学班”建设展开讨论。自2021年开始，昆明医科大学与上海交通大学医学院深度合作，设立全国首个临床医学专业“交大医学班”，依托交大医学院的优势资源，两校共同探索在“新医科”背景下，如何进一步深化医教协同，加强校际合作，发挥各自优势协同育人，提升我国临床医学人才培养质量。2024年9月，温州医科大学、蚌埠医科大学相继设立临床医学专业“交大医学班”，聚焦高素质、创新型、复合型临床医学创新拔尖人才的联合培养。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-24）

昆明医科大学9个学位授权点完成周期性合格评估

近日，昆明医科大学组织开展了学位授权点周期性合格评估专家进校现场评估工作。评估会以线上线下相结合的方式开展，先后邀请了国务院学位委员会学科评议组成员、全国专业学位研究生教育指导委员会委员和相关学科专家59人参加评估。校长夏雪山等校领导出席评估会并作表态发言，研究生院、各学位授权点责任单位负责人，骨干教师、学生代表等参加现场评估会。

参加此次评估的有临床医学（一级学科博士、专业学位硕士）、口腔医学（专业学位硕士）、药学（专业学位硕士）、公共卫生（专业学位硕士）、护理学（学术学位硕士）、护理（专业学位硕士）、

应用心理（专业学位硕士）、社会医学与卫生事业管理（自设二级学科硕士）等 9 个学位授权点。

此次专家进校现场评估，不仅是对学校 5 年来学位授权点建设成效的一次全面检查，更是对学校未来学位授权点建设发展的一次“问诊把脉”，为学校学位授权点建设和未来发展提供了新的思路和启示。下一步，学校将以此为契机，以评促建、以评促改、以评促强，进一步加强学位授权点内涵式高质量发展，为服务国家重大战略与区域经济社会发展作出更大贡献。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-19）

昆明医科大学举行齐鲁制药捐赠科研基金协议签署暨齐鲁助学金颁发仪式

12 月 11 日，齐鲁制药捐赠科研基金协议签署暨齐鲁助学金颁发仪式在昆明医科大学呈贡校区举行。学校党委常委、副校长李利华，齐鲁制药云南分公司总经理陈锐、常务副总经理潘振民、副总经理朱希出席仪式。学校和齐鲁制药云南分公司有关部门负责人、学生代表等参加仪式。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-12）

昆明医科大学举行李新民院士工作协议签约仪式暨座谈交流会

12月10日，昆明医科大学名誉教授、加拿大健康科学院院士李新民教授工作协议签约仪式暨座谈交流会在呈贡校区海棠书院举行。学校校长夏雪山，党委常委、副校长殷建忠，人事处、对外合作交流处、第二附属医院、康复学院负责人及相关专业骨干教师参加签约仪式和座谈会。

参会人员与李新民就精神医学和康复医学的学科建设、师资能力提升、学生交流与联合培养等方面的具体问题进行了深入探讨，并就推进下一步合作达成了初步共识。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-11）

昆明医科大学附属小学正式揭牌

12月10日，昆明医科大学附属小学举行揭牌仪式。昆明医科大学校长夏雪山，党委副书记徐绍琼，副校长张洪波，党委常委、副校长吴红明及有关部门负责人；呈贡区委书记陈净，区委副书记、区长李宁，区委常委、区委办公室主任李林，副区长龙晶晶、朱明以及呈贡区有关部门、街道负责人，兄弟院校有关部门负责人等参加揭牌仪式。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-10）

昆明医科大学呈贡校区东、西苑连接工程下穿隧道正式通车

12月10日，昆明医科大学呈贡校区东、西苑连接工程下穿隧道通车仪式在呈贡区景明南路举行。

据悉，昆明医科大学呈贡校区东、西苑连接工程项目位于云南省昆明市呈贡区雨花街道昆明医科大学东、西两苑之间，于2023年11月8日正式开工，建设内容包括地道工程、道路工程、排水工程、管线工程、景观工程等，下穿通道全长415米，封闭段长度100米，设计速度40千米/时，双向6车道。同时，项目结合学校文化底蕴，对学校内部东、西苑连接通道两侧的景观进行了提升设计，景观面积约2.8万平方米，景观提升工程已于2024年9月30日完工。前期，学校认真贯彻落实云南省主要领导的指示要求，坚持以师生为中心，主动与昆明市、呈贡区沟通协调，多次调研论证，多方努力参与，在呈贡区政府大力支持下，全力推动项目建设。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-10）

昆明医科大学出席中南大学湘雅医学办学110周年大会和第23届贾氏奖学金卫生项目年会

12月7日至8日，中南大学湘雅医学办学110周年大会暨湘雅医学教育福庆论坛在湖南长沙举行，昆明医科大学校长夏雪山应邀出席论坛并作了题为《根植云岭大地建设高水平开放型医科大学的实践与探索》的专题报告，获得与会中外嘉宾的赞赏和肯定。

(来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-10)

昆明医科大学代表团赴荷兰、捷克参加国际教育展

11月27日至12月4日，国家教育部留学服务中心组织“留学中国”代表团先后赴荷兰乌特勒支市、捷克布拉格参加 The Go-Abroad Fair 国际教育展和“留学中国”教育展。教育部留学服务中心副主任夏建辉带领北京师范大学、北京理工大学、对外经济贸易大学、湖南大学、昆明医科大学、香港理工大学等13所中国高校参展。昆明医科大学副校长张洪波率团参展。

(来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-12-06)

【改革视角】

新型研究型大学推动拔尖创新人才培养的“六个关键”

我国博士生教育起步于改革开放之初，如今 40 余年过去，经过不断的革新与尝试，建立起符合时代精神和社会需要的博士学位制度，并取得了巨大的成就，涌现了大批的学界领袖、行业精英，不仅为教育科技事业提供了重要力量，而且在各行各业起到了重大作用，为我国综合国力的提升作出了积极贡献。近期，中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《关于加快推动博士研究生教育高质量发展的意见》（以下简称《意见》），是贯彻落实习近平总书记关于教育重要论述的一项重要行动，是打造中国特色、世界一流博士生教育体系的一次全面部署。

我国现有博士研究生数量超过 61 万人，2023 年应届博士毕业生达到 7.52 万人。美国乔治敦大学一项研究报告称，当前美国大学每培养 2 名理工科博士，中国大学则培养 3 名。我国正在成为博士生教育的世界大国，不仅有利于满足国家和社会的人才需求，更有助于产出源源不断的开创性思想与成果。但当前博士生培养中仍然存在着一定的问题，比如，博士毕业的标准多是论文发表数量以及学位论文通过“重复率检测”“匿名外审”等底线要求，研究取向变成以论文为导向，为了过“答辩关”，而真正的学术志趣、创新精神、批判性思维和独立思考能力不足；依托一级学科开展博士生招生培养，日渐与学科交叉融合的科技发展趋势、人才培养理念出现了不相适应之处；同时，对于国外优质生源的吸引力不强，留学生学历教育中有 60%左右的生源来自亚洲，而攻读博士学位的占比更是较少，国际开放多元的人才培养环境

尚未形成，与加快建设世界重要人才中心和创新高地的任务有一定差距。

此次《意见》的出台，在强国建设的新征程中，立足于教育、科技、人才“三位一体”，就进一步完善博士生教育做出了一系列创新性的制度安排，以更高站位、更大力度、更实举措加快培养拔尖创新人才，支撑高水平科技自立自强。其中，有几点感受最为深刻，一是突出国家需求“纲举目张”，《意见》强调以国家需求为导向，强化战略人才培养的前瞻布局，包括学科专业布局、学位授权布局，提出要试点问题导向的项目制学位授权，实施国家急需的高层次人才培养专项，为提高博士生教育在强国建设中的支撑力、贡献力进行积极探索。二是突出数量质量“并驾齐驱”，《意见》强调把培养质量放在首位，推动规模扩大与内涵建设相协调，在提高博士生比重的同时，着重重塑招生、培养、评价等全流程要素，加强思想政治引领和导师队伍建设，为有的放矢提高人才培养质量作出更大努力。三是突出开放交融“通达兼济”，《意见》强调学科融合、科教融汇、中外融通，优化资源统筹配置，提出了大力推动多学科跨部门联合培养，国家实验室、科研机构与高水平研究型大学协同培养，重点支持高水平研究型大学举办国际夏令营等务实措施，为造就担当民族复兴重任的时代新人开辟有效路径。

西湖大学自办学之初，就先从博士生教育入手，搭建拔尖创新人才培养体系。2017年，西湖大学正式获批之前，先行以浙江西湖高等研究院名义招收首批19名博士生，开创了先河，反映了从国家到浙江对博士生教育改革的期待和对博士生培养工作的热

切。西湖大学坚持解放思想、不拘一格，围绕富有社会责任感的拔尖创新人才培养目标，锐意改革、大胆探索，目前已累计招收培养 8 期 2100 余名博士生，逐步打牢地基、初步彰显特色，核心是抓住“六个关键”。

一是选拔“准”。科学合理的选拔机制是培养一流博士生的良好开端。西湖大学从一开始就全面实行博士生招生“申请—考核”制，打破对考生的身份限制，无论是往届本科生，还是不具有推免资格的应届本科生都可直接申请，现有本科起点博士生超过 50%；确立不唯分数、综合考查的原则，主要判断考生是否具有良好的创新思维、坚定的学术志趣和突出的学术潜质；建立完善分级负责、尊重学术的招生制度，组织多轮次招生面试，让导师和面试专家组在选拔过程中发挥核心作用，从而精准遴选出符合拔尖创新人才培养理念，兴趣、能力与志向兼备的优质生源。

二是师资“强”。有大师资、“大先生”，是造就拔尖创新人才的重要前提。办学伊始，西湖大学就以人才作为立校之本，下大力气面向全球延揽了 240 位世界级科学家担任博士生导师，全部都是全职加盟，均在各自研究领域具有不可或缺的重要作用，其中多位曾在世界一流大学长期担任讲席教授，具有多年的导师经历和丰富的培养经验，有 140 余位入选国家级人才项目。他们怀着强烈的科教报国之心，投身西湖大学这一崭新的事业，带领年轻学子面向世界科技前沿和国家重大需求，锤炼科研能力、厚植社会责任，实现小我与大我相统一。

三是跨度“大”。大科学时代，学科交叉是推动科学技术创新的关键动力，也是造就拔尖创新人才的大势所趋。西湖大学将

学科交叉贯穿于教学、科研的全过程、全方位，探索设立学科交叉人才培养专项，在招生计划、经费保障、资源投入等方面予以支持，鼓励根据实际需要组建双导师组，联合申报交叉培养项目，导师不仅可以跨学科，而且可以跨学院；依托独立实验室制开展灵活的、大跨度的学科交叉合作，鼓励学生深度参与前沿交叉课题，在国家自然科学基金首次试点的青年学生基础研究项目中，有 18 位博士生以具有创新性的选题获得认可，为独立走上科研之路做好准备。

四是评价“新”。创新是科技发展的生命线，也是科技评价的内核。西湖大学带着初生牛犊的勇气，彻底打破“五唯”的紧箍咒，把目光从数量转向质量，以创新成果的不可替代、不可或缺作为主要遵循，并一以贯之至人才培养质量评价。建立全过程、多维度的评价体系，对博士生开题、中期考核、预答辩等各个环节严格把控，明确不以论文发表数量作为申请博士学位的前置条件，重点审查学位论文的创新性，并且正在积极探索学位论文国际评审，鼓励博士生通过学术创新成果证明自己的科研实力，博士毕业生进入国内外知名高校院所以及头部企业继续从事科研工作。

五是保障“足”。博士生作为科研力量的“后备队”，拥有相对“体面的生活”，才能更加专注地投入科研。西湖大学从实际出发优化完善博士生资助体系，统一确定合理的资助标准，通过《西湖大学博士研究生助学金管理办法》明确，助学金由学校和博士生导师统筹设立，助学金的发放标准由学校在每学年的第一学期初研究确定、全校统一，每年可做动态调整。一方面保证

了资助标准能够满足博士生基本生活所需，减少后顾之忧；另一方面也避免了资助标准不一致带来的负面影响，确保博士生潜心学习、专心科研。

六是环境“活”。在与世界的交往互动中，才能更好地打开全球视野，培养具有全球胜任力的未来引领者。西湖大学着力营造活力迸发的国际化校园环境，对中外学生实行趋同培养，博士生专业课程实行全英文授课；创造条件让学生近距离体验不同文化，组织高水平国际暑期学校，邀请海内外顶尖科学家担任授课教授，定期举办西湖名师论坛、WE论坛等，邀请多位世界知名大学校长以及诺贝尔奖得主分享交流；实施博士生高水平海外交流支持计划，构建国家、学校、学院、导师以及社会力量“五位一体”的资助体系，支持博士生出席国际会议、短期出国访学等，引导学生知中国、爱中国，同时看世界、懂世界，未来真正承担起应对人类共同挑战的责任。

接下来，西湖大学将认真贯彻落实文件精神，不折不扣、扎扎实实地开展博士生教育综合改革，推动拔尖创新人才培养迈向全新高度，在教育、科技、人才强国建设中展现新型研究型大学的新作为、新风采。

【作者：施一公，中国科学院院士、中国科学技术协会副主席、西湖大学校长】

（原载 2024 年第 21 期《中国高等教育》杂志）

【治理名言】

1. 守正创新是进一步全面深化改革必须牢牢把握、始终坚守的重大原则。

——习近平

2. 其身正，不令而行；其身不正，虽令不从

——《论语》

3. 先做人，后做事，再管理。

——余世维

报：云南省教育厅发展规划处

送：校领导

发：全校各单位、部门

审核：陈颖

编辑：李庆蓉 王雅男

校对：李瑶 胡思颖 杨红泉 杨德宏 杨建伟 郭天轶 沈永会（学生）

电话：0871-65922803