



昆明医科大学

发展改革简报

第 17 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 6 月

目 录

| | |
|--|----|
| 【高层声音】 | 1 |
| 习近平主持召开中央全面深化改革委员会第五次会议 | 1 |
| 云南省委全面深化改革委员会召开会议 落实中央深化改革部署要求 推动重大改革举措落地见效 | 2 |
| 全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会 6 月 24 日上午在京召开 习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话 | 4 |
| 【他山之石】 | 6 |
| 中国人民大学人口与健康学院成立 | 6 |
| 中国科大 2024 年第一期“理工医”交叉学术沙龙活动顺利举办 | 6 |
| 山东省人民政府发布关于设置康复大学的通知 | 7 |
| 复旦大学中山临床医学院、复旦大学华山临床医学院揭牌 | 9 |
| 上海交通大学医学院院长范先群访问香港中文大学 | 9 |
| 武汉大学举行首届基础学科博士研究生拔尖创新人才培养改革试点班开班仪式 | 10 |
| 天津大学卫生应急学院成立 | 11 |
| 浙江大学脑科学与脑医学学院附属医院揭牌 | 11 |
| 同济大学国家大学科技园生命健康孵化基地在普陀正式启用 | 12 |

| | |
|--|----|
| 四川大学华西国际生物医学研究与转化中心项目竣工验收 | 12 |
| 温州医科大学中西医结合医院揭牌成立 | 13 |
| 黑龙江省省属高校一流学科培优支持计划启动 | 14 |
| 哈工大人工智能学院揭牌 “AI+先进技术领军班” 今年招生 | 15 |
| 西安交通大学教务处、西部评估中心联合主办普通高校学科专业设置及结构优化 改革研讨会 | 16 |
| 上海中医药大学脊柱病研究所在“一带一路”沿线国家开展中医表型组学学术交 流 | 16 |
| 【校内动态】 | 18 |
| 省委副书记、省长王予波到昆明医科大学调研 | 18 |
| 昆明医科大学召开党委常委会 传达学习省委副书记、省长王予波在学校调研时 的讲话精神 | 18 |
| 北京大学肿瘤医院云南医院在昆揭牌 | 20 |
| 昆明医科大学接受来华留学生高等教育质量再认证现场审查 | 21 |
| 昆明医科大学与昭通市签订云南省滇东北中心医院合作协议 | 21 |
| 泰国巴拉马查诺克国王健康人才发展研究院代表团来校交流访问 | 23 |
| 昆明医科大学举办第二届“海棠”青年人才论坛 | 24 |
| 昆明医科大学召开人才座谈会 | 25 |
| 【发展改革研究项目成果专栏】 | 27 |
| 关于推动昆明医科大学治理体系和治理能力现代化的决策咨询报告 | 27 |
| 【改革视角】 | 34 |
| 新一轮“双一流”建设背景下地方医学院校学科建设有效路径探析（观点摘要） | 34 |
| 【治理名言】 | 39 |

【高层声音】

习近平主持召开中央全面深化改革委员会第五次会议

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席、中央全面深化改革委员会主任习近平6月11日下午主持召开中央全面深化改革委员会第五次会议，审议通过了《关于完善中国特色现代企业制度的意见》、《关于健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制的指导意见》、《关于建设具有全球竞争力的科技创新开放环境的若干意见》等文件。

习近平在主持会议时强调，完善中国特色现代企业制度，必须着眼于发挥中国特色社会主义制度优势，加强党的领导，完善公司治理，推动企业建立健全产权清晰、权责明确、政企分开、管理科学的现代企业制度，培育更多世界一流企业。稳定粮食生产，确保粮食安全，必须保护和调动农民种粮和地方抓粮积极性，健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制，提高政策精准性、实效性，夯实粮食安全根基。要坚持以开放促创新，健全科技对外开放体制机制，完善面向全球的创新体系，主动融入全球创新网络，突出重点领域和关键环节，补齐开放创新制度短板。

会议指出，完善中国特色现代企业制度，要尊重企业经营主体地位，坚持问题导向，根据企业规模、发展阶段、所有制性质等，分类施策、加强引导。要加强党对国有企业的全面领导，完善党领导国有企业的制度机制，推动国有企业严格落实责任，完善国有企业现代公司治理，加强对国有资本监督管理。要鼓励有条件的民营企业建立现代企业制度，完善法人治理结构、规范股东行为、强化内部监督、健

全风险防范机制，注重发挥党建引领作用，提升内部管理水平。

会议强调，健全种粮农民收益保障机制和粮食主产区利益补偿机制，要把提高农业综合生产能力放在更加突出位置，完善价格、补贴、保险等政策体系，创新粮食经营增效方式，健全粮食主产区奖补激励制度，探索产销区多渠道利益补偿办法，健全粮食生产支持保护体系。要在建立省际横向利益补偿机制上迈出实质性步伐，推动粮食主产区、主销区、产销平衡区落实好保障粮食安全的共同责任。要统筹支持小农户和新型农业经营主体，加强政策扶持、服务引导、利益联结，促进小农户和现代农业发展有机衔接。

会议指出，建设具有全球竞争力的科技创新开放环境，要坚持“走出去”和“引进来”相结合，扩大国际科技交流合作，努力构建合作共赢的伙伴关系，前瞻谋划和深度参与全球科技治理。要加强国际化科研环境建设，瞄准科研人员的现实关切，着力解决突出问题，确保人才引进来、留得住、用得好。要不断健全科技安全制度和风险防范机制，在开放环境中筑牢安全底线。

（来源：新华社 发布时间：2024-06-11）

云南省委全面深化改革委员会召开会议 落实中央深化改革部署要求 推动重大改革举措落地见效

6月27日，云南省委全面深化改革委员会召开会议，认真学习贯彻习近平总书记关于全面深化改革的重要论述，传达学习中央全面深化改革委员会第五次会议精神，研究部署我省深化改革工作，审议相关文件。

省委书记、省委全面深化改革委员会主任王宁主持会议。省长、

委员会副主任王予波，省委副书记、委员会副主任石玉钢出席。

会议指出，要认真学习贯彻习近平总书记在中央深改委第五次会议上的重要讲话精神，落实中央全面深化改革部署要求，细化我省任务清单，推动重大改革举措落地见效。要总结深化国资国企改革成效和措施，完善国有企业现代公司治理。要健全粮食安全保障机制，完善价格、补贴、保险等政策体系，保护和调动农民种粮和地方抓粮的积极性。要深化科技领域的改革创新，办好腾冲科学家论坛，促进科技成果转化应用。要围绕能源、旅游、高原特色农业、林业、园区、口岸等重点领域，深入谋划改革举措。

会议审议并原则同意《省委全面深化改革委员会复制推广的第三批改革试点经验清单》，要求加强统筹指导，结合实际推广复制农田水利改革、县级群团“联盟”建设、公安政务服务“一窗通办”、门诊“一站式”服务、村级医保服务便捷化等做法经验，不断发掘、集成、推广更多具有导向性、针对性、操作性的改革举措。

会议审议并原则同意《关于全面推进美丽云南建设的实施意见》，强调要打好高原湖泊保护治理等攻坚战持久战，抓好中央生态环境保护督察反馈问题整改，坚持问题导向和典型引路相结合，加快建设美丽云南。

会议审议并原则同意《关于加强生态环境分区管控的实施意见》，要求扎实做好生态环境分区管控工作，推动分区管控成果与经济社会发展相关规划、区域规划编制实施等充分衔接，加强开发区管理与分区管控协调联动，严守生态保护红线、环境质量底线、资源利用上线。

会议审议并原则同意《云南省节约药品资源遏制药品浪费若干措施》，强调要围绕生产端、销售端、使用端不断完善药品全链条管理

机制，推动理性购药、科学备药、合理用药、节约药品。

省委全面深化改革委员会委员出席会议。省级有关部门和单位负责同志参加。

（来源：云南发布 发布时间：2024-06-27）

全国科技大会、国家科学技术奖励大会、两院院士大会 6 月 24 日上午在京召开 习近平为国家最高科学技术奖获得者等颁奖并发表重要讲话

根据《国家功勋荣誉表彰条例》、《国家科学技术奖励条例》的规定，经国家科学技术奖励评审委员会评审、国家科学技术奖励委员会审定和科技部审核，党中央、国务院批准并报请国家主席习近平签署，授予李德仁院士、薛其坤院士国家最高科学技术奖；党中央、国务院批准，授予“拓扑电子材料计算预测”国家自然科学奖一等奖，授予“三维流形的有限复叠”等 48 项科技成果国家自然科学奖二等奖，授予“集成电路化学机械抛光关键技术与装备”等 8 项科技成果国家技术发明奖一等奖，授予“绿色生物基材料包膜控释肥创制与应用”等 54 项科技成果国家技术发明奖二等奖，授予“复兴号高速列车”等 3 项科技成果国家科学技术进步奖特等奖，授予“‘深海一号’超深水大气田开发工程关键技术与应用”等 16 项科技成果国家科学技术进步奖一等奖，授予“耐寒抗风高产橡胶树品种培育及其应用”等 120 项科技成果国家科学技术进步奖二等奖，授予约翰·爱德华·霍普克罗夫特教授等 10 名外国专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

党中央号召，全国科技工作者要向国家最高科学技术奖获奖者及

全体获奖人员学习,更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,锚定科技强国建设目标,坚持“四个面向”,大力弘扬爱国、创新、求实、奉献、协同、育人的科学家精神,加强基础研究和应用基础研究,打好关键核心技术攻坚战,加快实现高水平科技自立自强,以科技创新支撑高质量发展、保障高水平安全,培育发展新质生产力,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

(来源:新华社快讯 发布时间:2024-06-24)

【他山之石】

中国人民大学人口与健康学院成立

6月20日，中国人民大学举办“健康中国建设与人口高质量发展”主题论坛暨人口与健康学院成立大会。

新成立的人口与健康学院整合了中国人民大学在人口学，人口、资源与环境经济学，老年学和社会医学与公共卫生事业管理等领域的学科优势，将致力于推动人口与健康领域知识创新和科学探索，致力于培养人口与健康领域的复合型人才，致力于服务健康中国战略和人口高质量发展战略，打造国内外人口与健康领域的高水平教学科研平台，为以人口高质量发展支撑中国式现代化、增进人民健康福祉注入强大动力。目前，人口与健康学院下设人口学系、老年学系和公共健康系。

（来源：中国人民大学官网 发布时间：2024-06-20）

中国科大2024年第一期“理工医”交叉学术沙龙活动顺利举办

5月31日下午，中国科学技术大学2024年第一期“理工医”交叉学术沙龙活动在西区文创空间顺利举办。中国科学院施蕴瑜院士、谢毅院士，程临钊教授等40余位老师、医生出席活动。校发展与改革办公室、发展规划处副处长李雅清、校科研部副部长沈玮出席活动并致辞，活动由附属第一医院科研处处长刘尧主持。附属第一医院副

院长施炯、校生命科学与医学建设办公室主任刘强作为主讲嘉宾出席。第一期活动围绕神经科学和脑科学探讨了校本部和附属第一医院在该领域的研究方向、合作前景、学术前沿、疾病诊疗等。

本年度第一期“理工医”交叉学术沙龙活动由生命科学与医学建设办公室和附属第一医院科研处共同举办，通过搭建一个融合创新和自由开拓的空间，进一步深化理工医学学术交流，促进校院紧密交叉合作，推动“科大新医学”的基础研究和医学实践协同发展。

（来源：中国科学技术大学官网 发布时间：2024-06-04）

山东省人民政府发布关于设置康复大学的通知

6月18日，山东省人民政府发布关于设置康复大学的通知。设置康复大学有关事项通知如下：一、康复大学为公办普通本科学校，由省政府领导，省教育厅主管。二、康复大学定位为新型研究型大学，着重开展基础性、前沿科学技术研究，培养拔尖创新人才。三、康复大学全日制在校生规模暂定为10000人。首批招生专业开设和新专业的增设按教育部有关规定办理。四、康复大学机构编制事项由省委编办按照有关规定和程序办理，经费由省财政核定安排，基本建设由省发展改革委按有关规定管理。五、省政府有关部门和青岛市政府要强化沟通协调，密切配合，明确工作措施和责任分工，积极支持康复大学建设发展。

康复大学是由山东省人民政府主办，教育部、中国残疾人联合会、国家卫生健康委员会等国家部委和青岛市共同支持建设的公办普通本科学校，定位为新型研究型大学，着重开展基础性、前沿科学技术

研究，培养拔尖创新人才。驻地为山东省青岛市。

康复大学立足服务国家战略，先后列入《中华人民共和国国民经济和社会发展第十三个五年规划纲要》《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年远景目标纲要》。学校坚持世界眼光、国际标准、中国特色，坚持“高起点、高水平、国际化”办学理念，致力于培养具有先进康复理念和自主创新精神，能够引领康复事业发展的复合型拔尖创新人才。2020 年始先后与北京大学、山东大学、四川大学、北京航空航天大学、中国康复研究中心等单位开展战略合作，联合培养博士研究生。

康复大学坚持需求导向，立足前沿交叉，践行新医科、新工科、新文科，积极构建以“康复+”为引领，医学、理学、工学为主体，管理学、教育学、社会学等跨领域多学科协调发展的大康复学科专业体系。目前设有康复科学与工程学院、生命科学与健康学院、社会发展学院、临床医学院、公共教学部（马克思主义学院）5 个学院（部）。2024 年首批招生专业为康复物理治疗、康复作业治疗、生物医学工程、生物信息学和临床医学。

康复大学聚集了一支高水平师资队伍，其中具有副高级及以上专业技术职务的占比一半以上，具有博士学位的占比九成以上，毕业于国内双一流高校和具有海外学习工作经历的占比八成以上，院士、国家杰青等高层次人才占比五分之一以上。拥有康复大学青岛中心医院（1953 年～，三级甲等综合性医院）、康复大学青岛医院（1916 年～，三级甲等综合性医院）、康复大学青岛康复医院（三级专科医院）3

所附属医院。学校已建成康复国际全球合作研究中心、康复国际全球孤独症研究中心、运动康复工程研究中心等研究基地和平台。

康复大学将聚焦服务康复事业高质量发展，以培育康复领域新质生产力为目标，大力推进产教融合、科教融汇，努力集聚一流师资，打造一流学科，培育一流人才，产出一流成果，积极探索新型研究型大学办学模式，为推动实现国家高水平科技自立自强，服务国家和区域经济社会发展，推动健康中国和教育强国建设作出应有贡献。

（来源：山东省人民政府 发布时间：2024-06-19）

复旦大学中山临床医学院、复旦大学华山临床医学院揭牌

6月13日，复旦大学中山临床医学院、复旦大学华山临床医学院揭牌。教育部高等教育司司长周天华，上海市人民政府副秘书长王平，复旦大学党委书记裘新，复旦大学校长、上海医学院院长金力共同为两家临床医学院揭牌。中山医院院长、中山临床医学院院长樊嘉，华山医院院长、华山临床医学院院长毛颖分别作表态发言。

据悉，本轮临床医学院改革酝酿已久，近年来，学校和医学院院接连完成教育部临床医学专业认证、全面深化临床医学八年制教育改革等一系列前期准备工作，为改革顺利推进打下基础。

（来源：软科公众号 时间：2024-06-15）

上海交通大学医学院院长范先群访问香港中文大学

近日，中国工程院院士、上海交通大学副校长、上海交通大学医

学院院长范先群受邀访问香港中文大学，出席与香港中文大学医学院合作备忘录签约仪式；在香港中文大学眼科及视觉科学学系、香港眼科医院交流访问，出席院士讲座，作“医工交叉和眼眶病诊疗”的主旨报告；出席香港眼科学院与香港眼科学会联合年会，在院士讲座上作“眼恶性肿瘤的发生机制和临床治疗”的主旨报告。通过深入地沟通交流，上海交通大学医学院与香港中文大学医学院进一步加强在医学教育、科技创新和医疗服务等方面合作，携手推动医学科学的创新与发展。

（来源：上海交通大学医学院公众号 发布时间：2024-06-26）

武汉大学举行首届基础学科博士研究生拔尖创新人才培养改革试点班开班仪式

5月30日下午，武汉大学在新图书馆报告厅举行武汉大学首届基础学科博士研究生拔尖创新人才培养改革试点班开班仪式。教育部学位管理与研究生教育司培养质量处处长杨秋波、湖北省教育厅副厅长周启红、副校长宋保亮院士等出席开班式。首批培养改革试点班全体博士研究生、数理化生学科师生代表、相关学院和职能部门负责人参会。开班仪式由研究生院院长周伟主持。

今年是武汉大学人才培养年，推进基础学科博士研究生拔尖创新人才培养改革是学校的工作重点。培养改革试点班开班仪式标志着我校贯彻落实党和国家关于拔尖创新人才自主培养的新战略、新理念又向前迈进了坚实的一步。下一步，学校将在数理化生等基础学科人才自主培养方面发挥优势、凝聚合力、久久为功，坚定思想引领、给足政策支持，强化各方面保障，确保改革稳步扎实推进，为国家拔尖创

新人才培养的大事业蓄力建功。

（来源：武汉大学官网 发布时间：2024-05-31）

天津大学卫生应急学院成立

为进一步推动落实天津大学发展战略，完善学科布局，统筹推进一流学科建设，根据学校事业发展需要，天津大学学校十一届第29次党委常委会研究决定，“天津大学卫生应急学院”于2024年5月9日正式成立，为行政独立建制的二级学院。

应急医学（救援医学）是近年来发展起来的一门新兴交叉学科，是研究灾害条件下进行医学救援的科学规律、方式、方法、组织的一门学科，涉及灾害医疗救援的各个方面、各个阶段，是灾害救援的重要组成部分。

应急院将从卫生应急管理、应急医学技术和应急医学装备三个方向开展科学研究和人才培养，打造本-硕-博贯通培养模式，建立国内一流、天大特色，医、工、信、管多学科融合的应急医学交叉学科。

（来源：软科公众号 时间：2024-06-06）

浙江大学脑科学与脑医学学院附属医院揭牌

5月31日上午，浙江大学脑科学与脑医学学院附属医院（以下简称“浙大脑院附属医院”）正式揭牌成立。作为全国首个脑科学与脑医学领域新兴学院附属医院，浙大脑院附属医院的挂牌成立旨在进一步推动脑科学研究领域和脑医学临床领域的深度融合，为脑科学与脑医学领域的发展提供了全新的管理模式和发展范本。

（来源：浙江大学医学院官网 时间：2024-06-01）

同济大学国家大学科技园生命健康孵化基地在普陀正式启用

6月18日，“‘同’心聚力‘普’新篇 新质引领创未来”同济大学国家大学科技园生命健康孵化基地启动仪式在普陀区李子园大厦举行。

新基地的启用标志着区校合作迈入新的台阶，普陀区和同济大学共同规划打造环同济生命健康产业带，重点围绕同济医学院布局新的科创载体，加快科技成果转化。目前已有同济大学医学院科技成果转化项目在普陀区政府支持下落户同济科技园，并入驻生命健康孵化基地。同济科技园普陀园与施江医药、优祺生物、天舟晶度3家企业签署入驻协议。

同济科技园生命健康公共研发服务平台由同济科技园与同济大学医学院合作共建，依托双方的资源优势，在成果转化、技术转移、研发场地、设备设施、创新创业、人才交流等方面开展全方位的产学研合作。目前，研发服务平台一期建设已完成，围绕医学院实验动物中心技术服务及相关配套仪器设备，面向社会提供技术资源、大型仪器开放等专业性服务。

（来源：同济大学官网 发布时间：2024-06-21）

四川大学华西国际生物学研究与转化中心项目竣工验收

6月28日，四川大学华西国际生物学研究与转化中心项目竣工验收。

华西国际生物学研究与转化中心，位于双流区天府国际生物城，占地面积约 3.3 万 m²，由成都华西生物技术研究有限责任公司投资建设。中心包括生物安全实验楼、实验动物中心、感染研究中心、疫苗抗体研发中心以及配套用房，总建筑面积约 8.9 万 m²，其中生物安全实验楼规划面积约 9500 m²，设有多套高级别生物安全实验室。项目建成运行后，将全面提升我院重大突发传染病的精准防治能力，弥补四川省在开展致病微生物的分离培养、细胞感染和动物感染、疫苗及新药开发等相关研究领域的短板，加速推动四川省生物医疗产业集群的转型升级，服务国家生物安全和社会民生。

（来源：华西医院官网 发布时间：2024-06-30）

温州医科大学中西医结合医院揭牌成立

7 月 2 日，温州医科大学中西医结合医院揭牌仪式暨中西医结合新质生产力院士会议举行。

会上，“温州医科大学中西医结合医院（中西医结合临床学院）”“温州医科大学中西医结合研究院”正式揭牌成立。大会现场还举行校地合作签约仪式，以及温州医科大学中西医结合医院名誉院长、首席科学家、学术院长，研究院高级顾问聘任仪式。

此次温州医科大学与温州市中西医结合医院携手共建温州医科大学中西医结合医院（中西医结合临床学院）、温州医科大学中西医结合研究院，双方将持续探索中西医结合创新路径，在学科建设、教育教学、人才引进、科学研究、产业转化等方面携手并进、共赢发展，坚实守护人民群众的健康与福祉，为温州实施“强城行动”、打造“浙

江高质量发展第三极”贡献力量。

（来源：温州医科大学公众号 发布时间：2024-07-02）

黑龙江省省属高校一流学科培优支持计划启动

近日，省教育厅印发《黑龙江省省属高校一流学科培优专项实施方案（2024-2026年）》，启动实施省属高校一流学科培优专项支持计划，重点支持和培育省属高校优势学科，拟通过持续性专项政策支持，推动省属高校学科实力快速稳步提升，助力培养一流人才、形成一流团队、产出一流成果。

记者从省教育厅近日召开的省属高校一流学科培优专项建设方案论证工作会议上获悉，我省高度重视高水平大学和优势特色学科建设，在新一轮省“双一流”建设中锚定一流目标，支持省属高校结合优势学科和发展需要，进一步加大支持力度、汇聚更多资源，加快推进现有省属高校优势学科提升国际国内竞争力，努力打造学科高原高峰，先期支持省属高校现有A类学科，力争在重点领域和方向上尽快进入一流行列。

会议提出，相关学科要坚持对标国内外一流学科标准确定有效建设路径，充分考虑学校实际和学科自身定位，巩固现有优势、正视现存困难，聚焦服务国家战略和我省发展实际，规划长远发展，有组织整合资源开展重点建设，深化科教融汇、产教融合，推进开放合作交流，全力以赴推动相关学科建设再上新台阶。

（来源：黑龙江日报 发布时间：2024-06-13）

哈工大人工智能学院揭牌 “AI+先进技术领军班” 今年招生

哈工大全媒体为积极响应国家战略布局，促进人工智能与各学科交叉融合，更好开展“AI+”融通复合式特色人才培养，加速形成更具引领性的“智能时代人才培养范式”，6月17日，哈工大揭牌成立人工智能学院。“AI+先进技术领军班”同时发布，从今年起面向全国招收本科生。

哈工大人工智能研究起步早、涉足深、特色鲜明。作为国内最早开展人工智能领域相关研究的科研单位之一，早在1958年就研制出了中国第一台“能说话、会下棋”的数字计算机，产生了国内第一个语句级智能拼音汉字输入法、国内首个全自动构建的中文知识图谱……经过多年发展，形成了以“声、图、文”为核心的人工智能学科特色，并在自然语言处理、计算机视觉、智能控制、机器人等领域形成了比较完善的技术体系，在人工智能领域培养出了一大批教学、科研和产业人才。

学校继2023年设立由中国工程院院士、鹏城实验室主任高文领衔并担任班主任的人工智能班后，2024年又新设立“AI+先进技术领军班”，致力于培养具备开阔国际视野、深厚社会责任感、引领未来发展的AI领域杰出人才，使之成为AI领域学术引领者、行业领军者和战略领导者。

（来源：哈尔滨工业大学官网 时间：2024-6-17）

西安交通大学教务处、西部评估中心联合主办普通高校学科专业设置及结构优化改革研讨会

为贯彻落实教育部等五部门关于印发《普通高等教育学科专业设置调整优化改革方案》的通知要求，推动高校学科专业结构与结构优化调整，6月9日，由西安交通大学教务处、中国西部高等教育评估中心联合主办的“普通高校学科专业设置及结构优化改革研讨会”在兴庆校区主楼多功能报告厅召开。

本次会议采取线上+线下混合同步直播模式进行，来自全国70余所高校的180余位教育管理人员和教师参与线下和线上研讨。

陆根书教授作大会总结，用五个结合总结了本次会议对学科专业设置与结构调整优化的一些思考，即时代逻辑与教育逻辑相结合、换代与升维相结合、宏观与微观相结合、国内与国际相结合、常态评估与持续改进相结合。期待本次会议能够为各校推动学科专业设置与结构优化调整工作起到一些积极作用。

（来源：西安交通大学官网 发布时间：2024-06-11）

上海中医药大学脊柱病研究所在“一带一路”沿线国家开展中医表型组学学术交流

为深化“一带一路”国际合作，促进创新成果更多惠及各国人民，2024年3月至5月期间，上海中医药大学脊柱病研究所在王拥军教授、杨燕萍教授承担的科技部项目“人类表型组测量技术及表型数据跨尺度关联合作研究”以及上海市“重中之重”临床医学中心（A类）建设项目的支持下，联合复旦大学、广西医科大学、北京协和医院、

内蒙古师范大学等高校和单位，赴哈萨克斯坦阿里-法拉比国立大学、马来西亚亚洲医药科技与创新科学大学、泰国西北大学、中国-乌兹别克斯坦医药科技城、爱沙尼亚塔尔图大学、匈牙利布达佩斯-厄特沃什·罗兰大学、蒙古国立教育大学、柬埔寨卫生科学大学等“一带一路”沿线国家的大学及科技园，示范介绍中医表型组学技术与标准，开展表型数据跨尺度关联合作研究以及现场示教，推动中医药文化传播，推进中医药高质量融入共建“一带一路”。

研究团队在“一带一路”沿线国家大学和科技园进行了多场中医药讲座，杨燕萍教授、赵鹏博士、孙星媛博士等开展了以“人类表型组国际合作与中医-生化表型跨尺度关联研究”及“中医四诊的理论基础与临床应用”为主题的系列学术报告，具体介绍了人类表型组研究核心理念、国际人类表型组及中医表型跨尺度关联的科学基础等内容，并根据“一带一路”沿线国家的民众对中医药的关注内容予以解答。

讲座引起了百余位相关科研工作者的兴趣，与会者纷纷提出中医相关问题，包括如何将中医表型组学与现代医学相结合、如何提高中医药的国际认可度，以及如何通过先进技术更准确地测量和分析中医表型。这些问题也为后续合作研究奠定了坚实基础。

（来源：上海中医药大学 发布时间：2024-06-12）

【校内动态】

省委副书记、省长王予波到昆明医科大学调研

6月18日，省委副书记、省长王予波到昆明医科大学调研时强调，要深入贯彻习近平总书记关于学校思政课建设的重要指示精神，落实新时代学校思政课建设推进会部署及省委工作要求，以高度的政治自觉，守正创新推动思政课建设内涵式发展，培养让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。

在昆明医科大学马克思主义学院，王予波与集体备课的老师们交流思政教育体会。2023级护理二大班正在学习习近平外交思想，王予波询问同学们的学习体会，指出要统筹推进思政课程和课程思政，勉励学生坚定理想信念。2023级临床二十一大班正在人体科学馆教学，王予波鼓励学生传承“大医”风范，努力成为合格的医务工作者。他要求学校一体推进教学、医疗、科研，实现内涵式发展。

王予波指出，全省各高校要做好就业指导服务，引导毕业生到基层一线、到祖国最需要的地方建功立业。

（来源：人民网 发布时间：2024-06-19）

昆明医科大学召开党委常委会 传达学习省委副书记、省长王予波在学校调研时的讲话精神

6月21日，昆明医科大学召开党委常委会，传达学习省委副书记、省长王予波在学校调研时的讲话精神，安排部署学校贯彻落实工作。

会议指出，在全国上下贯彻落实习近平总书记对学校思政课建设

重要指示和新时代学校思政课建设推进会精神之际，省委副书记、省长王予波到学校调研，充分体现了省委、省政府对新时代学校思政课的高度重视，体现了省委、省政府对学校改革建设发展的关心，体现了对学校全体教医护职工和学生的厚爱。全校上下要充分认识到此次调研和讲话的重要意义，提高政治站位，增强办好思政课的政治意识和责任意识。要充分运用多种形式，及时传达调研讲话精神，把思想、认识和行动统一到省委、省政府的要求上来。

会议要求，要认真贯彻落实调研讲话精神，全面拓展深化育人新格局。学校党政领导班子成员，要从各自分工角度加大对思政课建设的支持力度，学校相关职能部门和马克思主义学院，要各司其职抓好贯彻落实，加强学校思政课建设和重点马克思主义学院建设，提高思政课建设质量，不断开创新时代学校思想政治教育新局面。要强化思想引领，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，理直气壮抓好“三进”工作。要强化改革创新，统筹推进思政课程和课程思政建设，挖掘各门课程的思政元素，加强医学人文教育，突出医科院校的优势和特点，打造全国、全省品牌。要着力加强思政课教师队伍建设，大力培养马克思主义理论学科领军人才和骨干教师，提升思政课教师科研能力，着力引导教师当好学生的“大先生”和引路人。要着力加强学风建设，提高课堂的“抬头率”和“点头率”，引导学生努力成为让党放心、爱国奉献、担当民族复兴重任的时代新人。

会议强调，要坚持和加强党的全面领导，推进学校内涵式高质量发展。进一步加强学科专业建设，加强对附属医院的领导和管理，以科技创新开辟新领域新赛道、塑造高质量发展新动能新优势，做好学生就业指导服务。全校上下要以“今天再晚也是早、明天再早也是晚”

的工作作风，以时不我待、马上就办的工作态度，勇挑医学教育和医疗卫生两大民生之责，为教育强国和健康云南建设贡献昆医力量。

会上，马克思主义学院负责人就做好思想政治工作作表态发言。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-06-21）

北京大学肿瘤医院云南医院在昆揭牌

6月6日，北京大学肿瘤医院云南医院揭牌仪式在昆明举行。

省委书记王宁，省委副书记、省长王予波与北京大学党委书记郝平一行见面交流。王予波与郝平出席仪式为医院揭牌，调研北大肿瘤医院云南医院（国家肿瘤区域医疗中心）建设情况，看望北大肿瘤医院派驻专家代表。

王宁、王予波感谢北京大学长期以来给予云南的关心帮助，表示医疗卫生是民生大事，云南与北大合作共建国家区域医疗中心，是贯彻习近平总书记关于卫生健康工作重要论述的务实举措，是省校合作的新成果，也是惠民生的好事实事。希望北大一如既往支持云南发展，携手推动教育、医疗、乡村振兴等领域合作取得新成效。希望北大肿瘤医院充分发挥优势，带动云南医院不断提高医疗服务水平。云南将全面实施卫生健康事业高质量发展三年行动，加快推进国家区域医疗中心建设，切实做好服务保障，支持医院高质量发展。

（来源：云南发布 发布时间：2024-06-06）

昆明医科大学接受来华留学生高等教育质量再认证现场审查

6月20日至21日，教育部委托中国教育国际交流协会到昆明医科大学开展来华留学生高等教育质量再认证现场审查。现场审查认证专家组由原南方医科大学副校长文民刚、中国教育国际交流协会教育服务认证部副主任梁梓为带队领导，安徽医科大学国际教育学院顾问、国际教育学院原院长吴强为组长，成员包括天津医科大学国际医学院原院长郭凤林、宁夏医科大学国际教育学院院长单彬和大连医科大学国际教育学院教学管理科科长崔艳华。现场审查认证专家组在学校开展了为期2天的现场审查。

现场审查期间，认证专家组围绕顶层设计、教学培养、管理服务、办学成效等方面，通过与校领导、职能部门和培养院系负责人、教师代表、国际学生代表、归口管理部门人员进行深度访谈，考察有关场所及学习生活环境、考察附属医院实践教学环节，现场观摩课堂教学、查阅档案等，多维度、全方位了解学校来华留学生教育教学管理和国际人才培养工作等方面的情况。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-06-24）

昆明医科大学与昭通市签订云南省滇东北中心医院合作协议

6月27日，昆明医科大学与昭通市在昆明签订云南省滇东北中心医院合作协议。昭通市委书记苏永忠，市委副书记、市长杨承新，副市长马洪旗，市委秘书长毛玖明；昆明医科大学党委书记尹向阳，副校长解保生，校党委常委、副校长吴红明、李利华出席签约仪式。

苏永忠代表昭通市委、市政府向昆明医科大学一直以来对昭通医疗卫生事业的关心和支持表示感谢。苏永忠说，昭通是全国脱贫人口最多的地级市，减轻群众看病就医支出，是昭通巩固拓展脱贫攻坚成果的重点。昆明医科大学是全省最大的集教学、医疗、科研为一体的高等医学院校，这次托管合作，必将为提升昭通整体医疗水平、巩固拓展脱贫攻坚成果、进一步缓解群众看病难就医难问题等发挥重要作用。“这次签约，开启了校地合作的新篇章，也开创了省级区域医疗中心建设运营委托管理的新模式。”苏永忠表示，希望双方坚持“共同支持、着眼发展”的原则，携手并进，全方位、深层次、多角度深化合作，积极探索形成合作共赢、高质量办医的典范。同时，希望昆明医科大学发挥人才队伍、科研教学、附属医院资源等优势，在医、教、研等方面全方位开展合作，不断拓展合作空间、扩大合作范围，助力昭通提升医疗服务水平，更好地满足群众就近享受优质医疗卫生服务的需求。昭通市将不折不扣履行好协议约定，全力支持好、保障好、服务好云南省滇东北中心医院发展。

尹向阳主持会议。他表示，此次合作协议的签订，标志着昆明医科大学与昭通市的合作进入了一个崭新的阶段。昆明医科大学将与昭通市一道共同致力于提升滇东北地区的医疗服务水平，更好地满足人民群众日益增长的健康需求，打造全省校地合作典范。昆明医科大学将充分发挥人才培养、科学研究、医疗服务、品牌声誉等方面的优势，按照委托管理的原则，做好医院的领导、管理、服务，落实好医疗、教学、科研、社会服务的任务，与云南省滇东北中心医院共同开展医疗技术攻关、人才培养、学科建设、科学研究、学术交流等多方面的合作；将以云南省滇东北中心医院为基础，以高水平省级区域医疗中

心和三级甲等医院建设为目标，进一步推动优质医疗资源扩容下沉和区域均衡布局，促进医疗服务同质化，推进分级诊疗制度建设，着力构建优质高效的医疗卫生服务体系，着力构建高水平人才培养和学科科研基地，力争到 2031 年，全面建成高水平省级区域医疗中心，全面建成昆明医科大学滇东北中心医院和临床医学院。下一步，将按照合作协议，统筹和保障好云南省滇东北中心医院发展，确保医院运营有序、合作取得实效。

马洪旗与吴红明分别代表双方签约。

李利华在会上介绍了“昭通市 昆明医科大学云南省滇东北中心医院合作协议”有关情况。

昭通市有关部门和医疗机构负责人，昆明医科大学有关职能部门、各直属附属医院负责人参加签约仪式。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-06-28）

泰国巴拉马查诺克国王健康人才发展研究院代表团来校交流访问

6 月 3 日上午，泰国巴拉马查诺克国王健康人才发展研究院院务委员会主席苏拉萨克·塔尼帕尼赫萨库尔、校长维猜·蒂恩特沃恩率师生代表团一行 124 人来校交流访问。校长夏雪山与该校 16 人行政代表团进行了座谈交流，座谈会由副校长陆地主持。

座谈会上，夏雪山向代表团介绍了学校的基本情况以及近年来对外交流合作取得的成绩。他表示，中泰两国互为友好邻邦，学校与泰国高校和机构交流合作有着 40 余年的历史，学校将以此次研究院代表团来访为契机，进一步推动两校在人才培养、师生互派、学术交流

等领域开展务实合作，并邀请研究院加入学校牵头发起成立的南亚东南亚医学教育与医疗卫生联盟，在联盟框架下推动两校开展更加广泛而深入的合作，为中泰两国人文教育交流合作作出积极贡献。

苏拉萨克主席和维猜校长对学校的热情接待表示衷心感谢。他们表示，昆明医科大学是一所有着悠久办学历史，在医学教育领域有很高声誉的学校。研究院愿通过此次访问增强与学校的了解与互信，促进双方在人才培养、师生互派、联合科研等领域的务实合作，共同提升中泰两国人民健康福祉。研究院也非常愿意加入南亚东南亚医学教育与医疗卫生联盟，与联盟各成员一道为区域医学教育和医疗卫生事业发展作出更多贡献。

会谈结束后，夏雪山和维猜校长签署了两校合作谅解备忘录。

学校校长办公室、对外合作交流处、教务处、研究生处、学生处主要负责人，基础医学院、公共卫生学院和护理学院负责人以及巴拉马查诺克国王健康人才发展研究院院务管理委员会委员、副校长和有关学院领导共同见证了两校合作备忘录的签署

（来源：昆明医科大学护理学院官网 发布时间：2024-06-04）

昆明医科大学举办第二届“海棠”青年人才论坛

6月28日，昆明医科大学第二届“海棠”青年人才论坛在呈贡校区举办。本次论坛由人事处主办，药学院和云南省现代生物医药产业学院承办。论坛以“科学规划职业生涯 青年人人皆可成才”为主题，共分3个篇章进行。

开幕式及第一篇章“倾听”采取线上线下方式进行，主会场设在呈贡校区学术交流中心第一报告厅，各单位党委设立分会场。学校党

政领导、职能部门负责人、各级各类青年人才代表、教师代表和学生代表等在主会场参会。下午的第二篇章“对话”和第三篇章“牵手”在呈贡校区图书馆报告厅进行。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-06-30）

昆明医科大学召开人才座谈会

为更好地服务学校各级各类人才，以高质量人才引领学校事业高质量发展，6月14日下午，昆明医科大学在呈贡校区召开人才座谈会。学校省委常委、副校长殷建忠出席会议，学校党委组织部、纪检处、人事处、研究生处负责人，引进的高层次人才、入选省级以上人才计划代表、“乘风”人才培养对象代表、青年博士教师代表、博士后研究人员代表等参加座谈会。

殷建忠代表学校感谢各级各类人才对学校高质量发展作出的贡献。他指出，学校党委高度重视人才工作，“十四五”以来，学校围绕高水平开放型医科大学建设目标，大胆解放思想，不拘一格引进人才，人才工作成效显著。殷建忠强调，学校各级各类人才要认真培养团队，苦干实干出业绩，与学校荣辱与共、共同发展，同时要注重学术诚信、廉洁纪律和师德师风建设；学校相关职能部门要以协作配合的方式，全力做好学校人才的各项服务工作，营造“爱才、惜才、育才”的良好环境。

学校引进的高层次人才代表王炳辉、省级人才代表刘焱和“乘风”人才培养对象代表雷玉洁分别围绕团结干事、提升师德修养和科研诚信作了主题发言。王廷华、陈策实等专家对学校人才工作提出了意见

建议。

（来源：昆明医科大学官网 发布时间：2024-06-18）

【发展改革研究项目成果专栏】

关于推动昆明医科大学治理体系和治理能力现代化的决策 咨询报告

毛玲芳

引言：推进学校治理体系和治理能力现代化既是依法自主办学的必然要求，也是提高教育治理效能的关键力量。为健全完善内部治理结构和制度机制，理顺党委权力、行政权力、学术权力、民主权力等关系，学校于 2023 年 4 月 10 日印发《昆明医科大学推进治理体系和治理能力现代化实施方案》，并开展一系列措施提升学校治理体系和治理能力现代化水平。基于此，课题组于 2023 年下半年在学校内部开展深入调研，撰写完成研究报告，供学校领导及有关部门决策参考。

一、昆明医科大学推进治理体系和治理能力现代化面临的问题和困境

（一）治理体系方面

1. 内部制度建设质量不高

一是高校章程为核心的制度体系尚未健全，存在部分高校对内部制度体系建设规划重视程度不够，缺少整体规划，立规定制的应急性、临时性比较普遍，导致内部制度缺乏系统性、规律性。二是制度建设的实施未能精准结合具体工作实践。在拟定内部管理制度的过程中，出现了过度依赖、直接复制上级文件指导思想的倾向，导致制度内容与学校的实际运作情况存在偏差。三是在制度制定与建设方面统筹协同不足。学校内部多个业务领域的制

度与学校章程之间的对接程度和匹配度均较低，导致章程的权威性和核心地位未能得到充分展现和发挥。四是制度建设的规范化程度尚需提升。学校内部在程序性规定方面普遍存在不足，且合法性审查机制尚不完善。部分制度未能及时根据客观情况的变化进行修订或废止；在制度建设人员方面也存在一定的短板；相关配套制度的缺失也是制约制度建设质量的一个重要因素。

2. 学校资源统筹配置调度不够

一是学校内部各治理主体之间权力越界，权责模糊。比如教师的职称评定不仅是一项学术评价活动，同时，它也涉及到岗位分配、指标设定、聘任考核等行政层面，因此行政权力同样不可忽视。二是传统治理结构在面对学校内部多元主体利益诉求的增长时显得力不从心。学校传统的内部治理结构遵循科层制原则，行政部门自上而下设置，通过权力链条行使行政权力，而教学科研等学术单位则较为松散地分布在层级体系中，行使学术权力。三是校院两级权力配置的非合理性导致管理低效、内耗过大。经过对当前校院两级权力配置的分析，发现其存在非合理性的情况，这导致了管理效率低下和内耗过大的问题。

（二）治理能力方面

1. 制度执行力亟待加强

首先，从执行主体上来看，存在制度执行不力的问题，其根源在于执行主体意识的淡漠，以及能力上的欠缺与行为上的失范。这些因素的交织，共同导致了制度执行过程中的种种困境与挑战。其次，从制度执行的环节和方法来看，目前在具体的制度建设和

执行过程中存在一些问题。很多制度仅仅停留在“面上”，未能真正落到实处，且在制度执行过程中，往往以会议落实会议，以文件落实文件，导致制度成为一种口号式表态，缺乏切实可行的操作性措施。

2. 治理政策工具驾驭力不够

首先，治理方法相对单一。当前学校治理方式在一定程度上表现出单一性，主要依赖于自上而下的行政指令。其次，柔性治理使用不够。当前治理方式在柔性治理方面的应用明显不足。现有的治理手段多以强制性的行政命令为主，虽然具有一定的约束力，但在激发治理主体积极性方面存在局限。最后，在治理方法层面，目前学校治理的举措多侧重于具体方案、实施路径和技术操作层面，而对于治理方法的理论合理性、价值正当性和目标适切性等方面的考量明显不足。

二、推进昆明医科大学治理体系和治理能力现代化的建议

（一）治理体系现代化

1. 治理体制科学化

推进学校治理体制的科学化的途径主要有两个方面，一是完善学校的治理体制本身，二是提高学校的制度建设水平。

首先，要健全以《昆明医科大学章程》为统领的制度体系，根据章程规定，系统梳理各项规章制度与管理文件，及时开展相关制度的废改立工作，形成相对完备的校内规章制度体系，为高水平医科大学的建设提供制度保证。通过专题报告、学校微信公众号等对学校章程这一根本大法的宣传学习。

其次，学校虽有专门的法治机构，但是人员数量配备不齐，没有专业的法治队伍来系统推进学校的制度建设。学校要推进依法治校，加强专业队伍建设，明晰学校制度的起草、审查、审议、公布和解释的程序。同时还要强化制度建设的总体性，成立由校领导及发展规划、组织人事、教学科研等部门主要负责人组成的制度建设专班，形成常态化机制，统筹推进制度建设。

2. 治理机制高效化

治理体制是学校制度的基石，而学校制度能否顺畅运作，常常依靠相应的治理机制保障。推进治理机制高效化的途径主要在于平衡学校治理活动中各治理主体间的权力配置，协调好各种权力的议事程序，同时还要建立相应的激励机制，构建高效的治理框架。

首先，权力配置是决定学校内部治理效率的第一要素。一是贯彻执行民主集中制，规范落实党委全委会、常委会会议、校长办公会等议事规则和决策程序，落实书记校长经常性沟通制度。二是平衡好学术权力和行政权力的关系，建立学术权力和行政权力的共同目标，激励学术人员和行政人员为了学校发展这一目标共同努力，推动学校学术创新和高质量发展。三是加强对学校教代会和学代会权利的保障，完善相关制度规定，使得广大师生的民主权利能够得到落实。

其次，除了保障权力的科学运行外，还要合理分配资源，构建激励性制度，建立科学合理的利益分配体系，推进绩效改革，切实体现“多劳多得、优绩优酬”，不断促进学校释放办学新活力，激发办学新动能，共同开创发展新局面。

3. 治理结构合理化

学校目前正在积极进行校院二级管理制度的改革探索，倡导“学院办大学”的发展理念，但是目前学院的人事和财务的自主权相对较小，学院内部的机构设置、行政人员岗位及数量、管理人员的招聘都是由学校来控制，房屋资产和实验室设备的报批流程较为复杂繁琐等，这极大的影响了学院的办学积极性和运行效率。因此，对学院的办学主体地位及其权力范围进行明确界定，明确划分校院两级的权力与职责范畴，确保学院在获得必要自主权的同时，充分落实其办学主体的责任。通过逐步推进管理重心的下移，优化管理体系，提升办学效率与水平。通过构建完善且系统的规章制度体系，清晰界定各级权责边界，同时确立科学合理的激励与约束机制，以促进学校与学院层面在制度层面的协调与配合，共同推动整体工作的有序开展。

（二）治理能力现代化

1. 治理战略现代化

学校治理应以战略为导向，要深入分析和研究当前医学高等教育的发展趋势以及新一轮科技革命对知识生产和创新的需求。作为医学院校，应当充分发挥学校在医学研究方面的天然优势，积极产出高质量的健康科研成果。积极回应国家战略需求，紧密围绕医学卡脖子技术领域进行科技创新布局。特别是要加强对于精准医学、转化医学和智能医学的关注程度，加大对这些前沿技术的攻关力度。在此基础上，结合学校自身的发展基础和实际条件，科学规划未来一段时间的学校的发展目标和使命，并将这些核心要素融入学校的治理结构和决策过程中。积极服务国家战略，

是新时代我国高校肩负的历史使命、政治责任和发展机遇，学校治理主体要强化顶层设计，关注区域发展真问题，要以学科支撑技术、以知识赋权话语、以科技赋能合作，整合资源形成合力，优化产学研融合机制，构建政府、高校、企业等多元主体协同发展模式，通过破解区域发展难题，为区域产业革新和经济社会发展作出更大贡献，充分彰显学校的社会价值，使学校更好地了解社会、融入社会、服务社会并引领社会，不断提升学校服务国家战略的水平和效能。

2. 治理理念开放化

目前我国与越来越多的国家开展了教育合作与交流，不断创造高等教育互利共赢新局面。云南省正积极打造面向南亚东南亚医疗辐射中心，为学校的发展带来了机遇。因此，推动学校治理理念开放化要持续构建更大范围、更宽领域的医学教育对外开放合作格局。

积极开拓与国外高水平大学的交流与合作，以点带面多渠道促进国际合作与交流全面发展，按照教育开放总体布局有效拓展高质量国际合作“朋友圈”，巩固拓展同发达国家院校和机构的交流合作。深化对法交流合作，持续深化与有较好合作基础的美国、加拿大、日本、新加坡等国高校在人才培养、科学研究、医疗服务、师生交流等方面合作，促进各领域深入互动。持续加强“两亚联盟”内涵建设，稳步扩大联盟规模，不断完善联盟运行机制，努力把中泰护理本科中外合作办学项目办成云南医学类本科中外合作办学示范项目，培养具有国际视野的复合型人才。继续办好孟加拉医务人员、南亚东南亚医务人员合理用药、“金桥”微创

泌尿外科等援外医疗技术培训和“光明行”、援乌干达等援外医疗任务及国际医疗卫生合作，促进民心相通，不断提升学校影响力和辐射力，服务云南面向南亚东南亚辐射中心建设。

3. 治理技术智能化

学校目前信息化治理水平比较低， “智慧昆医”平台提供的信息服务远远满足不了师生的需求。推动学校治理技术智能化的核心在于充分利用信息技术的优势，提高治理效率。一是辅助学校日常管理服务。比如对校园设施的远程监控与维护，提高设施使用效率，加强智慧图书馆的建设，增加线上借还书功能，增加图书资源手机端查询功能，提供更加便捷的图书馆借阅服务。二是赋能重要工作安排。构建全面覆盖、多层次的信息公开平台，确保涉及师生利益的关键信息，如干部任免、财务状况等，能够得到及时、透明地公开。着力打造集动态监管、预警提醒、数据分析等功能于一体的学校治理大数据平台，通过信息化手段，推动学校治理向扁平化、精准化方向发展，通过科学决策和精细化管理，提升学校治理效能，确保学校各项工作的顺利开展。

【改革视角】

新一轮“双一流”建设背景下地方医学院校学科建设有效 路径探析（观点摘要）

王教志

2015年10月起，教育部、财政部、发改委联合先后印发《统筹推进世界一流大学和一流学科建设总体方案》《关于高等学校加快“双一流”建设的指导意见》等一系列文件，整体推动了我国高校和学科发展。回望首轮“双一流”建设，总体成效显著，各方面发展都显著超越历史同期，国际可比指标的进步都显著快于其他国家，呈现出强劲的可持续发展能力。

1 地方医学院校存在的现实困境

1.1 办学资源短缺，学科建设举步维艰

地方医学院校的办学主体为省级政府或所在城市的地方政府，对地方高校在政策、资金等方面的支持力度有限，因此用于人才引进、资源购置、国内外合作交流等潜力性投入的经费不足，致使学科建设举步维艰。

1.2 人才引进困难，师资队伍建设受阻

高校在“双一流”建设过程中“师资队伍建设”存在较为突出的问题，师资队伍包括师资队伍规模、高层次领军人才、青年教师队伍。

1.3 学科发展单一，优势特色难以为继

第二轮入选“双一流”建设高校（除北京大学、清华大学外）中涉及医学类学科的有22所高校，其中地方高校9所，除上海中医药大学有2个一流学科外，其他地方高校都只有1个学科入围。从学科入选情况来看，临床医学学科地方医学院校仅占2席，药学学科均为部属高校（表1）。

表1 第二轮入选“双一流”建设高校中涉及医学类的学科情况

| 省份 | 高校 | 学科 | 隶属 |
|----|---------|------------------------------|------|
| 北京 | 北京协和医学院 | 临床医学、公共卫生与预防医学、药学 | 其他部委 |
| 北京 | 北京中医药大学 | 中医学、中西医结合、中药学 | 教育部 |
| 南京 | 中国药科大学 | 中药学 | 教育部 |
| 上海 | 复旦大学 | 基础医学、临床医学、公共卫生与预防医学、中西医结合、药学 | 教育部 |
| 上海 | 上海交通大学 | 基础医学、临床医学、口腔医学、药学 | 教育部 |
| 上海 | 海军军医大学 | 基础医学 | 其他部委 |
| 广东 | 中山大学 | 基础医学、临床医学、药学 | 教育部 |
| 陕西 | 空军军医大学 | 临床医学 | 其他部委 |
| 四川 | 四川大学 | 基础医学、口腔医学、护理学 | 教育部 |
| 湖北 | 武汉大学 | 口腔医学 | 教育部 |
| 湖北 | 华中科技大学 | 基础医学、临床医学、公共卫生与预防医学 | 教育部 |
| 浙江 | 浙江大学 | 基础医学、临床医学、药学 | 教育部 |
| 山东 | 山东大学 | 临床医学 | 教育部 |
| 南京 | 南京医科大学 | 公共卫生与预防医学 | 地方 |
| 南京 | 南京中医药大学 | 中药学 | 地方 |
| 上海 | 上海中医药大学 | 中医学、中药学 | 地方 |
| 广东 | 广州医科大学 | 临床医学 | 地方 |
| 广东 | 广州中医药大学 | 中医学 | 地方 |
| 四川 | 成都中医药大学 | 中药学 | 地方 |
| 天津 | 天津医科大学 | 临床医学 | 地方 |
| 天津 | 天津中医药大学 | 中药学 | 地方 |
| 河南 | 郑州大学 | 临床医学 | 地方 |

1.4 体制机制不完善，学科治理有待提升

当前地方医学院校学科定位不清晰，建设目标趋同化，缺乏特色，导致学科建设的投入不够精准，产出效果不佳。其次，政府主

导学科建设的规模，高校缺乏自主权。学科建设的投入更多的是按照政府的意愿进行，而非学校自身的愿景，这无疑会影响到学科建设的质量和成效。另外，学科建设评价激励机制不完善，尚未形成科学的适合自身学科发展的学科评估体系，缺乏多元化的评价激励机制，无法客观、全面地评估学科建设成效，学科建设主观能动性低，导致学科资源未得到充分利用。

2 地方高校新入选“双一流”学科的启示

2.1 发展优势学科，产出标志性成果

本轮新认定2所“双一流”建设地方医学院校是南京医科大学、广州医科大学。南京医科大学本次入选“双一流”建设学科为公共卫生与预防医学。广州医科大学本次入选“双一流”建设学科为临床医学。广州医科大学其优势特色学科是临床医学二级学科内科学中的呼吸内科三级学科，以“呼吸系统疾病”为重点建设方向，从多个学科和专科精准发力，有效促进临床医学学科水平的提升，带动临床医学一级学科下属的一批二、三级学科协同发展。

2.2 发展优势学科，助力地方经济社会发展

本轮新认定其他5所“双一流”建设地方高校为山西大学、湘潭大学、华南农业大学、上海科技大学、南方科技大学。这5所地方高校共6个学科入选“双一流”，都是其王牌学科，学科基础扎实，优势特色明显，具有博士授权点，拥有院士领衔的高能级师资队伍，承担了一批国家级重点科研项目，汇聚在国家级科研平台开展人才培养、科学研究、成果转化、社会服务，最终都产出如国家

自然科学奖、发明奖、科技进步奖等国家最高级别奖项，在突破关键核心技术、探索前沿科学问题和解决重大社会问题等方面均有重要贡献，彰显地方高校优势特色学科积极主动服务和融入地方经济社会发展大局。

3 地方医学院校学科建设路径

3.1 突出优势特色学科先发优势

地方医学院校能否抓住“双一流”的机遇实现突破，关键是明确发展重点、分层分类建设，要有所为、有所不为，有所先为、有所后为。

3.2 构筑高水平人才引育高地

在一些地方医学院校学科建设探索实践中，将学校原有的实验室、平台、团队等要素进行重组，集聚更多更优质资源搭建科教育人、协同育人创新平台。

3.3 推进医学多学科交叉融合

现有学科互相渗透、融合、交叉，已经形成了一个具有千丝万缕内部联系的整体，学科的突破与发展越来越依赖于多个学科的“协同进步”。

3.4 融入地方医疗卫生事业发展

服务经济社会发展是学科建设和治理的核心任务。地方高校应扎根中国大地办大学，践行“以服务促发展、以贡献求支持、以合

作谋共赢”的发展思路，将学校的发展纳入所在城市发展规划，将学科建设融入区域创新体系，打造校地融合发展共同体。

3.5 深化体制机制改革创新

由于地方医学院校学科建设起步晚、底子薄、基础弱，并且受资源条件约束凸显，这就要求必须有好的体制机制作为保障，在体制机制改革创新中形成“弯道超车”的局面。在学科建设中应当加强宏观调控和分类管理，构建体制机制保障体系，充分激发大学的内生动力。

（作者系温州医科大学 王教志，原文刊登于《温州医科大学学报》2024 年 1 月）

【治理名言】

1. 苟利于民，不必法古；苟周于事，不必循旧。

——《淮南子·汜论训》

2. 没有创新，就不可能有合理的，尤其是有效的管理。

——阿法纳西耶夫

3. 才者，德之资也；德者，才之帅也。

——司马光

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：付伟斌

编 辑：李庆蓉 王雅男 陈颖

校 对：杨金香 吴涵 李瑶 杨红泉 杨建伟 杨佳萍 郭天轶（学生）

电 话：0871-65922803