

东北师大报



DONG BEI SHI DA BAO

传递校园信息 解读大学精神

2023年4月30日 总第1408期 共4版 中共东北师范大学委员会主管主办 国内统一刊号 CN22-0802/(G) 主编 吕春宇

固本提质创新 加快精彩
美院建设

早读

傅茵波：终生爱教育 一世为师表

白手起家创基业 勤奋创新师大人

我校召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员部署大会

本报讯（刘德增报道）4月20日，我校召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育动员部署大会，深入贯彻习近平总书记在全国主题教育工作会议上的重要讲话精神，严格按照党中央部署和部党组要求，对全校主题教育进行全面动员与重点部署。教育部直属高校主题教育第五巡回指导组组长、华中农业大学原党委副书记、纪委书记李名家出席会议并讲话，指导组成员尹传举、李宁，教育部直属高校党建工作联络员、吉林大学原党委副书记、副校长韩晓峰出席会议。校党委副书记、校长、学校主题教育领导小组组长徐海阳代表学校党委作动员讲话。校党委副书记、学校主题教育领导小组副组长王延主持会议。

徐海阳在动员讲话中强调，党中央决定在全党开展主题教育，把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想引向深入，正当其时、意义重大。学校动员部署大会的主要任务是：坚决贯彻落实以习近平同志为核心的党中央决策部署，在推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想走深走实上下真功夫，在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致，动员激励全校广大党员、干部胸怀“国之大事”，坚守为党育人、为国育才的初心使命，为加快建设世界一流师范大学、全面建设社会主义现代化国家而团结奋斗。

结合主题教育目标任务，徐海阳对学校开展好主题教育作出三点部署。一是提高政治站位，深刻领会主题教育的重大意义。要深刻认识到，开展此次主题教育

是党中央为全面贯彻党的二十大精神、动员全党同志完成党的中心任务而团结奋斗作出的重大部署；要深刻认识到，开展此次主题教育是党中央作出的重大决策部署，是推进新时代党的建设的迫切需要；要深刻认识到，开展此次主题教育是学校加快建设世界一流师范大学、实现高质量发展的内在要求。二是坚持对标对表，准确把握主题教育的目标任务。抓住党内集中学习教育的契机，加快推进事业发展，一直是学校坚持的良好传统。要准确把握主题教育的总要求、具体目标和着力点，明确目标导向，强化问题导向，重点抓住深化理论学习、大兴调查研究、奋力推动发展、开展检视整改、抓实建章立制五项内容，精心筹划、周密组织、统筹推进，确保主题教育开展得有声势、有特色、有成效。三是强化组织领导，全力确保主题教育取得实效。将主题教育谋划好、组织好、落实好是党的重大政治任务，首责在党委，首位在领导。全



校上下要强化责任担当，狠抓工作落实，要抓好关键少数，强化示范引领；要加强督导检查，抓紧责任落实；要狠抓工作作风，力戒形式主义；要注重宣传引导，营造良好氛围，扎实推进主题教育高标准、高水平、高质量开展。

徐海阳代表学校党委郑重表态，学校将更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，不折不扣贯彻落实党中央和部党组的各项决策部署，牢记嘱托、乘势而上，自信自强、团结奋斗，扎扎实实完成好主题教育的各项任务，以主题教育的实际成效加快推进世界一流师范大学的建设步伐，为全

面建设社会主义现代化国家，全面推进中华民族伟大复兴作出东师贡献。

李名家在讲话中指出，习近平总书记在中央主题教育工作会议上的重要讲话，是加强新时代党的建设的纲领性文献，是开展主题教育的根本遵循，我们必须认真学习领会，深入贯彻落实。在教育界开展主题教育，是深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，奋力推进“双一流”建设的具体实践。他指出，东北师范大学在长期的办学过程中，形成了“为基础教育服务”的鲜明办学特色，被誉为“人民教师的摇篮”，主题教育前期工作基础良好，准备充分。

李名家结合巡回指导组的职责任务，围绕学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和部党组部署要求，就落实主题教育各项任务，提出五点要求。一是深刻认识开展主题教育的重大政治意义、理论意义和实践意义，要切实将思想和行动统一到习

近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来，以高度的政治自觉、饱满的政治热情、严肃的政治态度积极投身主题教育，确保取得实效。二是紧紧锚定主题教育的总要求、根本任务、具体目标，坚持目标导向和问题导向相统一，切实把学习领会、贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想的成果，转化为推动学校事业发展、改革创新生动实践。三是鲜明体现党的教育方针、教育系统特色、直属高校担当，突出政治性、针对性、实践性，强化示范引领作用，在不折不扣完成各项规定动作上当标杆，在彰显教育特征、体现教育贡献上做表率。四是一体推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改，做好建章立制工作，把各项重点措施贯通起来，有机融合、一体推进。五是认真履行主体责任，切实防止形式主义、官僚主义，切实增强政治担当，加强领导、精心组织、狠抓落实，推动主题教育取得扎实成效。

会议强调，全校各级党组织、领导干部和广大党员，要认真贯彻落实本次动员部署会议精神，不断增强学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想的政治自觉、思想自觉和行动自觉，切实把学习成效转化为工作实效，奋力推进我校世界一流师范大学建设，为全面建设社会主义现代化国家作出东师新的更大贡献。

我校在校党政班子成员，近期退出学校领导班子成员代表，全体中层干部，师生党支部书记代表，教授党员代表、离退休党员代表、党委相关部门全体科级干部、机关党委支部委员代表和学生党员代表等参加会议。

我校等主办“创新型教师培养与教育高质量发展”深圳论坛暨深圳市未来教育家培养基地揭牌仪式

本报讯（张泽东、徐萌报道）4月9日，由东北师范大学、深圳市教育局、深圳市坪山区人民政府主办，东北师范大学深圳研究院和深圳市坪山区教育局承办的“创新型教师培养与教育高质量发展”深圳论坛暨深圳市未来教育家培养基地揭牌仪式在东北师范大学深圳坪山实验学校成功举办。

教育部教师工作司副司长黄小华，东北师范大学校长徐海阳、原校长刘益春院士，深圳零一学院创始院长郑泉水院士，深圳市政府副秘书长张晋周，深圳市教育局局长郑秀玉，深圳市坪山区委副书记、区长赵嘉喜等领导嘉宾出席本次活动。

徐海阳在致辞中表示，东北师大建校70余年来，始终坚守教育强国、育人兴邦的神圣使命，始终坚守大学本质和师范底色，始终坚持把党和国家的需要放在首位，始终致力于在培养创新型教师上有新作为，在探索构建中国特色师范教育体系上有新举措，不断彰显“为基础教育服务”的鲜明办学特色。徐海阳指出，东师与深圳虽然相隔数千公里，却有着长久的合作历史，几十年来，在教育基地建设、教师培训、重大科研联合攻关等方面的合作力度不断加大，层次不断提升，关系更加紧密。徐海阳强调，未来，学校将与深圳各界进一步深化合作，为基地建设提供全方位支持，为深圳培养党和人民满意的教育家型教师，建设成为先行示范教育高地贡献东师力量。

黄小华对论坛的举办和基地的成立表示祝贺。他指出，教师是教育强国的第一资源，科技强国的关键支撑，人才强国的重要保证。深圳市未来教育家培养基地是东北师范大学依托教师教育优势，强化校地协同，推动高层次教育人才培养创新的重要实践。黄小华就如何推动高层次教育人才培养对基地提出三点希望，一是着力在教师队伍建设现代化探索上取得新突破，二是着力在教师教育体系建设上取得新进展，三是在职业教

师队伍建设上实现新作为。他勉励大家培育更多适应新时代需求的“未来教师”和“未来教育家”，为推动教育高质量发展，加快推进教育现代化、建设教育强国、办好人民满意的教育，作出新的、更大的贡献。

郑秀玉、赵嘉喜表示，要发挥基地对深圳校长教师发展的推动作用、对创新型人才培养的促进作用、对粤港澳大湾区教育合作的辐射作用，相信在东北师范大学的大力支持下，“深圳市未来教育家培养基地”必将打造成为教育部直属高校“校地合作”的优质典范，成为“新时代基础教育强师计划”在深圳的精彩演绎。

基地揭牌仪式后举行了“创新型教师培养与教育高质量发展”深圳论坛，多位专家、学者作精彩演讲，共话教育发展之路。论坛由东北师范大学教育科学学院院长吕立杰主持。郑泉水院士为论坛作《零一学院：让创新天赋尽情绽放》主题报告。郑泉水以强国战略和紧迫性、教育的时代大转折为总体背景，以清华大学独立自主探索出的钱学森班的发展模式和发展路径为依据，表示深圳零一学院是跨地域、跨学段、跨学科、跨体制钱班生态之一，必将循着钱班的发展路径更好地为党育人、为国育才的重大使命。

深圳大学教育科学学院院长李桂娟为论坛作《深圳基础教育高质量发展：实践与思考》主题报告。她从历史、现实与趋势三方面细致分析了学业负担综合治理的必要性，提出了学业负担综合治理的基本理念，从政府的“法治”之道、社会的“德治”之道、学校的“自治”之道三方面指出了学业负担综合治理的基本方略。

深圳教育科学研究院院长李桂娟为论坛作《深圳基础教育高质量发展：实践与思考》主题报告。李桂娟从承担国家教育综合改革任务、加强教育改革政策研究、大力推动教育均衡发展等十四个方面汇报了深圳基础教育高质量发展的实践探索。她从教育高

质量发展总体思路、充分理解教育高质量发展内涵以及推动教育高质量发展的路径等三方面提出了深圳基础教育高质量发展的思考。

东北师范大学附属中学校长邵志豪为论坛作《育人方式改革与创新人才培养》主题报告。邵志豪表示，普通高中育人方式改革与创新人才培养是由创新人才培养思路的变化、学校育人导向的变化、学生发展要求的变化三方面共同决定的。落实到实践中，需要学校坚持五育并举，为创新人才奠基；坚持特色发展，为创新人才导航；建设学术型课程，为创新人才铸路；不断创新课堂教学，为创新人才护航。

东北师范大学研究生院院长邵志辉为论坛作《基础教育强师计划与师范大学使命》主题报告。邵志辉表示，“强师”的内涵意味着教师队伍体系的高质量、教师资源配置的更公平、教师治理机制有活力。东北师范大学身上体现出的师范大学的强师使命是U-G-S协同育人模式再升级、“学术强师”再突破、“为基础教育服务”再跨越。

在分论坛中，深圳市教育局副局长杨平、邵志辉分别致辞。随后，唐丽芳教授、李广教授、韩继伟教授带领学校课程与教学方向的教育博士开展主题工作坊活动；邵志辉教授、缪润凯教授、秦春生教授带领学校领导与管理方向、学生发展与教育方向开展主题工作坊活动。

在分论坛中，东北师范大学原副校长柳海民作《教育高质量发展：新的时代使命与责任担当》主题报告。柳海民教授从“思想者：教育高质量发展内涵的理解把握；设计者：创建高质量教育体系的行动方向；推动者：实现教育高质量发展的行动方式；实践者：推动教育高质量实践教育者修为”四个方面开展讲座，面向现场的校长和教师们讲述了追求教育高质量发展的学校努力和个人修为。

吕立杰作《基础教育课程改革中的几个

关键问题》主题报告，以“时代发展对教育的挑战”和“国家课程改革及学校应对”为主要内容，在对新时代教育发展的走向、挑战和任务的宏观阐释的基础上，深入细致地讲述国家课程改革中的关键问题，从五育并举、核心素养、核心概念、大概念、跨学科实践、单元教学设计等方面为学校课程与教学的改革与发展提供了深度的理论指导和明确的实践指向。

深圳市未来教育家培养基地是东北师范大学、深圳市教育局、深圳市坪山区人民政府三方合作共建的立足深圳、辐射湾区的高层次教育人才培养平台。基地依托东北师范大学教育科研团队，以“尊重的教育，创造的教育”为理念，依托国家基础教育实验中心、教育部幼儿园园长培训中心深圳基地、东北师范大学博士工作站（深圳）、湾区教育高质量发展研究中心等学术平台，在教育博士培养、专业硕士实习实践、教育研究、校（园）长和教师培训、区域教育改进等方面开展在地化深层次合作。

基地建设本着“资源共享、优势互补、互惠共赢”的原则，以培养造就一大批高素质专业化创新型教育领军人才及教育家型校长和教师为目标，充分发挥深圳教育的政策优势、坪山区的资源优势和东北师范大学的教师培养优势，打造政产学研深度融合、兼具深圳质量和东师精神的未来教育家培养基地，实现优质师资的本地化培养，为深圳完善优化校长教师发展体系、建设高质量教育体系

和全国教育先行示范高地提供有力支撑。

深圳市未来教育家培养基地的揭牌标志着基地正式起航，将为深圳教育系统构筑校长教师发展的优质平台，助力深圳走好新时代教育改革发展之路。未来，基地将在推动深圳校长教师发展、促进创新型人才培养、辐射粤港澳大湾区教育合作等方面发挥作用。

该活动被人民日报客户端、中国教育报客户端、央广网、环球网客户端等媒体报道。

近平总书记重要讲话精神和党中央决策部署上来，以高度的政治自觉、饱满的政治热情、严肃的政治态度积极投身主题教育，确保取得实效。二是紧紧锚定主题教育的总要求、根本任务、具体目标，坚持目标导向和问题导向相统一，切实把学习领会、贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想的成果，转化为推动学校事业发展、改革创新生动实践。三是鲜明体现党的教育方针、教育系统特色、直属高校担当，突出政治性、针对性、实践性，强化示范引领作用，在不折不扣完成各项规定动作上当标杆，在彰显教育特征、体现教育贡献上做表率。四是一体推进理论学习、调查研究、推动发展、检视整改，做好建章立制工作，把各项重点措施贯通起来，有机融合、一体推进。五是认真履行主体责任，切实防止形式主义、官僚主义，切实增强政治担当，加强领导、精心组织、狠抓落实，推动主题教育取得扎实成效。

会议强调，全校各级党组织、领导干部和广大党员，要认真贯彻落实本次动员部署会议精神，不断增强学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想的政治自觉、思想自觉和行动自觉，切实把学习成效转化为工作实效，奋力推进我校世界一流师范大学建设，为全面建设社会主义现代化国家作出东师新的更大贡献。

我校在校党政班子成员，近期退出学校领导班子成员代表，全体中层干部，师生党支部书记代表，教授党员代表、离退休党员代表、党委相关部门全体科级干部、机关党委支部委员代表和学生党员代表等参加会议。

近日，我校“糖复合物教育部工程研究中心”研发的抗新冠及流感病毒新药取得重大进展。糖生物学团队成功地从人参属药用植物中分离出一种能够抑制病毒复制的多糖组分，动物实验显示这种多糖组分具有显著的抗流感病毒和抗新冠病毒效果，有望开发成为高效的抗病毒药物。

本成果受到吉林省和国家相关部门的高度关注。通过吉林省特殊快速通道申请获得了授权专利，与相关单位联合获批了科技部重点研发计划新冠应急战略项目，我校糖生物学团队孙琳副教授主持“QJ-1多糖抗新冠病毒作用研究”课题。目前团队正与相关单位密切合作，联合攻关，本年度需完成新药的临床前研究，力争2024年初申请临床试验。本项目始于2020年，有效克服了疫情影响，并在短期内取得了显著成果。为此，吉林卫视专题报道了我校糖复合物教育部工程研究中心关于人参在健康领域的研发和应用。

本项目组成员包括周义发、台桂花、范玉莹、程海荣、崔思思等骨干教师以及近60余名研究生。长期以来团队依托教育部工程中心、中试中心等科研平台，坚持面向人民生命健康，在长白山药用植物和食用菌多糖的理论和应用研究中取得了显著成效，预期将有更好的理论成果产出以及更多的健康产品实现转化。

本报讯（李东生报道）

近日，我校“糖复合物教育部工程研究中心”研发的抗新冠及流感病毒新药取得重大进展。糖生物学团队成功地从人参属药用植物中分离出一种能够抑制病毒复制的多糖组分，动物实验显示这种多糖组分具有显著的抗流感病毒和抗新冠病毒效果，有望开发成为高效的抗病毒药物。

本成果受到吉林省和国家相关部门的高度关注。通过吉林省特殊快速通道申请获得了授权专利，与相关单位联合获批了科技部重点研发计划新冠应急战略项目，我校糖生物学团队孙琳副教授主持“QJ-1多糖抗新冠病毒作用研究”课题。目前团队正与相关单位密切合作，联合攻关，本年度需完成新药的临床前研究，力争2024年初申请临床试验。本项目始于2020年，有效克服了疫情影响，并在短期内取得了显著成果。为此，吉林卫视专题报道了我校糖复合物教育部工程研究中心关于人参在健康领域的研发和应用。

本项目组成员包括周义发、台桂花、范玉莹、程海荣、崔思思等骨干教师以及近60余名研究生。长期以来团队依托教育部工程中心、中试中心等科研平台，坚持面向人民生命健康，在长白山药用植物和食用菌多糖的理论和应用研究中取得了显著成效，预期将有更好的理论成果产出以及更多的健康产品实现转化。

我校糖生物学团队研发抗病毒多糖药物取得重大进展