



传播新闻信息  
引领大学文化

# 吉林大學報

JILIN UNIVERSITY WEEKLY

2024年5月10日 星期五 第891期(复第1448期) 本期4版 国内统一刊号CN22-0801/(G)

主管单位、主办单位：中共吉林省委

出版单位：《吉林大學報》编辑部

编委会主任：韩喜平

主编：韩帅

## 奋力扛起“工科集群建设”责任担当

### 我校召开工科集群建设年度调度会

本报讯(记者 张宏伟)强特色、促交叉,提升学科核心竞争力;创一流、推转型,擦亮吉大工学新名片。4月28日,在工科集群启动建设一周年之际,我校工科集群建设年度调度会在鼎新图书馆多功能厅召开。会议回顾总结了工科集群建设的阶段性成就、明晰存在问题、厘清工作思路、部署重点任务,吹响了全校坚定信心、乘势而上、赶超进位的新号角。校党委书记姜治莹出席并讲话。校长、中国科学院院士张希主持会议。

姜治莹指出,近年来,学校坚持以一流学科建设引领一流大学建设,先后实施了“医学教育创新发展”“文科振兴计划”“工科集群建设”“强农兴农行动”等一系列重大部署。其中,工科涉及学院最多,横跨学部最多,分布校区最多。姜治莹强调,要提高站位、强化使命,充分认识“工科集群建设”的重要意义,建强工科是学校助力教育强国建设的主动之为,是学校推动新质生产力发展的关键之举,是学校加快一流大学建设的必由之路。

姜治莹总结了一年来学校工科集群建设取得的主要成绩,客观分析存在问题,理性看待差距不足,并对下一阶段重点任务提出明确要求。

一是以优化教师分类评价为先导,破解工科理科化问题。要充分尊重学科发展规律,分类分层次设置评价标准和评价方式,制定出台符合我校工科实际的评价体系。二是以聚力高端人才引进为关键,壮大一流师资队伍。要变被动“等才”为主动“请才”,兼顾好“当下”与“长远”的关系,努力培养造就更多一流科技领军人才和创新团队,构建结构合理、衔接有序的人才梯队。三是以加快建设重大平台为载体,着力夯实科研



记者 方卫东 摄

基。要强化重大平台管理,充分发挥重点实验室的索引作用,引进高端人才、产出重大成果;要强化新平台建设,提升工科的科技创新能力和科研能力。四是完善拔尖人才培养体系为抓手,加强人才自主培养。要选好“苗子”,打造“金课”,完善专业课程体系、教材体系,让课本中的理论知识走进现实中的实践课堂,让学生在真刀真枪的工程实践与科研历练中增长本领才干。五是以加快基础项目建设为保障,切实改善办学条件。要全方位做好“黄大年科研楼”“未来科学园”等在建工程项目建设质量和施工进度,科学论证后续项目筹建工作。六是以构建高效协同机制为支撑,全面激活发展动力。要强化学科协同,打破学院壁垒,加强有组织科研,大力推进“工科+”建设,推动学科交叉融合,共享机遇、共担使命,以抱团取暖、集成作战的方式,齐心协力去争取大项目、大成果、大平台。要加强校地协同,推进成果转化,聚焦地方产业发展需求,

主动对接项目、积极争取资源,实现成果高效转化、高质量转化。要强化校企协同,高效合作对接,围绕企业技术需求和重大难题开展关键核心技术攻关,积极搭建学科、学者间交流互动的平台,大力推进学者与企业的深度合作。七是以发挥优秀校友作用为切入,深入挖掘外部资源,全力凝聚工科建设的校友力量,提升学校工科的知名度、美誉度,增强广大校友的归属感、自豪感。

姜治莹强调,要紧紧抓住工科集群建设机遇,稳步推进。这需要专班明确分工,书记和校长负总责,牵头校领导发挥表率;学院主动作为,专家学者既要专注研究,又要把握方向。校内单位要团结协作,确保高效推进。同时,相关部门要加强对工作的督导和跟踪,将督导结果作为评价干部的重要依据,鼓励勇于担当,惩戒懒散行为。通过这样的努力,吉大工科建设将积小胜为大胜,实效显著。

张希肯定了一年来,工科集群建设相关单位和各职能部门在紧密配

合、攻坚克难,在人才培养、科学研究、社会服务等方面取得的进展。他强调,各学院要加强“人才强校”核心战略的落实,针对新工科建设的实际需要,引育并举,不断优化师资队伍结构,提高师资队伍水平。要以更加开放的思维发展建设工科,不拘泥于学科限制,用好学科交叉融通发展的“催化剂”。注重人工智能赋能教育、科研和管理,开拓新的研究范式,让工程科学研究能顶天,让工程技术研究能立地,推动新质生产力发展。要继续优化人才培养模式,着重解决工科学生工程实践能力不足、课程体系陈旧等问题。推进科教融汇、产教融合,深化工程硕博培养改革,不断提高工科人才培养的质量。要加快推进分类评价,以科学分类评价,调动师生的积极性,激发创新创造的潜力。张希希望各学院能够汇聚发展合力,增强发展信心,群策群力,推动工科集群建设,实现高质量内涵式发展,不断夯实服务教育强国、科技强国和人才强国建设的根基。

会上,校党委书记姜治莹围绕推动工科科技创新和人才培养,实现从“以量谋大”到“以质图强”的战略转变,切实把工科的规模优势转化为高质量发展效能,实现由“量”到“效”的提升,建立整体协同机制、更好发挥集群效应等方面汇报了学校整体工科集群建设年度进展情况和下一步工作计划。工学部、信息科学学部、地球科学学部等工科集群建设相关的14个学院负责人分别汇报各学院工科集群建设年度进展情况和未来计划。

校党委常委、工科集群建设领导小组职能部门负责人,工科集群建设相关学院领导班子成员,“回头看”督导检查组成员参加会议。

### 姜治莹会见吉林省纪委副书记武胜国一行

本报讯(记者 张宏伟)5月6日,校党委书记姜治莹在鼎新楼会见了吉林省纪委副书记、省监委副主任武胜国一行。双方进行了工作会谈,并就赓续传统友谊,发挥各自优势,加强廉政理论研究,推动高校纪检监察体制改革向纵深发展交换了意见。

姜治莹表示,学校党委高度重视纪检监察工作,严格执行省委和省纪委监委的决策部署,坚决扛起主体责任,筑牢全面从严治党制度基础,一体推进完善学校监督体系,坚持不懈把正风肃纪反腐向纵深推进。下一步,学校党委将以习近平总书记关于党的自我革命的重要思想为指导,全面落实学校党委主体责任和纪委监督责任,准确把握学校反腐败斗争的新情况新动向,确保学校始终保持风清气正的政治生态,全力以赴推进学校事业高质量发展,为吉林全面振兴作出吉大应有贡献。

武胜国表示,吉林大学廉政研究院由吉林省纪委与吉林大学合作共建,是校地双方深化理论与实践交流融合的重要平台,希望双方加强协作配合,集中优势和力量,结合吉林实际,发挥吉大理论研究优势,开展监督体系课题研究,共同打造廉政理论研究高地。

吉林省委组织部副部长王琦,校党委常委、副书记冯正玉,党委副书记、纪委书记胡漫,党委常委、组织部部长姚毓春,省纪委、省委组织部和学校相关部门负责人参加活动。

### 底盘集成与仿生全国重点实验室召开第一届学术委员会暨战略委员会第一次会议



本报讯4月27日,汽车底盘集成与仿生全国重点实验室第一届学术委员会暨战略指导委员会第一次会议在长春召开。校长、中国科学院院士张希出席并讲话。来自吉林大学、清华大学、哈尔滨工业大学、华中科技大学、北京科技大学、北京理工大学、中国北方车辆研究所的两院院士郭孔辉、任露泉、李骏、邓宗全、陈学东、毛新平、孙逢春、毛明到会指导。

张希在致辞中强调,实验室需加强与车企的合作,解决关键技术问题,并开展前瞻性研究,为制造强国和交通强国建设作出应有贡献。吉林省科技厅副厅长吕义表示,吉林省委省政府大力支持国家重点实验室体系的重组工作,汽车底盘集成与仿生重点实验室的启动建设是战略科技力量的重要布局。张希、李骏、孙逢春、吕义共同为实验室揭牌,并为学术委员会和战略指导委员会的成员颁发了聘书。

在李骏的主持下,学术及战略指导委员会的成员听取了实验室主任、吉林大学汽车工程学院院长高镇海教授的工作报告和三位教授的研究进展。会议还汇报了开放基金评审流程,并审定了十九项课题。专家们对实验室的工作给予了高度评价,并建议利用重组契机,推动原创研究和关键技术突破。未来,实验室将聚焦汽车产业前沿,探索数字智能和绿色低碳引领的新一代底盘研发,力争成为汽车领域的国家战略科技力量。

校党委常委、副校长赵宏伟,汽车底盘集成与仿生全国重点实验室学术委员会委员、战略指导委员会委员,学校相关部门负责同志参加会议。

(汽车底盘集成与仿生全国重点实验室)

### 商学与管理学院主办年度学术盛会 iConference2024

本报讯(记者 饶明月)4月22日至26日,由吉林大学商学与管理学院、日本筑波大学联合主办的 iConference2024 在长春举行。会议主题为“智慧·幸福·双赢”,旨在探索数字时代数据、信息和知识领域中新议题的形成与发展。中国科学院院士、吉林大学校长张希, iSchools 现任主席、档案学领域国际知名学者 Gillian Oliver, 武汉大学人文社会科学资深教授马费成参加开幕式并致辞。吉林大学商学与管理学院副院长郭英彤主持开幕式,来自全球信息科学及相关领域的专家学者近300人参加会议。

张希在致辞中向与会嘉宾、专家学者表示欢迎,向长期以来关心支持吉林大学的各界朋友表示感谢。他希望与会专家能借此机会放慢节奏,在享受每一个报告的过程中,思考研究的意义、反思研究的目的、评估研究的路径,从而获得新的研究视角。张希指出,一个人可以成为某一领域的专家,但不可能成为所有领域的专家,协作和合作常常贯穿研究的始终。希望大家通过交流、讨论、甚至争论激发出新的思想火花,促进合作,共同进步。

会议期间,围绕会议主题, iConference2024 设计组织了多种形式的学术交流活动,举办了3个主旨报告、1个主题报告、6个长论文论坛、7个短论文论坛、3个博士论坛、23个工作坊、5个中英文海报宣讲、2个中文论坛主旨报告、12个中文论坛、iSchools 亚太分会工作会议1场、早期职业论坛2场、委员会会议2场。为全球信息专家、学者和参会者提供国际化平台,致力于扩展信息科学的研究视野,丰富信息科学的内涵。

## 激发劳动热情 成就青春梦想

### 张恩惠慰问地质博物馆青年志愿者



记者 徐立华 摄

本报讯(记者 徐立华)5月4日上午,吉林省委常委、长春市委书记张恩惠一行到我校地质博物馆慰问青年志愿者。

五四青年节当天,地质博物馆内,30余名吉林大学的青年学生志愿者依然坚守岗位,正在忙碌地为参观者提供义务讲解等服务。张恩惠来到青年志愿者中间,与大家互动交流,致以节日问

候,为大家坚守岗位、投身志愿服务的奉献精神给予高度评价。张恩惠表示,长春振兴发展迫切需要青年力量,也为大家施展才华提供了广阔舞台。希望大家牢记习近平总书记殷殷嘱托,继承和发扬五四精神,坚定不移听党话、跟党走,争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。

期间,张恩惠还听取了五一假期

地质博物馆开放情况的汇报。他希望吉林大学将地质博物馆资源优势转化为文旅产业的发展动力,促进长春文化旅游业的深度融合,为推动长春文旅事业发展作出更大贡献。

长春市委副书记马延峰,市委常委、秘书长姜保忠,长春市朝阳区委书记、区长许军,共青团长春市委书记代磊,校党委副书记韩喜平陪同调研。

### 本期导读

#### 2版·综合新闻

- 冯正玉会见楷登电子全球副总裁顾鑫一行
- 我校2024年河南省招生工作会议在郑州举行

#### 3版·多彩校园

- 续写校园文化的灿烂华章



#### 4版·文艺副刊

- 夏日随想



本版责编:赵家彬  
助理编辑:王柳涵