SHANDONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY WEEKLY







中共山东科技大学委员会主办 山东科大报社编辑出版 国内统一连续出版物号 CN 37—0806/(G) 周报 http://sdkdb.sdust.edu.cn 电子信箱;sdkdb@sdust.edu.cn

2025年10月24日 第 **25** 期 (总第 1288 期)

山东计算机学会贺信

山东科技大学计算机科学与工程学院、数学与系统科学学院:

值此建院四十周年之际, 谨向两院全体师生、校友及所有为学院发展倾注心血的同仁, 致以最热烈的祝贺与最诚挚的问候!

四十载栉风沐雨,四十载春华秋实。自学院创立以来,始终秉持"惟真求新"的校训,以坚韧不拔的奋斗精神,在学术研究、人才培养、社会服务等领域取得了令人瞩目的成就。一代代师生薪火相传,将青春与智慧融入学院发展,为国家输送了大批优秀人才,为行业进步与社会发展作出了重要贡献。

四十年来,学院始终与时代同行,以开

放包容的胸怀汇聚四方英才,以严谨务实的学风培育栋梁之材。无论是教学科研的突破,还是社会服务的实践,学院始终以高度的责任感践行着"为党育人、为国育才"的初心。

展望未来,我们愿与计算机学院、数学学院携手并肩,在新的征程中,继续发扬光荣传统,勇立时代潮头,深化教育教学改革,强化科研创新能力,培养更多德才兼备的栋梁之材。愿两学院以四十周年为新的起点,凝聚全体师生与校友的力量,在实现中华民族伟大复兴的征程中,书写更加辉煌的第二

山东计算机学会 二〇二五年十月

计算机学院、数学学院建院 40 周年庆祝大会暨发展战略研讨会举行

王君松强调,今年是贯彻落实学校第四次党代会精神的开局之年,也是实现"双一流"攻坚冲刺的关键之年,希望两学院以建院 40 周年为契机,紧密围绕学校"一三六八十"战略布局,推动学科交叉创新,深化产学研融合,为学校高质量跨越式发展作出新的更大贡献

本报青岛讯(记者 韩洪烁 通讯员原涛)四十年栉风沐雨,四十载春华秋实。10月18日上午,计算机科学与工程学院、数学与系统科学学院建院40周年庆祝大会暨发展战略研讨会举行。校党委书记王君松,校友、中国工程院院士蒋昌俊,校友、美国工程院院士蒋昌俊,校友、美国工程院院长吴花院院士蒋昌俊,校友、美国工程学院院长吴哲辉,校友代表、中国科学院计算代表、中国海洋大学信息科学与工程学院院长关术研究所研究员蒋树强,兄弟院校代部记,中国海洋大学信息科学与工程学副书记、中国海洋大学信息科学与工程学部、宣传部部长一个大诸葛福民,党委常委、宣传部部长李克周,党委常委、组织部部长王震出席活动。

王君松在致辞中指出,长期以来,计算机学院和数学学院秉承"惟真求新"的校训,坚守"为党育人、为国育才"的初心使命,扎根齐鲁沃土,不断追求卓越,从最初的单一学科起步,到今天已经发展形成了涵盖计算机科学与技术、软件工程、应用数学、人工智能、大数据、物联网、信息安全等前沿领域的学科矩阵,成为了山东省乃至全国重要的科研与人才培养基地,培育出2万余名高素质人才,为服务国家战略和新时代社会主义现代化强省建设作出了积极贡献

王君松强调,今年是贯彻落实学校 第四次党代会精神的开局之年,也是 实现"双一流"攻坚冲刺的关键之年, 希望两学院以建院 40 周年为契机,紧 密围绕学校"一三六八十"战略布局,推 动学科交叉创新,深化产学研融合,为 学校高质量跨越式发展作出新的更大 贡献。

蒋昌俊院士指出,两学院从初创时 的艰难探索,到如今成为学科特色鲜 明、科研成果丰硕、人才培养成效显著



的重要学院,这段历程凝聚着无数师生的心血与智慧,更是一部波澜壮阔的奋斗史、创新史。希望学院以四十周年为契机,深人贯彻落实国家创新驱动发展战略,按照学校"双一流"建设目标,进一步深化改革、激发活力;聚焦国家重大需求,在关键核心技术攻关中勇攀高

峰;强化人才引育,打造具有国际竞争力的师资队伍;推动学科交叉融合,培育新的增长点;深化国际合作,在全球科技治理中发出更多"山科声音"。

袁征深情回忆了在学校度过的大学生活。他表示,自己的成长,离不开学校的教育滋养,作为毕业多年的校友,

为学校学院的发展感到由衷的自豪。他 祝愿两学院再接再厉、携手并进,继续 培养出更多更好的卓越人才。

吴哲辉深情讲述了当年申报和创办应用数学、计算机软件专业的历程。 他说,办起了这两个学科专业,为国家培养了一大批数学学科和计算机学科 的人才,也为学校逐步发展成多学科相互渗透、协调发展的综合大学作出了贡献。希望两个学院继续努力,不断提高办学水平,为国家培养更多的人才。

海村强说,工作多年,深切体会到本科和研究生阶段打下的基础的重要性。无论是面对前沿科研难题,还是承

担国家重大重点科研项目,母校所培养的逻辑思维能力、踏实耐劳的做事方式和创新探索的精神,都让他受益 匪浅。

董军字祝愿两院继续以"开放"拥抱变革,以"创新"突破边界,以"家国"锚定方向,培养更多"敢闯会创"的青年才俊,打造更多"顶天立地"的科研成果,为教育强国、科技强国建设贡献更大力量。

原应用数学与软件工程系首任主任、党总支书记张孝令和山东省计算机学会等单位专程发来贺信,祝愿学院在新的征程上继往开来、与时俱进、开拓创新,让创新智慧竞相迸发、创新人才大量涌现。

计算机学院院长梁永全作了《计算机科学与工程学院、数学与系统科学学院发展报告》的汇报,从发展历程与现状、主要做法与启示、发展愿景与规划等方面介绍了学院的发展情况、重要成果和未来愿景。

计算机学院教师赵中英和数学学院数据科学与大数据技术专业2024级本科生孔亿佳代表在校师生发言,她们一致表示,会继承和发扬学院的优良传统,坚定走在逐梦路上,为学院发展、社会进步贡献智慧和力量。

会上举行了计算机学院、数学学院 发展战略咨询委员会成立仪式。王君松 分别向两个学院战略咨询委员会委员 颁发聘书,李克周宣读了成立发展战略 咨询委员会的有关文件。

诸葛福民向捐赠单位代表、尤洛卡精准信息工程股份有限公司总经理黄 屹峰颁发了捐赠证书。黄屹峰表示,企业的成长和发展离不开社会的滋养和学校的支持,希望学院薪火相传、再创辉煌。 (下转第3版)

研成果丰硕、人才培养成效

周年庆

祝

大会暨发展战略

研

讨会

一的讲话

技大学计算机学院

数学学院建院

いま付茶よぞ

今天,我们欢聚一堂,共同庆祝山东 科技大学计算机学院与数学学院建院四 十周年华诞。在此,我代表山东科技大 学,向出席庆祝活动的各位专家、各位来 宾、各位校友表示热烈的欢迎!向长期以 来关心支持山东科技大学和两院建设发 展的各级领导、各界朋友表示衷心的感 谢!

山东科技大学经过 74 年的建设发 展,现已成为一所工科优势突出、行业特 色鲜明的省属重点大学和山东省高水平 大学"冲一流"建设高校。近年来,学校各 项事业取得显著成绩,主要办学指标实 现历史性跨越。人才培养质量不断提高, 毕业生去向落实率保持在90%以上,深 造率超过41%,在毕业的48万名校友中 已有 5 人当选中国两院院士、13 人当选 其他国家院士。学科建设取得新成效,在 全国第五轮学科评估中实现 A 类学科建 设突破,2个学科人选山东省一流学科 建设"811"项目,4个学科获批山东省高 水平学科,7个学科进入 ESI 全球排名前 1%, 其中 2 个学科进入 ESI 全球排名前 1‰。高层次人才引育成效显著,在发达 国家院士、长江学者、万人计划等领军人 才引育上实现新突破; 今年上半年已全 职引进发达国家院士3人、其他国家院 士1人,国家级领军人才4人,新入选泰 山学者系列人才工程25人,数量居省属 高校第1位。科技创新能力持续提升,实 现全国重点实验室建设 突破,在今年的国家奖初 评中获批了5项(第一单 位1项,参与单位4项), 国家自然科学基金连续 5年超过100项,签订千 万级横向项目单项最高 合同经费达到5000万元,年度计划与合同经费 突破7亿元,办学水平和 社会声誉日益提高。

弦歌不辍,薪火相 传。伴随学校成长和发展 的计算机学院、数学学 院,起源于1976年申办 的计算数学专业,历经近 十年的筹备与积累,于 1985年成立应用数学与

软件工程系,至今已有50年的办学历史、40年的建院历史。长期以来,两院秉承"惟真求新"的校训,坚守"为党育人、为国育才"的初心使命,扎根齐鲁沃土,不断追求卓越,从最初的单一学科起步,到今天已经发展形成了涵盖计算机科学与技术、软件工程、应用数学、人工智能、大数据、物联网、信息安全等前沿领域的学科矩阵,成为了山东省乃至全国重要的科研与人才培养基地,培育出2万余名高素质人才,为服务国家战略和新时代社会主义现代化强省建设作出了积极贡献。

四、 今年是实施学校"十四五"规划的收 官之年,也是"十五五"规划的谋划之年; 是贯彻落实学校第四次党代会精神的开 局之年,也是实现"双一流"攻坚冲刺的 关键之年。希望两院以办学 50 周年、建 院 40 周年为契机,紧密围绕学校第四次 党代会确立的"一三六八十"战略布局, 推动学科交叉创新,深化产学研融合,为 学校高质量跨越式发展作出新的更大贡 献。我们期待与各位专家、各位来宾及全 球校友携手,在智慧矿山、人工智能、大 数据及数据安全、信息安全、物联网技术 等领域再攀高峰,在服务教育强国和现 代化强省建设的新征程中再谱新篇!

最后,祝愿两院事业发展蒸蒸日上,祝愿各位领导、来宾工作顺利、幸福安康,祝愿全体师生、校友前程似锦!

校友、中国工程院院士蒋昌俊在院庆大会暨发展战略研讨会上致辞



今天,我们齐聚一堂,共同庆祝山东科技大学计算机学院、数学学院建院四十周年。四十载风雨兼程,两院从

初创时的艰难探索,到如今成为学科特色鲜明、科研成果丰硕、人才培养成效显著的重要学院,这段历程凝聚着无数师生的心血与智慧,更是一部波

澜壮阔的奋斗史和创新史。 回首四十年,两院始终与 时代同频共振,与国家发展紧 密相连。四十年来,两院培养 了数以万计的优秀人才,他 们活跃在科技前沿、产业一 线,成为推动社会进步的重 要力量;两院在软件理论、人 工智能等关键领域取得了一 系列突破性成果,为解决国 家重大战略需求提供了坚实

的科技支撑。

当前,全球科技竞争日益激烈,数 字化转型深刻改变着社会运行方式。 这对计算机与数学学科提出了更高要求,也赋予两院新的使命。希望两院以四十周年为契机,深入贯彻落实国家创新驱动发展战略,聚焦国家重大需求,强化人才引育,推动学科交叉融合,努力完成学校"冲一流"建设目标。

老师们、同学们、校友们!今天的庆祝,不仅是对历史的致敬,更是对未来的宣示。希望计算机学院、数学学院师生继承和发扬老一辈创业者的光荣传统,以更加昂扬的姿态、更加务实的作风,投身于科技创新的伟大实践。相信在全体师生的共同努力下,计算机学院、数学学院必将以自主创新为引领,不忘初心、牢记使命,在建设科技强国的征程中,书写更加辉煌的篇章!

最后,衷心祝愿两院的明天更加美好!祝愿各位领导、嘉宾、老师和校友们身体健康、工作顺利!



十周年文艺演出举行。 (郝世泽/摄)十月十八日,庆祝计算机学院、数学学院建院