



学校召开树立和践行正确政绩观学习教育读书班暨党委理论学习中心组学习(扩大)会

本报讯(宣传统战部 龚慧枫 尹霞) 5月8日,学校召开树立和践行正确政绩观学习教育读书班暨党委理论学习中心组学习(扩大)会,深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,并开展交流研讨。党委书记翟雪梅,党委副书记、校长廖明,党委常委、副校长田允波、林俊睦,各二级党组织书记参加会议。翟雪梅主持会议并讲话。

会议指出,在全党开展树立和践行正确政绩观学习教育,是以习近平同志为核心的党中央作出的重大决策部署,是今年党的建设的重点任务。要通过读书班使全体领导干部统一思想、凝聚共识,把正确政绩观融入学校教育教学、管理服务全过程,以务实作风推动学校高质量发展,努力办好师生满意的教育。

翟雪梅就开展树立和践行正确政绩

观学习教育,向各级党组织提出三点要求:一是要提高站位部署,聚焦学习教育重点;二是要一体推进“学查改”,坚决践行正确政绩观;三是要精心组织安排,确保读书班取得实效。各级领导干部要进一步统一思想、提高认识,扛牢责任,以上率下,示范带动全校学习教育走深走实,不断推动学校教育事业高质量发展。

翟雪梅领学《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》第1章《政绩观问题是一个根本性问题》,并分享学习体会。她指出,树立和践行正确政绩观,是新时代对领导干部的根本要求,更是领导干部履职尽责、担当作为的前提和基础。各级领导干部要深入贯彻落实孟凡利省长4月29日到校调研的指示精神,以及张国智常委3月27日到校调研的讲话精神,

紧密围绕更名、申博、承接“迎峰计划”、筹备“百年校庆”等重点工作,切实把学习教育成果转化为办学治校的具体行动,以正确政绩观引领学校各项事业高质量发展。一是要把准政治方向,锚定立德树人政绩坐标。二是要锚定初心使命,用心用情办好师生实事。三是要扛起政治使命,求真务实推动高质量发展。读书班学员要在“学”上下功夫,在“查”上动真格,在“改”上见实效,确保读书班取得实效,结合“四下基层”等工作,带头走好新时代党的群众路线,把学习教育成果转化为推动学校高质量发展的生动实践。

廖明领学《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》第2章《树立和践行正确政绩观,起决定性作用的是党性》,并分享学习体会。他指出,党性是党员干部立身、立业、立言、立德的基石,更是我们

党员领导干部践行正确政绩观的前提。践行正确政绩观,要落到实干担当、求真务实的具体行动上,一是要深学细悟强党性,筑牢正确政绩观的思想根基。二是要坚守初心践使命,彰显正确政绩观的育人本色。三是要聚焦发展勇担当,践行正确政绩观的实干要求。

田允波领学《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》第3章《为民造福是最大政绩》,并结合学习体会和分管工作交流发言。

读书班期间,各级领导干部按照“四个深入学习”的要求,坚持个人自学和集中学习相结合,原原本本研读《习近平关于树立和践行正确政绩观论述摘编》《习近平总书记地方工作期间坚持正确政绩观生动实践》、党中央“十五五”规划《建议》等学习资料,取得了良好成效。

■ 简明新闻

学校成功获批全国高校毕业生就业能力培训基地

本报讯 近日,教育部办公厅印发《关于公布全国高校毕业生就业能力培训基地增补结果的通知》(教就业厅函〔2026〕11号),公布全国新增148个高校毕业生就业能力培训基地名单,我校成功入选,成为广东省本次新增获批的5所高校之一。(学生工作部)

3金16项奖 学校在第十五届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛中实现新突破

本报讯 5月24日,第十五届“挑战杯”广东大学生创业计划竞赛决赛在广东技术师范大学(河源校区)圆满落幕。我校在此次竞赛中表现优异,共斩获16个奖项,其中主体赛荣获3项金奖、3项银奖、7项铜奖,专项赛获得3项铜奖。比赛实现了历史性突破:首次推报省赛的13个主体赛项目全部获奖,获奖总成绩再创历年新高。(校团委)

三个教师团队在广东省第六届教师教学创新大赛中荣获特等奖

本报讯 5月6日,广东省第六届高校教师教学创新大赛总决赛在广东工业大学顺利举行。根据主办方公布的国赛选拔最终评结果,我校王婧老师及其团队(新文科赛道)、熊强老师及其团队(产教融合赛道)、刘敏楠老师及其团队(新农科赛道)三个教师团队从全省76所本科高校1097个教师(团队)中脱颖而出,荣获特等奖,成功晋级国赛,位列全省高校前列。(教师发展中心、教务处)

何香凝艺术设计学院在 Nature 旗下子刊发表最新研究成果

本报讯 近日,何香凝艺术设计学院尧优生教授团队在文化符号设计的评估与转译领域研究取得重要突破,相关成果以《Evaluating and translating cultural symbol design: An AHP-TOPSIS evaluation framework based on the Chaoshan Five-Element Gable Walls》为题,发表于国际顶级学术期刊 Nature 旗下唯一人文社科综合类核心期刊《Humanities & Social Sciences Communications》,何香凝艺术设计学院尧优生教授为论文第一作者,澳门科技大学特聘教授、欧洲工程院院士应放天教授和郑俊鹏为通讯作者。核心团队成员还包括:饶洋、詹凌韵、刘夏禹、蒋姣、李颖瑞和全诗华。(何香凝艺术设计学院)

民盟仲恺总支荣获三项表彰

本报讯 近日,民盟仲恺农业工程学院总支一举荣获三项表彰,其中民盟中央表彰1项(茜茜荣获“民盟思想政治建设和宣传工作先进个人”称号),民盟省委表彰2项(民盟仲恺总支获评“2024-2025年度民盟广东省社会服务工作优秀集体奖”,臧莹安荣获“2024-2025年度民盟广东省社会服务工作先进个人”称号),充分彰显民盟仲恺总支在服务和宣传两条战线上的扎实成效。(民盟仲恺总支)

资源与环境学院学子在全国农业资源与环境专业大学生实践技能竞赛中荣获一等奖

本报讯 5月18日,由国务院学位委员会第八届农业资源与环境学科评议组主办、江西农业大学承办的第六届全国农业资源与环境专业大学生实践技能竞赛顺利结束。我校资源与环境学院2023级资源环境科学专业的蔡海文、刘斯诺、钟意三位同学在指导老师肖相政副研究员的带领下,紧扣学科发展前沿与农业生产实际需求,针对竞赛设定的土壤肥力评估、农业环境监测等核心议题开展了深入的科学研究与反复的实验论证,参赛作品《从“病土”到“健土”——生物有机肥对连作土壤的微生物群落调控及修复效应研究》荣获大赛一等奖。(资源与环境学院)

自动化学院“奇点”战队提前锁定 RoboMaster 超级对抗赛国赛资格

本报讯 2026年RoboMaster机甲大师超级对抗赛南部赛区赛事激战正酣,赛事于湖南长沙贺龙体育馆火热进行。我校自动化学院“奇点”战队首日发挥稳定,连下两城,5月14日再添一胜,取得三连胜,成功提前锁定全国总决赛入场券,彰显了过硬的竞技水平与出色的团队协作素养。(自动化学院)

学校网球队在2026年广东省大学生网球团体赛勇夺冠军

本报讯 近日,2026年广东省大学生网球团体赛在中山市圆满收官。全省各大高校代表队齐聚赛场,同台角逐,我校网球队凭借扎实的竞技水平与顽强的拼搏精神,斩获甲B组男子团体冠军,实现学校网球队在该项省级赛事中历史性夺冠;女子团体位列甲B组第八名,全体队员奋勇争先,为学校赢得荣誉。(体育学院)

学校与华为技术有限公司签署框架合作协议



本报讯(宣传统战部 龚慧枫 尹霞) 5月9日上午,学校与华为技术有限公司在深圳华为坂田基地正式签署框架合作协议。学校党委书记翟雪梅,党委常委、副校长田允波,华为农业农村军团副总裁张东亮,华为广东政教教育医疗系统部总经理卢克静,华为农业农村军团副总裁吴海兰等双方领导、学校党政办、宣传统战部、发展规划部、现代教育技术中心、人工智能学院负责人共同出席签约仪式。

翟雪梅在签约仪式上表示,大力发展智慧农业,不仅是我国抢占全球农业科技竞争制高点,实现从农业大国迈向农业强国的关键之举,更是以农业关键核心技术攻关为引领,推动数字技术与现代农业全产业链条、全方位深度融合的必然选择。此次签约是学校主动对接国家和广东省高质

量发展战略需求的重要举措。翟雪梅特别提到,4月29日,广东省委副书记、省长孟凡利到校调研,强调要“强化科技赋能,加强人才培养,为把农业建成现代化大产业提供扎实支撑”。今天百年仲恺与科技华为签约,既是贯彻落实省委、省政府工作部署的具体举措,也是更好地服务广东乡村全面振兴和区域协调发展的校企担当。学校将以最大的诚意、最优的资源、最实的作风,与华为共同书写校企合作崭新篇章。

翟雪梅介绍,双方将在三个方面重点发力:

一是聚焦智慧农业,打造“有生命、会思考、能进化”的农场标杆。双方将共建智慧农业示范基地,依托学校在农业技术领域的深厚积累,融合华为在AI方面的领先能力,联合建设智慧农场示范基地,并

进一步推动建设智慧农业概念验证平台,形成一批可复制、可推广的技术成果和应用模式,让智能技术真正扎根田野,服务农业现代化。

二是深化产教融合,探索“AI+农业”人才培养新路径。以产业学院建设为抓手,推动课程共建、师资共享、实验室共建,联合设立培养班,打通从校园到企业的通道,加快培养懂技术、懂农业、懂管理的复合型人才,为教育强国和农业强国建设提供支撑。

三是发力数智校园,打造“数智仲恺”示范样板。借助华为在智慧教育领域的经验,围绕教学、科技、管理、服务四大维度推动校园信息化升级,构建智慧教学环境与管理平台,让仲恺的校园更聪明、更高效、更有温度,为广东高校数字化转型提供有益借鉴。

张东亮表示,学校办学底蕴深厚,学科特色鲜明,是华南地区农业高等教育、科技创新与人才培养的重要力量,华为依托云计算、物联网、人工智能等数字技术,深耕教育与农业数智化转型,与学校发展定位高度契合。华为高度重视与学校的合作,双方将以本次签约为契机,聚焦智慧农业创新研发、新农科协同育人、数智校园建设三大领域深化合作,整合优势资源,推进产教深度融合,共育复合型新农科人才,以数字科技赋能农业现代化与高校办学提质增效,携手实现校企互利共赢、共促发展。

签约仪式前,双方共同参观了华为最新科技成果,并就教育科技人才一体化发展进行了深入座谈。

学校以农、工学科为优势,师资力量雄厚:博士专任教师占比超过52%,11人入选全球前2%顶尖科学家榜单;开设本科专业65个,近两届获省级教学成果奖15项;学科发展势头强劲,建成ESI全球前1%学科4个(其中前5%学科2个)、省级重点学科4个、省强特色学科3个;科技创新能力持续增强,拥有省部级重点实验室3个、省厅级科研平台78个,近年来获省部级以上科研成果奖50多项,其中国家科技进步奖二等奖2项,主推品种83个,主推技术88项;先后与40余所国内外知名大学及科研机构建立合作,系全国首批农业涉外培训合作交流点之一。华为在人工智能、算力平台、智慧教育等领域拥有深厚技术积累和丰富实践经验,此次合作,是优质农业教育资源与尖端科技力量的深度对接,是产业与教育协同服务国家战略的生动实践。

本次签约标志着百年学府与全球科技领军企业的合作迈入全新阶段。双方将实现资源互补、携手共赢,共同服务国家战略,助力广东农业现代化与乡村全面振兴,为我国从农业大国迈向农业强国贡献仲恺与华为的智慧与力量。

学校召开就业工作推进会暨二级党组织书记例会

本报讯(组织部) 5月8日,学校召开就业工作推进会暨二级党组织书记例会。会议学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,传达省委教育工委指导高校开展树立和践行正确政绩观学习教育视频会议精神,通报学校2026届毕业生就业工作情况,分析当前就业工作面临的形势,对下一阶段重点工作进行再动员、再部署、再推进。全体在校校领导出席会议,相关职能部门主要负责人、各二级党组织书记参加会议。会议由学校党委副书记、校长廖明主持。

学校党委书记翟雪梅指出,开展树立和践行正确政绩观学习教育是今年党的建设的重点任务,学校各级党组织和党员干部要以强烈的政治自觉、思想自觉和行动自觉抓好学习教育,坚持实事求是,求

真务实,使学习教育每项措施成为促进学校事业发展的有效举措,做到两手抓、两促进。

翟雪梅强调,毕业生就业工作是学校必须抓实扛稳的政治任务和民生工程,事关“国之大者”、民生福祉与学校未来发展。各级党组织和党员干部要牢固树立和践行正确政绩观,以脚踏实地、真抓实干的务实作风,用心用情做好毕业生就业工作。她就扎实推进下一阶段就业工作作出具体部署,并提出三点明确要求。一是要提高站位、认清形势,切实增强做好就业工作的责任感和紧迫感。各级党组织、各单位要把毕业生就业工作摆在更加突出的位置,坚决克服“等靠要”思想,把就业工作作为检验办学成效、检验干部作风的“试金石”,确保毕业生更加充分、更高质量就业。二是要聚焦重点、精准施策,全力以赴拓宽毕业生就业渠道。领导班子要带头挖掘更多高质量岗位,强化精准指导服务,健全就业精准帮扶机制,重点关注“困难群体”,全面落实“一人一档”,主动与家长沟通,讲清形势、讲透政策、讲明利弊,形成育人合力。三是要压实责任、强化保障,推动就业工作提质增效。要严格落实就业工作“一把手”工程,层层传导压力,严守就业数据真实性底线,确保数据真实、准确、完整。要密切关注毕业生就业过程中的心理动态,及时提供心理咨询和疏导服务,帮助学生以积极健康的心态面对求职挑战。

廖明强调,做好就业工作,关键在于落实,核心在于精准。各二级党组织、各单位要深化产教融合、校企合作,规范就业

数据填报,千方百计促进毕业生高质量充分就业。一是迅速传达落实,各二级党组织根据上级要求和会议精神,细化工作举措,狠抓落地见效。二是压实工作责任,坚持问题导向、目标导向,拿出实招硬招破解就业难题;三是强化党建引领,凝聚工作合力,形成全员促就业的工作格局,全力助推2026届毕业生实现高质量充分就业。

会上,党委常委、副校长林俊睦传达了省委教育工委指导高校开展树立和践行正确政绩观学习教育视频会议精神;学生工作党委书记、学生工作部(武装部)部长李伟东汇报学校2026届毕业生就业工作情况;园艺园林学院、化工与材料学院、农业与生物学院、轻工食品学院、人文与社会科学学院就本单位毕业生就业工作存在的问题及下一步举措进行了交流发言。