

2023 江苏教育十大新闻

1. 全省教育系统深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育

2023年4月以来,全省教育系统分两批深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,全面对标“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,坚持把“牢记嘱托、感恩奋进、走在前列”贯穿始终,准确把握“走在前、做示范”的重大定位,把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改贯通起来,在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效。全省教育系统坚持把学习贯彻党的二十大精神与学习贯彻习近平总书记对江苏工作重要讲话重要指示精神紧密结合起来,与开展主题教育融合推进,将高质量发展作为各级各类教育生命线,促进学生德智体美劳全面发展,培养担当民族复兴大任的时代新人,为加快推进现代化教育强省建设凝聚磅礴力量。

2. 习近平总书记给南京审计大学审计专业硕士国际班留学生回信,全省教育系统认真学习宣传贯彻重要回信精神

2023年7月4日,中共中央总书记、国家主席习近平给南京审计大学审计专业硕士国际班的留学生回信,鼓励他们为深化国家间友谊与合作积极贡献力量。习近平总书记的重要回信在我省教育系统引起热烈反响,省教育厅党组第一时间召开座谈会深入学习贯彻回信精神,全省教育系统迅速掀起学习宣传贯彻习近平总书记重要回信精神热潮。广大干部师生纷纷表示,要牢记嘱托、感恩奋进,加快构建高质量教育体系,进一步扩大教育对外开放,大力推进“留学中国”品牌建设,讲好中国故事、传播中国经验、发出中国声音,增强我国教育的国际影响力和话语权。

3. 全省教育系统认真学习宣传贯彻习近平总书记给全国优秀教师代表重要回信,大力弘扬教育家精神

2023年9月9日,全国优秀教师代表座谈会召开。习近平总书记致信与会教师代表,希望全国广大教师以教育家为榜样,大力弘扬教育家精神。我省教育系统广大师生和教育工作者第一时间学习贯彻习近平总书记重要回信,大力弘扬教育家精神,全省各地各校大力宣传贯彻教育家精神,培养专业教师队伍,进一步加大教育高层次人才培养力度,教师队伍综合素质、专业水平和创新能力均走在全国前列。2023年,中国工程院院士、扬州大学教授张洪程入选全国“最美教师”,江苏省沭阳如东中学党委书记、校长周桂官当选江苏“时代楷模”。全省18个团队入选第三批“全国高校黄大年式教师团队”,位居全国第二。

4. 全省高校领导干部暑期学习培训班举行,省委书记信长星出席开班式并讲话

2023年8月29日,全省高校领导干部暑期学习

培训班开班。省委书记信长星出席开班式并讲话,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于高等教育的重要论述和对江苏工作的重要讲话精神,全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,为江苏在推进中国式现代化中走在前、做示范彰显更担当、贡献更大力量。高校领导干部要准确把握“走在前、做示范”的重大定位、“强富美高”新的实践内涵、“定3年、谋8年、展望13年”的工作步骤、“十个聚焦”的重点工作和纵深推进全面从严治党重大责任,进一步增强牢记嘱托、感恩奋进、走在前列的思想自觉政治自觉行动自觉,始终沿着总书记指引的方向团结奋斗、接续奋斗。

5. 我省启动实施“润心”行动,扎实推进新时代学生心理健康工作

2023年3月,我省启动实施关爱青少年生命健康“润心”行动。全省各地各校以更大力度配强专兼职心理健康教师,积极探索中小学“育人导师制”,创新开展“万名教师访万家”,大力培训高校心理危机预警干预工作队伍,持续提升家庭教育水平。8月30日,省教育厅等15部门联合印发专项行动方案及任务清单,明确将学生心理健康教育贯穿德育思政工作全过程,融入教育教学、管理服务和学生成长各环节,并从完善学生心理健康工作体系、规范心理健康监测预警、探索推进“成长导师制”等方面入手,全面加强和改进新时代全省学生心理健康工作,提升学生心理健康素养。目前,全省共有4210所中小学试点推行“成长导师制”,各地各校采取“一表五清”等方式摸排学生心理状况,相关举措在中央教育工作领导小组工作简报刊发。

6. 我省全面推进大中小学思政课一体化建设,打造联动育人新格局

2023年4月,省教育厅、省委宣传部印发《江苏省全面推进大中小学思政课一体化建设实施意见》,要求各地积极构建大中小学思政课一体化建设共同体,深化大中小学思政课教学一体化改革,加大师资队伍一体化建设力度,同时遴选50个省级大中小学思政课一体化建设示范项目,大中小学思政课一体化建设扎实有序推进。5月9日,我省明确“大思政课”建设实施方案,从建强课堂教学主渠道、善用实践教学大平台、建好资源服务大窗口、建强师资队伍主力军5个方面深化推进“大思政课”建设,并遴选96家省级“大思政课”实践教学基地,推动31所高校与实践基地结对,全力打造十大部门、百家基地联动育人的江苏“大思政课”育人格局。

7. 我省高校在“互联网+”大学生创新创业大赛中夺得最高荣誉,彰显高校创新创业人才培养成效

2023年4月9日,第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛冠军争夺赛在重庆大学举行,我省南京理工大学“光影流转——亿像素红外智能成像的开拓者”项目主持人王博文

算成像的开拓者”项目从全球340万个项目中突出重围,斩获总冠军。这是我省高校首次在该项赛事上夺得最高荣誉。本次大赛全省高校共有12.59万支团队、51.96万人次报名参赛,经层层选拔,171个优秀项目入围全国总决赛,121个项目晋级全国总决赛现场赛,斩获金奖60项,居全国第一,创历史新高。省教育厅荣获大赛优秀组织奖。

8. 我省扎实推进义务教育优质均衡发展和城乡一体化工作

2023年4月,全省义务教育优质均衡发展座谈会举行。5月,省教育厅印发《关于进一步做好义务教育学校校长教师交流轮岗工作的通知》,要求各地科学编制校长教师交流轮岗3—5年规划和学年度交流计划,力争用3年时间推动交流轮岗工作取得明显进展。2023年,全省持续实施义务教育学校标准化建设工程,新建改扩建义务教育学校160所,新增学位99470个,建成1600个义务教育集团和城乡学校共同体,90%以上的学校达到省定办学标准。全省各地扎实推进义务教育优质均衡发展县(市、区)创建,32个县(市、区)通过省级评估认定,12个县(市、区)接受国家评估认定实地核查。

9. 我省在“2022年国家级教学成果奖”评选中成绩斐然,“江苏实践”获广泛认可

2023年7月24日,“2022年国家级教学成果奖”获奖名单公布,江苏获“基础教育国家级教学成果奖”特等奖1项、一等奖10项、二等奖54项,获“高等教育(本科)国家级教学成果奖”一等奖12项、二等奖67项,获“高等教育(研究生)国家级教学成果奖”一等奖1项、二等奖20项,获“职业教育国家级教学成果奖”特等奖1项、一等奖14项、二等奖80项。获奖项目充分体现了近年来江苏教育在立德树人、教书育人、严谨笃学、教学改革方面所取得的进展和成绩,对全省及全国广大教育工作者坚守三尺讲台、潜心教书育人具有引领作用和示范意义。

10. 我省发布教育现代化30年30件大事,展示推进教育现代化的经验启示

2023年12月14日,省教育厅发布全力推进教育现代化30年间的30件大事。30件大事以深入学习贯彻习近平总书记给江苏教育系统师生的三封重要回信精神为统领,覆盖基础教育、职业教育、高等教育、社区教育、教师队伍建设、教育信息化、教育对外开放等各个方面,从不同角度体现了优先、公平、质量、活力、开放等教育改革主题,是江苏作为人口大省、经济大省、教育大省与时俱进,紧跟党中央的改革步伐,全面加强党对教育工作的领导,全面贯彻党的教育方针,全面落实立德树人根本任务的生动体现,全方位、多层次、立体化解读和展示了江苏推进教育现代化30年来的先进理念、创新措施、发展历程和经验启示。

新闻点击

泰兴着力写好食堂管理“大文章”

本报讯(通讯员 蒋华 沈军)近日,笔者从泰兴市教育局获悉,该市聚焦义务教育学校食堂巡察反馈问题,靶向施策抓整改,精准发力促提升,守护“盘中餐”,守牢“食安全”,以“小切口”整改写好食堂管理“大文章”。

泰兴市强化“1+4”顶层架构设计,成立中小学(幼儿园)食堂问题整改工作专班,下设专项督查组等4个工作组,配齐人员、明晰职责。坚持“1+2+N”科室协调机制,并将全市学校划分为10个片区,每个片区遴选1名校园安全工作室成员担任食堂问题整改工作监督员,靠前一步、盯紧盯牢,着力构建“1+10”网格化体系。

同时,泰兴市深化化学红黄蓝分级监管机制,联合市场监管部门,围绕采购、贮存、加工制作、供餐等风险点、关键点,常态检查、动态抽查,划分等级、赋色标识,倒逼学校压实责任、落实要求。该市压紧压实乡镇(街道)属地管理责任,成立乡镇(街道)分管责任人为组长、所属中小学(幼儿园)校(园)长为成员的食堂问题整改工作专班,对照问题清单,制订整改方案,高质量推进、高标准落实。

此外,泰兴市创新实施食堂管理微发现、微分析、微治理,由市教育局主要负责人、班子成员及职能科室相关人员每周随机抽取学校,品鉴评餐、排序排名,指出问题、限时整改。深入推进“阳光食堂”监管平台建设,围绕食材出入库、餐具消毒、农残检测等方面,定期组织人员对学校食堂开展“回头看”,深入剖析发现的问题、出现的漏洞,推动长抓常管、长效常态。

“江苏高校名师名课月观摩”第十期在南中医举行

本报讯(记者 杨潇)日前,“江苏高校名师名课月观摩”系列活动第十期在南京中医药大学举行。活动聚焦“以立德树人为根本,以课程思政为抓手,培养五育并举一流人才”主题,以线上线下相结合的方式开展。省教育厅、省高校教师教学发展研究会和部分高校相关处室负责人、教师代表等近400人现场观摩,全省高校千余人次在线同步收看。

活动中,国家级一流专业和国家一流课程负责人、南中医护理学院教授桂华介绍了该校课程思政建设中的顶层设计、建设路径、实施方案和建设成效。大家围绕高校课程思政建设的难点与困惑、青年教师的培养和成长路径等问题展开交流。与会代表一致认为,南中医课程思政的创新设计体现了学科特色,融入了传统文化,为全省高校开展课程思政建设提供了思路和借鉴。

涵养“三气” 矢志“三农”

(上接第1版)

练农林牧渔之技,以“学”增底气

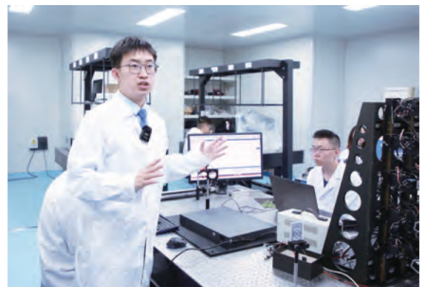
江苏农牧学院坚持立德树人、知行合一,秉承“紧扣农牧产业链办学,紧密结合产学研育人,紧跟区域增长极发展”办学理念,依托中国现代畜牧业产教融合共同体,牵头制订了教育部畜牧兽医等9个专业教学标准以及畜牧兽医专业实训教学条件标准,推动学校人才培养更适应产业发展需求,让学生在所学专业更适应未来岗位要求。

该校先后与中国牧工商集团有限公司、江苏恒丰强生物技术有限公司、江苏绿港现代农业发展有限公司等优质企业构建共同体,全面深化校企合作、供需对接,在关心、服务、指导毕业生就业的同时,向用人单位了解学校开设专业所需的新知识、新技术、新工艺、新模式,不断深化、完善各专业人才培养方案。

“机械化、信息化、智能化将是未来农业发展的趋势,作为教师,我们有责任把最新的成果和最新的技术带到课堂,带给学生。”入选省科技智库青年人才计划、省“333”人才培养计划的江苏农牧学院教师王永娟就是这样严格要求自己。她先后作为省产业技术体系的副首席专家、省科技特派员、省科技镇长团成员、泰州市农技推广首席专家等,围绕畜禽疫病防控、蛋鸡健康养殖开展系列研发应用,累计服务相关企业事业单位12家,同时将企业的一线技术和先进工艺传授给学生,极大提升了学生科技创新意识与技术推广能力。

江苏农牧学院动物医学学院学生郑玉龙告诉记者:“王老师的课很有趣,但也很严格,期末考试有许多课上的而书本上没有的知识点。也正是如此,我才能在以后的学习中更加严格要求自己,不断取得突破。”在王永娟的激励下,郑玉龙通过自身的努力,接本、读研,直至2019年博士毕业后留在扬州大学工作,如今已在扬州大学担任硕士研究生导师。

“抛繁华而乐寂静,舍安逸而取艰难”,是江苏农牧办学65年来的真实写照。一代又一代的农牧师生奋斗在农牧业科研、教学、生产第一线,挥洒汗水、扎根大地、辛勤耕耘,用实际行动诠释着学农爱农的情怀和梦想,为奋力谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章贡献院人的智慧和力量。



2023年4月13日,南京理工大学“光影流转——亿像素红外智能成像的开拓者”项目主持人王博文介绍项目最新进展。



2023年9月8日,第39个教师节来临之际,省委宣传部、省教育厅在南京举办江苏“时代楷模”周桂官先进事迹发布会。



2023年9月14日,苏州工业园区朝前路实验学校师生在现代化的教室里上课。

南工大向青年学者精准抛出“橄榄枝”

■本报记者 任素梅 通讯员 卢艺

“我校7个学科位列ESI全球前1%,其中2个学科跻身全球前1%;我们拥有8个国家级、50余个省部级大平台组成的科技创新共同体……”2023年12月30日,在第八届“探·智”国际青年学者论坛恳谈会上,南京工业大学校长蒋军成向来自美国、英国、俄罗斯、日本、德国、丹麦、瑞典等国家和地区的世界著名高校及科研机构的34名青年学者列数“家珍”,抛出诚意十足的“橄榄枝”,“相信你们一定能在南工大寻找到自己的‘心之所属’,找到自己的‘用武之地’。”

近年来,南工大大力延揽海内外优秀青年人才,充分发挥人才专员及海外学联作用,不断做强“探·智”品牌效应,成功举办7届“探·智”国际青年学者论坛。2023年赴俄罗斯、日本、西班牙、荷兰、英国、德国、新加坡、澳大利亚等地举办10场“探·智”海外行活动,取得了良好效果。同时,该校对引进的人才进行一体化支持,包括薪酬、科研经费、科研用房、人才公寓等政策配套;建立高层次人才“白名单”制度,将海外百强名校、知名科研机构及百强企业的研发人才纳入引才优先序列,在安家落

户、子女教育、医疗健康等方面提供全方位服务保障。

“十三五”以来,南工大面向海内外引进970余名人才,人才国际化率接近50%。特别是2023年,该校国家级海外引才项目首次实现“大满贯”,入选人数位列江苏省属高校第二位,为学校事业发展提供了良好的海外人才支撑。

“南工大的材料化学工程国家重点实验室是代表材料化学工程领域国家水平、拥有国际话语权的平台,加盟南工大获得国家平台的支持,会大大有利于我们的成长。”来自工程技术领域世界排名前10的海外高校博士后杨庆鑫表示,南工大的平台和团队对他未来开展科研工作具有非常强劲的吸引力。

“我们学校早在1993年就率先在职称评审中设置了‘绿色通道’,给当年30岁出头的4名优秀青年教师破格晋升为教授。”南工大副校长凌祥表示,该校高度重视青年人才发展,始终将青年人才作为推动学校事业高质量发展的关键力量。“4名青年教师中的2名后来成长为院士,徐南平院士便是其中之一。”徐南平院士正是江苏省膜科学技术研究所的首席科学家,他带领团队建

立了我国第一个无机膜工业产品生产基地,获得了无机膜领域第一个国家科技进步奖、国家技术发明奖。

据介绍,南工大有着深厚的人才底蕴,培养了一大批引领时代进步的人才,其中有大家所熟悉的“中国化工高等教育一代宗师”时钧院士、“中国生物工程研究和工程教育领域的奠基人和开拓者”欧阳平凯院士;还有以国家最高科学技术奖获得者闵恩泽院士、张存浩院士为代表的学界泰斗;以中石油董事长戴厚良、华润集团董事长王祥明为代表的著名企业家。

“来南工大,你们能很快结识一批志同道合的挚友伙伴,在广阔的空间和发展机遇中茁壮成长。”蒋军成介绍道。近年来,南工大深入推进高层次人才“筑峰计划”、青年才俊“拓原工程”,深化人才评价体制机制改革,在全省率先实施分类评价,设置教学为主型、教学科研型、科研为主型以及社会服务型4种岗位类型,制订了富有活力的绩效薪酬制度和标志性成果奖励制度,为人才成长营造了良好环境。

如何切实将科研成果转化为产业成果?针对青年学者的提问,南工大

家特种分离膜工程技术研究中心教授李卫星介绍说,该校组建学术团队,不断产出原创成果,并借由研究所组建创业团队从事原创成果的“二次开发”,培育高新技术企业,“按照‘一所两制’模式,我们已孵化衍生出了多家高新技术企业”。

南工大人事处处长王曙光告诉记者,较之以往全球直播的大型国际论坛形式,此次国际青年学者论坛创新了交流方式,青年学者们直接与学院和相关部门负责人面对面交流,一对一答疑,凸显“小而精”,真正打通人才与学校供需匹配的“最后一公里”。“此次论坛形式是我以前未体验过的,很有‘围炉煮茶’的感觉,校长和我们的距离很近,让人觉得很亲切。”参加恳谈会的青年学者邸安顿如是说。

据悉,“十三五”以来,南京工业大学有两位教授当选中国工程院院士,荣获国家科学技术奖6项,入选教育部中国高校十大科技进展2项,在《科学》《自然》正刊发表论文15篇,膜技术、“生物+”技术、光电材料理论与技术、化工本质安全与风险防控技术等关键核心技术已产生千亿元级经济效益和显著社会效益。