



诚朴雄伟
励学敦行

南京大学报

2020年 第15期
8月20日 星期四
总1290期

中共南京大学委员会 主办

南京大学报编辑部编辑出版

国内统一刊号 CN32-0801/(G)

网址 xiaobao.nju.edu.cn

我校与南京市共建“南京教育高质量发展创新示范区”

本报讯 我校与南京市共建金陵系列学校、共同培育南京基础教育领域教育家型管理者和骨干教师、共建“扬子江教育智库”……8月17日，南京大学、南京市共建南京教育高质量发展创新示范区会议举行，签署了首批重点事项合作计划。教育部党组成员、副部长郑富芝，江苏省委常委、南京市委书记张敬华，南京大学党委书记胡金波，南京市委副书记、市长韩立明，中科院院士、南京大学校长吕建出席。

郑富芝点赞这次合作，他说双方共建是务实之举、跨越之举、引领之举。双方强强联合，聚焦“高质量发展”这个关键词，建立了一系列合作机制，推动基础教育与高等教育资源融合，将对全省乃至全国基础教育质量的提升发挥重要的引领作用。

胡金波强调，南京大学将在践行高教不凡使命、成就基教不变追求的进程中，以前瞻的眼光、创新的思想、执着的态度、开放的胸怀、务实的精神、扎实的举措，把“南京教育高质量发展创新示范区”打造成为建设“第一个南大”的新载体、助力南京创新名城建设的新引擎、推进“强富美高”新江苏建设的新亮点、建设教育强国的新标杆，在先行先试中探索出一条新时代“高等教育与基础教育联动”发展的创新、协调、绿色、开放、共享之路，为教育强国建设贡献出南大智慧和南京方案。

张敬华表示，南京市与南京大学再次携手合作，全面启动共建“南京教育

高质量发展创新示范区”工作，这是贯彻落实习近平总书记关于科技和教育工作的重要指示精神，是共同推动教育领域治理体系和治理能力现代化的探索实践，必将对南京筑牢新时代教育基石、建设现代化教育强市产生重要而深远的影响。南京市委、市政府将全力支持示范区建设，通过完善推进机制、强化组织保障，确保示范区建设合作项目、改革事项落地见效，真正发挥好示范区的引领示范作用。

吕建和韩立明共同签署《南京市人民政府和南京大学共建“南京教育高质量发展创新示范区”首批重点事项合作计划》。郑富芝、张敬华、胡金波、韩立明、吕建共同启动首批重点事项合作计划。

南京大学党委常务副书记杨忠宣读《南京市和南京大学共建“南京教育高质

量发展创新示范区”咨询委员会委员名单》。南京市副市长胡万进宣读《关于成立南京市与南京大学共建“南京教育高质量发展创新示范区”联合工作组的通知》。

南京市与南京大学共建“南京教育高质量发展创新示范区”联合工作组由张敬华、胡金波担任名誉组长，韩立明、吕建担任组长。咨询委员会主任由教育部原副部长、江苏省原副省长王湛担任，全国人大常委会委员周洪宇、中国科学院院士吴培亨、教育部基础教育司司长吕玉刚担任副主任。

吕玉刚，南京大学领导薛海林、刘鸿健、王志林、邹亚军、王明生、王云骏、龚跃、陈建群，省教育厅副厅长潘漫，市领导蒋跃建、王伟等出席会议。会议由市委常委、宣传部部长陈勇主持。

(新闻中心)



余治骏 摄影

南京大学苏州校区建设按下「快进键」

本报讯 苏州校区已于近日获得教育部正式批复。7月22日，推进苏州市与南京大学全面战略合作暨南京大学苏州校区建设工作领导小组会议在苏州高新区召开，会上签订了深化全面战略合作的相关协议，将双方的战略合作进一步推向深入，按下推进苏州校区建设的“快进键”。省委常委、苏州市委书记蓝绍敏，南京大学党委书记胡金波，校长吕建，苏州市委副书记、市长李亚平等出席会议并讲话。会议由苏州市委常委、副市长王翔主持。

蓝绍敏指出，建设南大苏州校区，是贯彻落实习近平总书记提出“第一个南大”宏伟蓝图的战略路径，是南京大学内涵式发展、苏州高质量发展的有力支撑，下一步要瞄准“世界一流大学校区”建设目标，全力以赴抢抓机遇、赋能发展。要按照“同等标准、错位发展、创新机制、国际一流”的办学定位，秉持“人才培养、科技创新、国际交流、产研融合”的办学模式，把苏州校区建成具有中国特色、传承南京大学办学传统的世界一流大学校区。

李亚平表示，双方将以这次领导小组会议和合作备忘录的签署为新的起点，以高度负责的态度、扎实的举措，全方位、多领域深化与南京大学的战略合作，高效率、高标准推进苏州校区建设，围绕目标倒排计划，挂图作战，确保如期建成，并按照“交钥匙工程”模式交付苏州校区使用。

胡金波表示，教育部的批复，充分肯定苏州校区建设，并为建设苏州校区指明了方向、提出了要求。江苏省积极支持苏州校区建设，提供有力保障。在总体谋划上，苏州校区将成为南京大学发展的增长极、体制创新的试验田、擎天人才的集聚地、国家战略的服务区、高端国际合作的桥头堡、政产学研交融的大平台、南大理想的新寄托。在具体规划上，一是积极优化学科布局，二是积极构建高水平人才培养体系，三是积极推进政产学研协调发展，四是着力服务国家战略和区域经济发展战略。

吕建表示，大学最重要的职责之一就是建立强磁场，吸引最好的学者和学生。苏州与南京大学强强联合、深化合作，为建设这样的强磁场创造了有利条件。苏州校区要当好先行先试的“排头兵”，在高位中探索实践途径，在转型中创新模式机制，在实践中力争提升引领，积极探索打通从“人才强与科技强—产业强与经济强—苏州强—江苏强—国家强”通道的新机制，争取早日探出创建世界一流大学的“苏州模式”。

会上，南京大学常务副校长谈哲敏对苏州校区办学规划进行了介绍。苏州高新区党工委副书记、虎丘区区长毛伟汇报了苏州校区规划建设进展情况。

吕建与李亚平代表双方签约。苏州校区位于苏州市高新区科技城板块，校区建设用地2000亩，计划建设教学科研和生活用房100万平方米，将于2023年9月整体交付使用，其中东区部分将于2022年9月先期投入使用。(新闻中心)

校党委常委会学习贯彻习近平总书记重要指示精神

本报讯 7月17日，校党委常委会召开会议，学习贯彻习近平总书记近期重要指示精神，研究审议学校相关工作。校党委书记胡金波主持会议。校长吕建等列席会议。

会议传达教育系统学习贯彻习近平总书记给中国石油大学（北京）克拉玛依校区毕业生重要回信精神的视频会精神。会议要求，要深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，一是要深刻领悟总书记对高校毕业生人生选择的充分肯定，引导青年学生树立正确的世界观、人生观、价值观和择业观；二是要促进基层就业政策的着眼点由毕业阶段前置到人才培养全过程，以本科生院、新生

学院新运行机制的探索为依托，加强学生培养与就业指导的深度融合；三是要千方百计开辟岗位资源，全力以赴提高人岗匹配度，积极拓宽毕业生赴基层就业渠道，引导学生了解基层、扎根基层、建设基层。

会议研究审议并原则通过第二轮巡察整改报告以及《中共南京大学委员会关于被巡察党组织召开巡察整改专题民主生活会的实施办法》。会议强调，各相关单位要强化巡察成果运用，写好巡察“后半篇文章”。一是要强化政治担当、履行“一岗双责”，健全长效机制、狠抓制度落实；二是按照学校党委工作部署，对巡察整改情况持续跟踪监督，

确保巡察反馈问题整改彻底、改到位；三是要坚持问题导向、目标导向，补短板、堵漏洞、强弱项，结合学校实际，制定合理有效的解决方案。

会议听取了第一轮巡察整改落实监督检查情况报告。会议要求，各相关院系级党组织要进一步压紧压实全面从严治党主体责任，从讲政治的高度深刻认识开展校内巡察的重要意义，深刻剖析应改未改、限时未改的思想根源，把工作抓常抓长、做实做细，不折不扣完成各项任务。

会议还研究南京教育高质量发展创新示范区工作推进方案和相关事宜等。(张梦)

南京大学自主研发卫星成功发射入轨

本报讯 7月25日，由南京大学自主研发的“龙虾眼X射线探测卫星”搭载长征四号乙运载火箭，在太原卫星发射中心成功发射入轨。

卫星由南京大学天文与空间科学学院联合香港大学太空研究实验室、中国航天集团有限公司五院508所、八院805所下属埃依斯航天科技有限公司等

我国空间科学与空间探测领域的优秀团队，历时五年研制成功。卫星配备了自主研发的龙虾眼聚焦X射线探测器与高精度小型载荷平台，长期在轨工作期间将验证X射线能段的大视场聚焦成像技术，并完成若干重要的空间X射线探测实验，特别是在X射线能段开展深度探测暗物质信号的研究。

据悉，在此卫星以及后续系列型号卫星的合作基础上，各参研单位将协同创新，在基础研究与工程应用等方面开展全链条、系统性的工作，为提升我国在空间天文、深空探测、航天遥感等领域的自主创新能力，突破空间载荷关键技术，推动先进科技成果向新型仪器设备转化作出贡献。(新闻中心)