

江苏部署新时代人才工作十大专项行动

【本报讯】江苏日前表彰了全国杰出专业技术人才、全国杰出专业技术先进集体以及江苏留学回国先进个人、江苏服务业专业人才特别贡献奖、江苏技能大奖等一批优秀人才，并部署新时代人才工作十大专项行动。

会议透露，江苏将聚焦高能级的载体平台，定向提供个性化支持体系。江苏省人社系统将制定计划，赋能南京争创综合性国家科学中心，赋能苏州争创国家区域科技创新中心，赋能无锡国家传感网创新建设示范区

和太湖湾科创带。集成支持紫金山实验室、姑苏实验室、太湖实验室打造“人才特区”，建立与三大实验室性质特点相适应的新型事业单位人事管理制度，授权三大实验室“自主引才、自主设岗、自主聘任、自主评价、自主定薪”；允许自主确定高层次人才引进标准，建立高层次人才特殊调配“直通车”。

与此同时，人社部门还将集成支持区域人才创新资源集聚平台建设。支持建设长三角人才市场、人力资源服务产业园，落实专业技术

人才资格、技能人才资格、继续教育学时互认，推动区域内人才资源共享、政策协调、制度衔接和服务贯通。支持江苏自贸区探索建立与国际接轨的人才政策制度，拓展江苏日韩企业人才服务合作云联盟，深化沿海沿江人才创新发展带建设。推广沪宁沿线重点民营企业人才人事综合改革试验区建设经验，扩大示范基地遴选范围。

据最新出台的《江苏省人力资源社会保障部门推进新时代人才工作十大专项行动》，江苏将聚焦转型发展

的关键增量——数字经济，制定数字经济人才发展规划，引进集聚一批顶尖数字人才、数字创客和数字工匠。将通过实施数字经济卓越工程师职业领航工程，每年培养产生1000名数字经济卓越工程师，推动在产业集聚区建设工程师创新驿站。

未来江苏将高起点实施“江苏工匠”培育工程，引进培养急需紧缺的高技能领军人才，推行终身职业培训制度，建设国家级、省级综合性高技能人才培训载体，组织评选“江苏技能大奖”，试点评聘特级技师。



Jiangsu China

联系电话: 0086-25-58680315

E-mail: xhwh@xhby.net

欲知更多新闻，请浏览新华报业网站：
www.xhby.net
或扫描右边的二维码



▲全球首艘140米级打桩船“一航津桩”日前在启东交付，创下桩架最高、吊桩能力最大、施打桩长最长、抗风浪能力最强等多项世界纪录。交付后，该船将主要用于大型桩基施工、群桩式基础、风电导管架桩、风电单桩等施工，在大型港口、跨海大桥、海上风电、人工岛等建设中发挥作用。

长三角一体化示范区今年推进71项重点工作

【本报讯】长三角生态绿色一体化发展示范区理事会日前举行第五次全体会议，通过长三角一体化示范区2022年重点工作安排共计71项，包括一体化制度创新50项、重点项目建设9项、重点事项8项和重大问题研究4项，更突出制度创新的重点突破、落地见效和复制推广，并集中力量建设重大项目。

持续推进一体化制度创新，将新增“碳达峰”“碳中和”内容，形成“8+1+1”制度创新重点领域；在规划管理领域，编制实施水乡客厅控制性详细规划，为高质量建设水乡客厅提供重要依据，实现“一张蓝图管全域”；在生态环保领域推进饮用水源同步优化调整；在财税分享上，优化跨区域财税分享实施路径，争取实现水乡客厅区域新增税收省市留成部分用于水乡客厅建设；在要素流动领域，建立人才协同创新引领机制，推动人才跨区域畅通流动；在公共服务和社会管理领域，探索示范区特色共同富裕路径等。

示范区目前有73项制度创新成果，推动这些制度的落地生效和进一步释放红利也是今年的工作重点。“金融16条”、跨域“一网通办”、以社保卡为载体的“一卡通”等便利制度将进一步升级优化。例如，在实现医保电子凭证“一码通”之后，今年示范区还将推动各地医疗机构检验检查报告互认、门诊慢特病异地就医直接结算等制度落地实施。

将聚焦“一厅三片”重点区域和互联互通、生态环保、产业创新、公共服务以及新一代基础设施建设等重点领域项目建设。例如，水乡客厅建设将按照“一年搭框架、三年出形象、五年大变样”的要求全面推进，“一点一心”、三园、蓝环等项目也将实质性开工建设。此外，青浦西岑科创中心、吴江高铁科创新城、嘉善祥符荡科创中心建设也将加速推进。据透露，沪苏嘉城际铁路、元荡生态修复和功能提升（三期）工程、美的上海全球创新园区、中国工业互联网研究院江苏分院等重大项目也将于近期启动。



虎年花灯上新

江苏省非物质文化遗产秦淮灯彩代表性传承人曹真荣近日在南京的工作室中制作虎年花灯，十几个大小不一、形态各异的生肖花灯立在案头，威武中透着可爱萌态。

江苏省碳达峰碳中和科技创新专项资金项目将启动

【本报讯】据江苏省科技厅近日消息，江苏省碳达峰碳中和科技创新专项资金项目即将启动实施，首批共39个项目，计划安排预算3.81亿元。

据了解，本批项目围绕可再生能源和氢能、新型储能、智能电网等重点领域，强化新能源技术攻关；面向钢铁、纺织、化工等高碳行业节能减排需求，加强工业流程再造技术突破；针对农业废弃物综合利

用温室气体排放问题，开展高值高效循环利用技术与配套装备研发；聚焦新型高效光伏电池制造难题，部署关键设备和原材料产业化攻关任务；紧扣典型高新区污水处理大幅降碳的应用导向，开展水污染治理与循环利用绿色低碳技术集成应用示范；突出能源的源头、转化和利用三个环节，打造“低碳、智能、高效”的未来能源系统。

无锡国家数字电影产业园三期开工

【本报讯】无锡国家数字电影产业园三期项目近日奠基，无锡元宇宙创新产业园、无锡数字文化产业园两大科技专业园区挂牌。

无锡国家数字电影产业园三期项目占地148亩，规划建筑面积22万平方米，总投资20亿元，是无锡市重点建设项目。根据规划，三期项目主要建设影视主题文化大道、影视外景拍摄区、影视企业总部区、影视人才公寓、电影艺术酒店及“文化+”金融谷等，既满足影视内容创作、外景拍摄、IP衍生开发及文艺工作者的生

活配套需求，也将为游客带来极具影视美学体验的主题文创娱乐空间。三期项目建成后，将与一期、二期形成衍生互补的发展体系，进而带动周边产业转型升级，打造影视文化产业发展新模式，同时为将来带动太湖影视圈、服务中国影视产业奠定基础。

作为延伸配套，此次揭牌的无锡元宇宙创新产业园、无锡数字文化产业园两大科技专业园区，将瞄准具备创造性、引领性的未来产业优化布局，加快影视文化产业与“元技术”融合发展，构建“元宇宙+数字影视”的创新应用。



▲南京马群综合换乘中心及公交停车场建筑基本建成，外部幕墙和内部砌筑施工结束，正在进行建筑装饰和周边道路铺设。地铁2号线站台与S6号线投入使用，将有效缓解交通压力。

去年江苏中欧班列开行数量创历史新高



▲1月15日，装载货物的连云港至兰州铁海联运班列从连云港中哈物流基地首发。兰州至连云港铁海联运班列同时首发对开，3天后抵达各自目的地。

【本报讯】据江苏省交通运输厅日前消息，2021年，江苏中欧班列累计开行1800列，同比增长29%，开行数量创历史新高。

在海运价格飙升、航空货运不畅的情况下，江苏中欧班列发挥了高效稳定、覆盖范围广、全天候等独特优势，凸显黄金通道作用，为促进对外贸易发展、畅通国内国际双循环提供了有力支撑。南京班列为企业精心设计物流方案，全年累计开行39列。徐州班列开行了徐工机械班列、木材班列，全年累计开行25列。苏州班列开行了自贸区和跨境电商班列，全力满足重点企业的国际物流运输需求。江苏班列进出口货值达到255.5亿元人民币，同比增长67.7%。

中国大运河文化讲堂在宁启动

【本报讯】“中国大运河文化讲堂”日前启动。中国文物学会会长、故宫博物院学术委员会主任单霁翔担任首讲嘉宾。

“中国大运河文化讲堂”由江苏省大运河文化带建设工作领导小组办公室指导，江苏省委宣传部、省发改委、省文化和旅游厅主办，新华日报社承办。江苏省大运河文化带建设工作领导小组办公室成员单位支持举办。通过举办讲堂，把古老的运河文明讲给年轻人听，把中国的运河故事讲给世界听，把丰富的运河内涵讲给未来听。

启动仪式现场，江苏省政府副秘书长刘建为“中国大运河文化讲堂”首批9位特聘专家颁发聘书。他们分别是：单霁翔；江苏省社会科学院党委书记、院长，大运河文化带建设研究院院长夏锦文；江苏省文化和旅游厅党组成员、副厅长，南京博物院院长龚良；南京大学教授徐兴无；南京大学文化与自然遗产研究所所长，历史学院教授、博导，国家文化公园专家委员会委员贺云翱；南京大学特聘教授、历史学院博导，中国明史学会常务副会长范金民；南京大学历史学院教授、博导张学锋；浙江大学考古与艺术学院教授、博导林留根；东南大学建筑学院副教授李新建。此外，“中国大运河文化讲堂”官网也在启动仪式上正式上线。未来，网站将及时发布“中国大运河文化讲堂”动态信息和大运河学术研究成果，进一步挖掘大运河文化内涵，为全社会提供一个参与、共享大运河文化资源、鉴赏文化风采的平台。