

中共中央办公厅、国务院办公厅印发《意见》 更高水平更高质量做好节能降碳工作

据新华社北京4月22日电 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发《关于更高水平更高质量做好节能降碳工作的意见》。

节能降碳是推进碳达峰碳中和、加快发展方式绿色转型的重要抓手，是维护国家能源安全、促进产业提质增效的重要支撑。

意见要求，一以贯之坚持节约优先方针，把节能降碳贯穿经济社会发展全过程各方面，更高水平、更高质量做好节能降碳工作，坚决遏制能

源消费总量不合理增长，持续提升能源资源产出效率，从源头有效减少碳排放，为实现碳达峰碳中和、加快经济社会发展全面绿色转型提供有力保障。

意见从协同推进节能降碳与绿色转型、大力推进重点领域节能降碳、进一步加强节能降碳监督管理、强化节能降碳工作支撑保障、动员全社会参与和践行节能降碳等方面作出具体部署。



扫码阅读全文

加快建设国家吸引集聚人才平台 统筹推进『四大人才聚汉工程』

全市人才发展大会举行

长江日报讯(记者钟馨如 黄琪)4月22日，全市人才发展大会举行。省委常委、市委书记盛阅春出席会议并强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想和考察湖北重要讲话精神，认真落实省委、省政府部署要求，深入实施人才强市战略，统筹推进“战略人才、产业人才、青年人才、校友人才聚汉工程”，加快建设国家吸引集聚人才平台，为全力打造“五个中心”、全面建设现代化大武汉提供坚强人才支撑。

市委副书记、市长熊征宇主持会议，市人大常委会主任胡立山、市委副书记孟祥伟出席。武汉大学党委书记朱孔军，华中科技大学党委书记刘波，两院院士李德仁、桂建芳、陈孝平、丁烈云、张清杰、周翔、刘胜出席。

盛阅春指出，武汉是国家长期布局的科教重镇，人才资源丰富、优势突出。做好人才工作，是武汉牢记嘱托、担当使命的政治责任，是推动经济社会高质量发展的关键支撑，是赢得竞争优势的必然选择。近年来，武汉坚持把人才发展作为事关全局的中心任务，推动人才规模质量名列全国前列、人才作用效能加速释放、人才工作机制不断完善，以人才发展引领城市高质量发展取得积极成效。

盛阅春指出，当前武汉已进入城市地位上升、定位拓展、机遇叠加的发展黄金期，形成了“大战略+高科技+好保障+低成本+广市场+优配套”的综合优势。我们要始终把人才发展作为基础性战略性工作，坚定改革创新、做优服务生态等重点任务，推动人才一体化发展，努力把武汉建设成为天下英才近悦远来的奋斗之地、圆梦之城，以一流城市吸引一流人才，以一流人才创造一流成果、兴办一流企业，以一流企业造就更一流的城市。要坚持目标引领，加快建设国家吸引集聚人才平台。全面推进集聚战略人才力量，提高人才培养质量、建设人才创新载体、优化人才发展生态等重点任务，打造新时代人才强国战略雁阵的重要节点。要坚持分类施策，统筹推进“四大人才聚汉工程”。靶向引育战略人才，围绕国家重大战略和我市产业布局，大力引育战略科学家、科技领军人才和高水平创新团队，助力战略人才在前沿创新领域更好发挥关键作用；精准匹配产业人才，加强产业急需紧缺人才引进培育，推动人才与产业精准对接、深度融合，培育更多卓越工程师和能工巧匠；倾心培育青年人才，不断健全对青年人才的普惠性措施，开展特色人才活动，助力更多青年才俊在汉创新创业、成长成才；联动凝聚校友人才，以母校为纽带、以事业为牵引，搭建校友联络、项目对接、合作共赢的长效平台，把校友资源转化为招商资源、创新资源、发展资源。要坚持应用导向，建强用好人才发展的平台载体。聚焦“一城三廊多带”创新空间布局、“五谷丰登”“两港片区”产业空间布局，搭建更多事业发展平台，营造良好创新生态和产业生态，让各类人才各尽其才、才尽其用。要坚持人才为本，营造拴心留人的发展环境。以城市更新带动科技创新，产业焕新和治理革新，围绕各类人才需求，打造“一站式”服务阵地，优化生活配套和服务，不断增强城市对人才的吸引力。

盛阅春强调，人才工作是系统工程，要统筹各方资源、联动各方力量，形成全社会爱才、育才、引才、用才的浓厚氛围。要坚持党管人才，健全工作机制，充分发挥高校院所、企业、社会机构、“荐才大使”等各类主体作用，营造尊重人才的社会风尚，让更多优秀人才积极投身武汉发展，扎根武汉建功立业，与我们共创美好未来。

会上，市委常委、组织部部长杨玲解读《关于实施战略人才、产业人才、青年人才、校友人才聚汉工程的方案》。武汉“荐才大使”、“武汉英才计划”入选者代表获颁聘书证书。两院院士李德仁，武汉大学党委书记朱孔军，华工科技董事长马新强，武汉“荐才大使”、九峰山实验室主任丁琪超，“武汉英才计划”产业领军人才代表、法国艾菲集团亚太区首席执行官乐弥尔，市委常委、东湖高新区党工委书记沈悦作主题发言。

市委常委、市政府副市长，市人民检察院检察长，其他副市级、正厅级领导同志等参加会议。国家级人才计划入选者，武汉“荐才大使”，“武汉英才计划”入选者、青年创新创业人才、校友人才代表，部分在汉高校、科研院所、企业、服务机构代表等参加会议。

市人大常委会党组(扩大)会议举行

长江日报讯(记者高萌 通讯员王晓珊)4月21日，市人大常委会党组(扩大)会议召开，传达学习习近平总书记近期重要讲话和重要指示批示精神；传达学习中央层面树立和践行正确政绩观学习教育工作专班、中央纪委办公厅有关通报精神和省委、市委有关会议精神，传达学习近期中央和省、市层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议精神，研究贯彻落实举措。市人大常委会党组书记、

主任胡立山出席会议并讲话。会议强调，要深刻学习领会习近平总书记中央政治局会议审议《中国共产党地方委员会工作条例》时的重要讲话精神，深刻把握条例修订的重大意义、战略部署和工作任务，毫不动摇坚持党对人大工作的全面领导，切实扛牢管党治党政治责任，从严从实加强作风建设，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。(下转第四版)

孟祥伟为市委党校春季主体班作专题辅导

长江日报讯(记者秦孟婷 通讯员黄薇薇)根据市委部署安排，4月22日，市委副书记孟祥伟到市委党校(市行政学院)，为2026年春季学期主体班学员作专题辅导报告。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，落实党中央决策部署和省委、市委工作要求，坚

持农业农村优先发展，扎实推进城乡融合发展和乡村全面振兴，提升超大城市农业农村现代化水平。

孟祥伟指出，武汉农业资源优越、市场广阔、科研实力雄厚。把握“大城带乡、近郊融城”特点，坚持为城服务、依城发展、靠城致富，加快建设“五大功能区”。(下转第四版)

以雄心和远见广聚天下英才

长江日报评论员

4月22日，武汉以“全市人才发展大会”之名，向全球英才发出英雄帖。“人才发展大会”这个名称，“全市性人才专题大会”这样的规格，在武汉历史上都是首次。这一突破，折射的是理念之变、格局之变、决心之变。这座城市，正以超常的雄心和远见，吹响广聚天下英才的集结号。

一
雄心，是敢于对标全球、顶格支持，让“天下再次重武汉”；远见，是洞察城市命运、布局长远，不负历史机遇。

这是国家战略使命的必然要求。习近平总书记考察湖北武汉时强调“科技创新，一靠投入，二靠人才”，要求武汉“在科技自立自强上取得更大进展”。肩负着建设具有全国影响力的科技创新中心、在支点建设中当好龙头的重任，武汉深知：没有一流人才，何来一流创新？

这是城市转型发展的迫切需要。处在城市地位上升、定位拓展、机遇叠加的发展黄金期，必

须有一流人才队伍，方能支撑一流城市梦想。没有人才高地，就没有城市高峰。

二是决定城市命运的关键抉择。从“楚才晋用”到“孔雀东南飞”，人才流动史就是城市兴衰史。千帆竞发，百舸争流，武汉必须以顶格姿态主动出击，争取在未来占据主动。

二

城市与人才，是一场深度的相互成就。一流人才成就一流城市。人才的厚度，决定城市的高度。从量子科技到人形机器人，从北斗芯片到脑机接口，这座城市不断涌现的“首款、首台、首个”，标注了创新能级的跃升，印证了人才的核心驱动作用。

一流城市成就一流人才。城市能级的跃升，正是人才成长的加速器。当武汉不断刷新“中国精度”“中国高度”，当一个个创新梦在这里成真，正是这座城市的舞台，让每个人“才尽其用”，闪闪发光，与城市一同站上新的高度。

城市兴，人才聚；人才强，城市盛。一座城市

的竞争力，归根结底取决于它拥有多少能够定义未来的人才。

三

武汉以雄心汇聚天下英才，也将承载天下英才的雄心。

此次大会发布的，不是零敲碎打的政策补丁，而是覆盖全生命周期的系统工程。从战略人才到产业人才，从青年人才到校友人才，四大工程一体推进，靶向引育、精准匹配、倾心培育、联动凝聚——这不是一时一事的权宜之计，而是这座城市面向未来的全力托举。

让人才与城市共同成长，是武汉最大的诚意；汇才，让天下英才心向往之；育才，让每一份才华拔节生长；成才，让每一个梦想开花结果。

武汉是一座充满光荣与梦想的英雄城市，正以最大诚意、最优服务，诚邀天下英才共赴英雄之约。让每一份雄心找到回响，每一个抱负落地生根，成为近悦远来的奋斗之地、圆梦之城。

盛阅春到江岸区调研指导树立和践行正确政绩观学习教育 推动学习教育走深走实 以正确政绩观引领高质量发展

长江日报讯(记者黄琪 钟馨如)4月22日，省委常委、市委书记盛阅春到树立和践行正确政绩观学习教育联系点江岸区，调研指导学习教育开展情况并主持召开座谈会。他强调，要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，牢牢把握“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，以更大力度、更实举措做好各项工作，推动学习教育走深走实，以正确政绩观引领高质量发展。

来到长江金岸·武汉人工智能大厦，盛阅春详细了解人工智能企业培育招商情况，强调要加强智能体培育，丰富拓展应用场景，营造良好创新生态，推动人工智能产业加快发展。在百步亭社区怡康苑北区，盛阅春调研党建引领基层治理、“红色物业”建设等工作，强调要坚持把为民造福作为最大政绩，认真

解决涉及群众切身利益的问题，不断提升基层为民服务能力，增强群众获得感、幸福感、安全感。

在百步亭社区党群服务中心，盛阅春主持召开座谈会，听取江岸区学习教育开展情况汇报，以及街道社区书记、机关干部、企业负责人对市委开展学习教育的意见建议。

在认真听取大家发言后，盛阅春指出，树立和践行正确政绩观，事关党和国家事业发展大局，事关人民群众切身利益，事关中国式现代化建设进程。全市广大党员干部要提高政治站位，深刻认识树立和践行正确政绩观的重要意义，切实增强抓好学习教育的自觉性、主动性、坚定性，以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。

盛阅春强调，要聚焦重点任务，认真落实学要“三思”、查要“四问”、改要“五看”要求，一体推进学

查改。要切实做到学有质量，加强理论学习，用好正反典型案例，带着问题深入学习、聚焦问题交流研讨，不断筑牢正确政绩观的思想基础。要切实做到查有力度，把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，动真碰硬查摆政绩观偏差问题，真正把问题查深、查透、查到位。要切实做到改有成效，坚持“当下改”与“长久立”相结合，扎实做好问题整改整治，深入推进建章立制，确保党员干部真正把正确政绩观树立好、践行好。

盛阅春强调，江岸区在全市发展大局中地位重要，要坚持学做结合，切实把学习教育成果转化为推动高质量发展的实绩实效。要全力以赴稳增长，强化经济运行分析，加大招商引资力度，多措并举稳投资、促消费，全力提速项目建设，确保实现“双过半”。(下转第四版)

盛阅春会见阿里巴巴合伙人、高德董事长刘振飞

长江日报讯(记者钟馨如 黄琪)4月22日，省委常委、市委书记盛阅春会见阿里巴巴合伙人、高德董事长刘振飞。

盛阅春代表市委、市政府对刘振飞一行表示欢迎，对阿里巴巴和高德为武汉经济社会发展作出的贡献表示感谢。他说，大力推动数字经济发展是习近平总书记赋予武汉的重大使命，也是武汉塑造发展新动能新优势的重大举措。当前我们正深入学习贯彻全国两会精神和习近平总书记考察湖北重要讲话精神，

抢抓新一轮科技革命和产业变革机遇，深化拓展“人工智能+”行动，加快打造具有竞争力的数字经济产业集群，培育壮大新质生产力，全力建设全国数字经济一线城市。高德地图是阿里巴巴集团旗下核心企业、中国最大的人地关系大数据平台。希望集团发挥技术和人才优势，加大投资布局力度，在数字经济、低空经济、智慧文旅、智慧交通等方面与武汉拓展合作，加强空间智能技术在汉研发和应用，助力武汉高质量发展、高效能治理。我们将秉持亲清政商关系，营造

一流营商环境，为企业在汉发展提供良好服务保障。

刘振飞介绍了集团发展和在汉布局情况。他说，武汉科教资源丰富、产业基础坚实、应用场景丰富，发展数字经济基础良好、优势突出，是集团战略布局的重要城市。高德集团将坚定看好武汉、深耕武汉，深化与武汉在空间智能、文商旅融合等方面合作，助力绿色安全出行、低空经济发展，为武汉高质量发展贡献更大力量。

市领导曾晟、张忠军、李湛参加会见。

芯片领域顶级论坛不谈“硅” 九峰山论坛今日开幕，聚焦化合物半导体产业未来图景

长江日报记者陈智 通讯员程伟



九峰山实验室科研人员进行化合物半导体研究。

4月23日，2026九峰山论坛在光谷开幕。这个已连续举办三届的芯片领域顶级论坛，却很少提“硅”，他们谈的是氮化镓、碳化硅、磷化铟——一些对大多数人来说略显陌生的名字。

4月19日，第十九届中国电子信息年会在光谷闭幕。86位两院院士、1000余位专家学者以及产业界代表6000余人参会，会场里“硅”含量高。

两个国家级大会，前后脚在光电子信息产业

领域独树一帜的光谷举行。一个谈“硅”，一个谈“非硅”。这不是巧合，是光谷30年产业积淀的必然。

国家战略锚定
化合物半导体挺进智能算力新领域

“化合物半导体在高速光互连、高频通信、功率电子等硅半导体难以覆盖的领域，发挥不可替代的作用，是AI、新能源、下一代通信的‘基石

底座。”九峰山实验室主任丁琪超说，近5年，这个行业在高速发展，技术突破、产业落地、资本关注，正在同步加速。

中国电子信息产业发展研究院集成电路研究所所长周峰说：“化合物半导体是国家‘十五五’规划布局的重大战略方向。武汉在该领域具有布局、规模、人才等较显著优势，拥有较为完整产业链。”

(下转第四版)