

总投资230亿元 2028年建成

杭州西站枢纽站城综合体开启全面施工

继9月22日杭州西站枢纽正式投入运营后,近日,杭州西站再传最新进展——总投资230亿元的杭州西站枢纽站城综合体项目进入全面施工阶段,计划2028年全面建成。

作为杭州市重点项目,杭州西站枢纽站城综合体项目分为北侧“金钥匙”综合体和南侧“金手指”综合体两个项目。因外形酷似一把钥匙得名的“金钥匙”综合体,主塔楼以“云端之窗”为设计理念,楼高399.8米。两座副塔楼则以“凌云之芯”为设计理念,建筑形态极具现代科技感,展现着杭州“壮志凌云”的发展雄心。而南综合体“金手指”楼高319.9米,共61层。与“云端之窗”的北区“金钥匙”造型不同,“金手指”整体形态柔中带刚,顶部“镂空”,以“云眼”为设计理念,隐喻点赞杭州,引领未来。

眼下,北综合体东区和西区正在进行地下施工,预计年底东区可完成地下室整体工程。南综合体目前正在地下



杭州西站枢纽站城综合体项目效果图。

摘自《杭州日报》

室全面开挖,预计2022年底A/B塔楼施工至地下室B4层,C/D塔楼施工至地下室B3层。

作为超级TOD(以公共交通为导向

的综合发展体),杭州西站枢纽坚持“站城一体、综合配套、三生融合”理念,利用站房两侧传统车站广场,规划配置商业、酒店、公寓、文化、办公等业态,是全国站城融合的标杆项目。“抵抗旅客出站后,步行5分钟即可到达南北两侧综合体,在这里可‘一站式’满足商务办公、住宿美食等需求,商务人士楼上办完工,楼下即可乘坐高铁前往其他城市出差。作为‘轨道上的长三角’的重要节点,从杭州西站出发,最快只需1小时21分钟到达南京,1小时55分钟到达合肥。”杭州西站管委会相关工作人员向记者描述了杭州西站未来站城融合的美好画面。

值得一提的是,杭州西站枢纽站城综合体项目的实施将铁路运输功能与城市综合服务功能有效复合,大大提升了城市空间品质,未来杭州西站枢纽将建设成高铁枢纽、城市功能、产业发展紧密结合的杭州新地标、城市新中心,有效辐射范围或将扩大至长三角都市圈。

第四届中国工业互联网大赛·工业互联网+数字孪生专业赛启动会在芜举行

近日,由中国信息通信研究院和芜湖市人民政府联合主办的第四届中国工业互联网大赛·工业互联网+数字孪生专业赛启动会在芜湖市举行,行业专家、领军制造企业代表共200余人参会。

本次大赛以“聚八方英才,谋数智发展”为主题。启动会上,与会嘉宾聚焦“工业互联网+数字孪生”赋能实体经济发展、推动制造业转型进行深入研究。据了解,数字孪生作为多类数字化技术的集大成者,为新时期我国建

设制造强国、质量强国提供了新的技术路线参考,在助力工业设计低成本试错、推动企业工厂提升整体洞察能力、加快“大国重器”装备研发运维等方面具备显著优势。本次大赛吸引了国内顶尖数字孪生团队和企业参赛,安徽将抢抓机遇,积极打造以芜湖为核心的数字孪生技术、人才、资金等要素融合创新平台。

过去一年,芜湖大力推进工业互联网创新发展战略,深入实施“工赋芜湖”行动,工业互联网平台建设成效显著,

新一代信息技术和产业融合创新场景持续深化,新型基础设施逐步夯实,服务方式不断创新,入选2021年度省发展数字经济成效明显地区。芜湖将以赛引才、以赛引智,以创新驱动带动制造业转型升级,支持更多企业及人才到芜落地生根、共谋发展。

目前,第四届中国工业互联网大赛·工业互联网+数字孪生专业赛已正式开启报名通道,并持续更新赛事进程。大赛报名通道为:<http://dtcontest-caict.cn>。

摘自《芜湖日报》

集聚高端人才 夯实创新底座

湖州市累计已招引博士后三百多名

记者近日从湖州市人社保局获悉,浙江惠嘉生物科技股份有限公司、长兴特种材料科技股份有限公司、浙江升华云峰新材股份有限公司和中钢新材料股份有限公司4家企业获批设立国家级博士后科研工作站,湖州获批数量居全省前列。

博士后科研工作站是吸引集聚青年科技人才、促进产才融合的有效载体。近年来,湖州市紧扣高端人才引进目标,提升企业核心竞争力,不断加强全市博士后科研工作站建设。截至目前,全市已有国家级博士后科研工作站16家,省级博士后科研工作站115家,累计招引博士后336名。

“湖州市建立省级及国家级博士后科

研工作站的企业,基本聚焦在湖州‘4210’产业体系,既有久立集团这样的钢铁冶炼领域的领军企业,也有天能集团这样的新能源电池行业龙头企业。”市人社局专业技术人员管理处处长程慧群介绍。

“2016年,我们企业成为省级博士后科研工作站。这些年,我们陆续招引了8名博士后,与企业的科研人员共同完成了益生菌新产品的研发,去年已进入产业化阶段。”惠嘉生物研发总监杨彩梅介绍,该公司聚焦生物发酵领域,致力于生产高效的益生菌和动物保健品。有了博士后的助力,如今已取得6项技术专利,20余项实用新型专利,有效助力企业高质量发展。

“目前我们博士后科研工作站

士后在站3位,正在办理进站手续的有3位,主攻木材加工和智能家居等领域。这些年,湖州人才新政不断升级,市里对博士后科研工作的资助力度不断提高,对项目研发和人才的购房、生活等补贴也很丰厚,既给了企业信心,又给了人才一份安心。”升华云峰项目发展部顾问吕荣金说。

2020年以来,湖州市全面启动博士后科研工作站“百名博士集聚行动”,还积极打通对外合作的渠道,一方面引进专业的人才服务机构,另一方面引入外省合作高校资源,“双管齐下”增强湖州高层次人才“强磁场”。

“接下来,我们将继续把提质增效作为博士后工作重点,积极为全市博士后科研工作站牵线搭桥,寻找专业对口、符合湖州地区产业特色的高校及科研机构长期合作,加快培育一批优质的国家级、省级博士后科研工作站,为湖州经济社会发展注入新的动力。”程慧群说。

摘自《湖州日报》

携手构建网络空间命运共同体

2022年世界互联网大会乌镇峰会将于11月9日至11日举行

近日,2022年世界互联网大会乌镇峰会新闻发布会在北京举行。记者从会上了解到,2022年世界互联网大会乌镇峰会将于11月9日至11日在嘉兴桐乡乌镇举行。今年大会主题为“共建网络世界 共创数字未来——携手构建网络空间命运共同体”。

国内外近2000位代表共话网络空间命运共同体

本次乌镇峰会将采用“线上+线下”相结合的方式举办。在线下,继续于浙江乌镇设置实景会场,邀请千余名嘉宾现场参会,开展各项会议活动。届时将有来自120余个国家和地区的各国政府、国际组织、行业机构、互联网企业、高校智库的近2000位代表,以线上或线下形式,共同围绕大会主题展开交流,为网络空间命运共同体建设献智献策。

世界互联网大会秘书长任贤良介绍,此次峰会邀请到联合国经济和社会事务部、国际电信联盟、世界知识产权组织、全球移动通信系统协会等重要国际组织担任支持单位,并邀请外国政府代表、中外互联网领军企业代表、图灵奖获得者、互联网名人堂入选者等顶尖

学界代表在现场或线上发言。

这么多重量级代表,将在大会上聊些什么?任贤良介绍,大会将紧扣主题,围绕合作与发展、技术与产业、人文与社会、治理与安全四大板块,就全球网络空间焦点热点议题设置20个分论坛。在保留企业家高峰论坛、“一带一路”互联网国际合作论坛等传统特色论坛基础上,还将聚焦数字基础设施、全球发展倡议、弥合数字鸿沟、疫情下的数字社会、互联网关键资源、人工智能与数据伦理等新趋势、新热点议题设置,充分探讨海内外各方普遍关注的话题。

作为每年互联网大会的传统项目,《中国互联网发展报告2022》和《世界互联网发展报告2022》蓝皮书也将在大会上发布。

成立国际组织 助力互联网大会走向全球

今年的乌镇峰会,也是世界互联网大会国际组织成立后举办的首届年会。

今年7月12日,全球移动通信系统协会(GSMA)、中国国家计算机网络应急技术处理协调中心、中国互联网网络信息中心、阿里巴巴(中国)有限公司、深

圳市腾讯计算机系统有限公司、浙江之江实验室等六家单位发起成立世界互联网大会国际组织,总部设在北京。世界互联网大会成为该国际组织的年会。

据了解,世界互联网大会国际组织实行会员制,会员种类分为发起会员、高级会员、普通会员、非营利机构会员和个人会员共六种。目前,已有来自6大洲近20个国家和地区的百余家互联网领域的机构、组织、企业及个人加入。

今年的乌镇峰会将充分发挥会员积极性,邀请世界互联网大会国际组织负责人与企业会员主要负责人进行座谈,为国际组织建言献策。同时特别增加外方会员作为论坛活动协办单位,提升论坛活动的前瞻性和引领性。

此外,成立国际组织后,世界互联网大会还将以此为契机走出乌镇,走向世界。

“互联网之光”博览会首次开设云上展厅

作为每年世界互联网大会的重头戏,“互联网之光”博览会目前已在积极布展中。

据了解,今年的“互联网之光”博览会将有40个国家和地区的400余家中外

企业参展,通过“线下实景+线上云展”的方式进行展示,届时会有一大批涵盖数字产业化、产业数字化、数字共富、数字基础设施、网络空间治理等主题的新产品。

此外,为了给无法线下参展的企业提供平台,今年“互联网之光”博览会将首次开设“互联网之光云展厅”,利用3D、虚拟现实技术,打造沉浸式、365天不落幕“线上云展”。

大会期间,还将举办“携手构建网络空间命运共同体”实践案例发布展示、世界互联网领先科技成果发布会、“直通乌镇”全球互联网大赛等活动。其中,“携手构建网络空间命运共同体”精品案例展示活动将运用全息成像、虚拟现实等数字技术,立体展现各方践行“网络空间命运共同体”理论主张的丰硕成果和生动实践;世界互联网领先科技成果发布会,将突出创新引领和国际参与,以多样化表现形式,面向全球发布年度互联网最新科技成果;“直通乌镇”全球互联网大赛,将汇聚海内外优秀创业团队与项目,设置数字共富、人工智能、网联汽车等七大专题赛。

摘自《杭州日报》

今年以来,宣城市经信局节能监察中心深入贯彻落实“一改两为五做到”,拉高标杆、争先进位,以助企降本增效为导向,通过集采平台、现场问诊、团购砍价三剂良方,推动企业抱团取暖、共度时艰,切实为宣城市建材企业平稳发展筑牢安全防护网。

搭建集采平台,助企破解“老大难”。市节能监察中心及时召开新型墙体材料企业发展座谈会,广泛听取企业意见建议及当前急需解决的困难。会后,针对问题和要求,该中心搭建生产要素集采平台。通过集采对接活动,全市新墙材行业用电成本大幅下降,最高从0.499元/千瓦时下降至0.460元/千瓦时,预计全年为行业节约成本500万元以上;企业贷款利息年利率均降至3.65%,并提供最高300万元额度的信用贷款,不仅解决了中小企业“融资难、融资贵”问题,还打通了新墙材行业与金融机构的信息壁垒。

现场把脉问诊,助企堵塞“跑冒滴漏”。该中心组织能源和环保领域专家,主动上门“听诊把脉”,帮助企业加快节能降碳和绿色转型步伐。经过专家诊断,广德市益诚新型建材有限公司通过调整基本电费的计收方式,全年节约电费15万元。听取专家建议,广德市三桥新型建材有限公司春节时期办理变压器暂停手续,即可节约电费支出5.4万元。在专家的指导下,宣城市博瑞新型材料有限责任公司在全省新墙材行业率先安装光伏发电,被省墙改办作为节能典型案例在全省重点推广。专家还对每个企业生产环节的污染源隐患风险点进行诊断、梳理,有针对性地提出应对措施,制定个性化“环保管家”,减少企业日常环保管理过程中的人力、物力。

开展团购砍价,助企提升“话语权”。该中心组织收集墙体材料企业采购标准与要求,精心制定原材料团购计划书,挑选符合要求的供应商开展竞争性谈判。面对水泥生产企业强势“话语权”,市节能监察中心带领墙材企业进行面对面“砍价”,水泥的集中采购价格在出厂价格的基础上每吨再下降10元,仅此一项为全市墙材企业“减负”近千万元。郎溪县腾达新型墙体材料有限公司董事长熊丽平表示,团购砍价还能在水泥供应紧张时,保障企业原材料供应问题。按照计划,市节能监察中心还将根据企业需求,适时开展其他门类原材料价格的竞争性谈判,助企降低价格成本。

摘自《宣城日报》

合肥中欧班列累计发运量超2700列

10月29日9时,一列满载货物的中欧班列从合肥北站鸣笛启程,此趟班列搭载货物主要为货车成套设备、货车、润滑油、客车,将经阿拉山口发运至哈萨克斯坦多斯特克。自开行以来,合肥中欧班列累计发运量超2700列。

记者昨日从合肥国际陆港获悉,今年以来,合肥中欧班列发运逆势增长,发运列数同比提升25%。这是合肥中欧班列2022年开行的第668列,提前两个月突破去年发运总量。

近年来,合肥中欧班列不断开辟新站点,扩大辐射范围,有效提升开放水平。今年2月16日,安徽首趟赴越南中欧班列(中国合肥-越南河内)开行,为安徽与东盟经贸合作开辟了物流新通道。7月29日,合肥-匈牙利布达佩斯首发班列的开行,则是合肥中欧班列在欧洲腹地的又一次延伸。截至目前,合肥中欧班列今年已新增3个国家、24个国际站点城市,累计覆盖18个国家、87个国际站点城市。

今年1~7月,合肥国际陆港积极走访了解企业发运诉求,不断扩大“朋友圈”,开行定制班列,有效保障重点企业发运需求。截至目前,2022年合肥中欧班列共发运254列企业定制班列,同比增长120.87%,出口货物中安徽本土货物占比达80%以上。

此外,合肥国际陆港积极推广中欧班列“集拼集运”模式,在去年合肥陆港型国家物流枢纽成功获批的基础上,今年由合肥国际陆港牵头申报的《服务于安徽制(智)造长三角——“一带一路”国际走廊中欧班列集装箱多式联运示范工程》成功入选国家第四批多式联运示范工程,将进一步推动合肥落实“一带一路”倡议,推进全省运输结构调整。

据介绍,今年,合肥中欧班列积极调整发运结构,加强运输组织,提高回程班列比重,尤其是今年上半年回程运量占比达42.09%,再创新高,为重点物资运输提供有力保障。通过合肥中欧班列,来自杜伊斯堡的多功能机器人,来自塔什干的氯化钾、纯碱等优质商品进入中国市场,为国外企业开拓中国市场提供了渠道,构建了一条互利共赢的绿色通道。

摘自《合肥日报》