



欢迎关注杭萧钢构微信

总部地址：杭州中河中路258号
瑞丰国际商务大厦3-7楼
电话：0571-87246788
传真：0571-82645977
网址：<http://www.hxss.com.cn>
邮箱：jtxcb@hxss.com.cn
邮编：310003

主办：杭萧钢构股份有限公司

顾问：单银木

主编：梁淑玲

责任编辑：张嘉凌 陈斌

杭萧钢构多个项目“进度条”刷新！

新春的脚步渐近，杭萧钢构各地项目的“进度条”也频频刷新！杭萧人正以十足的干劲冲刺推进。下面，就为大家集中呈现一波新鲜出炉的“项目进度报告”。

信阳市保障性租赁住房（美好瓴寓·壹贰号院）项目位于河南省信阳市羊山新区，总建筑面积约10.32万平方米，其中包含3栋18层公寓、1栋16层公寓、1栋25层公寓、1栋9层框架酒店、2栋配套辅房、两个1层地下车库及1个地下连接通道。目前项目主体结构、防火涂料、地下室二次结构已全部完成，屋面及地上二次结构施工有序推进中。



美好瓴寓·壹贰号院项目

九号科技有限公司智能电动车项目一标段位于广东省珠海市斗门区，建设用地面积约为78329.9平方米，

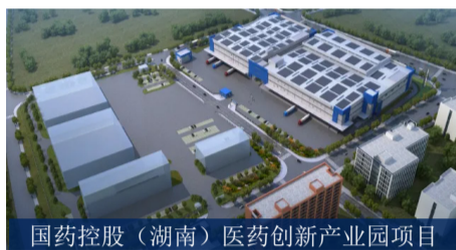
总建筑面积约191958.41平方米，建设内容主要包括A1联合厂房、C1门卫、A1厂房至A2立体库五个物料连廊（D2~D6）、A1厂房至宿舍楼的室外连廊D7。项目主体结构及屋面已全部完成，目前正在有序推进墙面及防火涂料等各项工程施工。



九号科技有限公司智能电动车项目一标段

国药控股（湖南）医药创新产业园项目位于湖南省长沙市开福区，由1#智慧医药供应链中心、2#智慧医药冷链中心两部分组成。其中，1#智慧医药供应链中心，仓库整体长120米，宽117米，结构形式为单层门式钢架结构+钢框架结构，建筑面积32107.17平方米，檐口标高22米，地上三层；2#智慧医药冷链中心，仓库整体长117米，宽79米，结构形式为钢框架结构，建筑面积23595.32

平方米，檐口标高18米，地上三层。该项目目前已完工，进入验收收尾阶段。



国药控股（湖南）医药创新产业园项目

双登电缆光伏系统用电缆智能制造中心一期项目位于江苏省泰州市，建设部分主要包括厂房一、厂房二，总建筑面积49553平方米。其中，厂房一建筑面积为28918.85平方米，结构形式为门式刚架、砼框架；厂房二建筑面积为20634.2平方米，结构形式为门式刚架、钢框架；钢框架楼面采用非组合楼承板，屋面及墙面均为双层板。目前厂房一主体结构完成60%；厂房二主体结构完成80%。



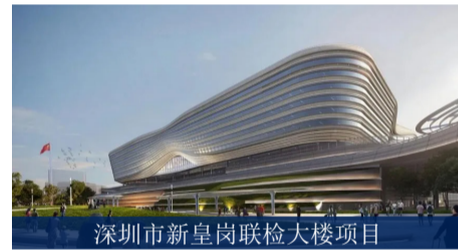
双登电缆光伏系统用电缆智能制造中心

正泰智能电气华北科创产业园项目位于内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区南部的化工片区，占地约134亩，总建筑面积约3.6万平方米，主要业态是厂房，包括2个车间和辅助用房。目前两个车间主体结构已全部封顶，后续施工内容正在有序进行中。



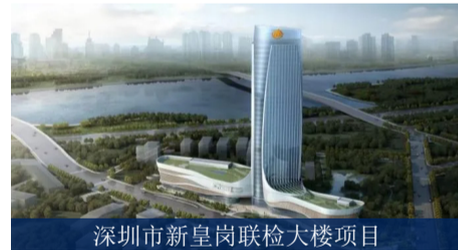
正泰智能电气华北科创产业园项目

项目位于深圳市福田区，总用地面积87511.47平方米，总建筑面积689750平方米，为全国在建的最大单体建筑。大楼高度约60米，地上5层，地下4层，主要建设内容包括出入境车辆查验大厅、非过境车辆接驳层、旅检查验大厅等。项目主体结构、屋面、地上和地下二次结构及防火涂料均完成施工。



深圳市新皇岗联检大楼项目

片仔癀科技大楼项目位于漳州市芗城区，总用地面积16872.35平方米，总建筑面积100213平方米，地上33层，地下2层，建筑高度为155米。建筑功能包括企业总部办公及办公配套、企业博物馆、中医药特色商业中心等。该项目主体结构及防火涂料已全部施工完成。



深圳市新皇岗联检大楼项目

随着各项目“进度条”的持续刷新，杭萧钢构将继续紧盯进度、铆足干劲，全力保障每一个项目高品质履约！（集团人事行政部）

导读

筑造品质工程

杭萧钢构成功签约胶州海尔洗涤智能制造项目

详见第02-04版
《项目动态》

谱写荣誉篇章

杭萧钢构荣登2025年度浙江省高新技术企业创新能力500强榜单

详见第05版
《荣誉风采》

中国财富网

杭萧钢构：一支“钢”笔绘民生，四十年深耕旧城焕新颜

详见第08版
《媒体聚焦》

深圳市新皇岗联检大楼

杭萧钢构成功签约胶州海尔洗涤智能制造项目

1月下旬，杭萧钢构股份有限公司（以下简称杭萧钢构）成功签约胶州海尔洗涤智能制造项目钢结构工程。此次中标是杭萧钢构与全球家电巨头海尔集团的再次合作，不仅标志着杭萧钢构在高端智能制造厂房领域的技术实力再获顶尖客户认可，更成为其深耕本土市场的又一典范之作。

该项目位于山东省青岛市胶州市，用地面积391815平方米，总建筑面积



444041.58平方米。杭萧钢构承建范围为洗衣机厂房、

配套厂房等。其中，洗衣机厂房建筑面积为64237.43平

方米，建筑高度20.6米；配套车间建筑面积为74553.05平方米，建筑高度21米。

未来，杭萧钢构将秉承金奖品质标准，以创新的钢结构技术和全方位的专业服务，全力以赴将本项目打造为智能制造与绿色建筑融合的精品工程。

（杭萧钢构 张琪）

滨州站钢结构工程首片站房屋盖桁架提升圆满成功



1月下旬，由杭萧钢构（山东）有限公司（以下简称山东杭萧）承建的津潍高铁滨州站钢结构工程迎来了关键节点——首片重达450吨的站房屋盖桁架顺利完成了整体提升，标志着该站房主体结构施工进入全新阶段。

本次提升的屋盖桁架跨度达113米，宽度52米，是站房屋面的核心区域。为确保提升工作进行顺利，山东杭萧项目团队前期进行了大量技术准备，针对桁架的超大跨度与复杂受力特点，项目团队联合设计单位优化提升方案，采用“多点同步、分级加载、实时监测”的液压提升工艺。同时投入多台高精度液压提升设备，搭配智能控制系统，实现了提升过程中毫米级的位移控制。提升过程中，现场技术人员

与监测团队全程值守，通过传感器实时反馈桁架应力、姿态数据，及时调整提升参数，有效规避了结构变形、受力不均等风险，确保一次性整体提升成功。

此次屋盖桁架提升的成功，不仅展现了山东杭萧在大跨度钢结构施工领域的技术实力，也为后续多片桁架的提升作业积累了宝贵经验。接下来，山东杭萧项目团队将以此为契机，继续秉持“安全第一、质量为先”的理念，全力推进后续施工，确保站房主体钢结构按期封顶。



（山东杭萧 陈超）

招商局重工江苏公司船体联合车间项目顺利完工



12月初，由杭萧钢构（安徽）有限公司（以下简称安徽杭萧）承建的招商局重工（江苏）有限公司邮轮制造配套船体联合车间（接长）项目钢结构工程顺利完工。

该项目位于江苏省南通市，为单层钢结构厂房，占地面积为12634.73平方米。厂房柱顶标高为20.34米，女儿墙顶21.34米，采用双层桥式吊车、上层吊车为75吨，下层吊车为50吨；柱距

为9.4米，最大跨度为33米。项目抗风桁架单榀最大跨度33米，单榀最大重量14.3吨，截面尺寸2.5米*2.9米，桁架为大跨度、大截面、重荷载构件。

自项目开工以来，安徽杭萧项目团队全力以赴，通过精细化的施工组织和持续的过程管控，最终按期实现了工程的顺利完工。

（安徽杭萧 晋美霞）

杭萧钢构签订万宁市钛、锆精选及其深加工项目



1月下旬，杭萧钢构股份有限公司（以下简称杭萧钢构）成功签订万宁市钛、锆精选及其深加工项目。

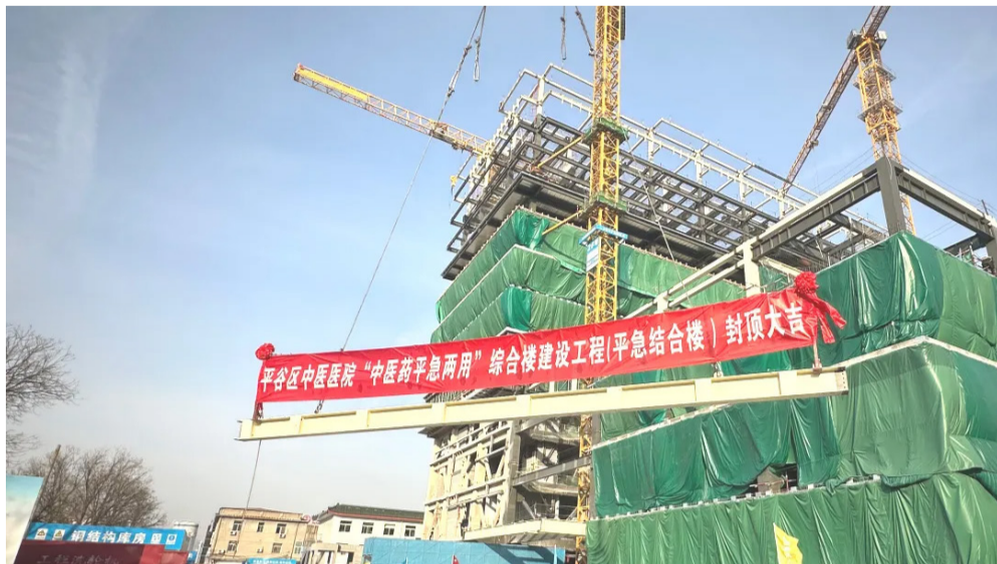
该项目位于海南省万宁市后安镇，用地面积64863平方米，总建筑面积约3.8万平方米，其中钢结构厂房建筑面积28157.2平

方米，杭萧钢构负责其厂房钢结构的制作和安装。

接下来，杭萧钢构将全面发挥自身技术实力，高标准、高质量完成各目标节点任务，为业主递交一份满意的答卷。

（杭萧钢构 史文婧）

北京平谷区中医医院平急结合楼项目顺利封顶



1月中旬，随着最后一根钢梁精准落位，由杭萧钢构（河北）建设公司（以下简称河北杭萧）承建的北京平谷区中医医院“中医药平急两用”综合楼钢结构工程顺利封顶。

该项目位于北京市平谷区，总建筑面积45527.16平方米，其中地上建筑面积30179.37平方米，地下建筑面积15347.79平方米。作为承载特殊医疗使命的重点民生工程，河北杭萧项目团队始终以“北京市建筑（长城）结构金奖”为质量标杆，从钢材进场的严苛检测，到构件加工的精度把控；从节点焊接工艺的反复优化，到防腐防锈的全方位处理，每一道工序

均建立双重验收机制，层层筑牢质量防线。技术团队在深化设计阶段便规避管线冲突与安装难点，让该项目既满足常规医疗场景的稳定性需求，又能在突发公共卫生事件时快速响应，使“平急两用”的功能定位在结构层面落地生根。

该工程自启动以来总共历时四个半月，河北杭萧项目团队面对冬季施工、场地受限等多重挑战，精细化调配人力与机械资源，确保项目按照计划进度顺利完成。钢结构工程顺利封顶，是整体项目建设的重要里程碑，也为后续的建设工作奠定了坚实基础。

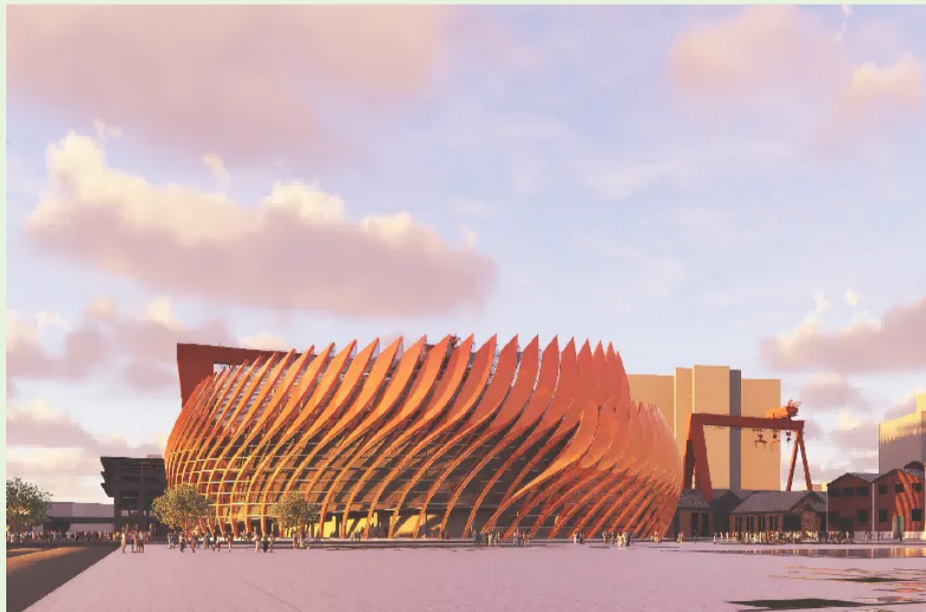
（河北杭萧 段少良）

汉德邦建材喜签宜昌九歌剧场项目

1月初，汉德邦建材有限公司（以下简称汉德邦建材）成功签约宜昌九歌剧场项目。该项目采用汉德邦自主研发的焊接式钢筋桁架楼承板。

该项目位于湖北省宜昌市核心文化区域，建筑面积约1.88万平方米，是长江文化艺术中心项目的核心组成部分，以屈原《九歌》为文化内核，致力于打造集演出、交流、文化体验于一体的现代化综合性剧场，建成后将成为展示宜昌城市文化形象的新窗口。

宜昌九歌剧场项目建筑造型独特，内部空间要求高



精度、大跨度，对主体结构的可靠性、经济性及施工便捷性提出了较高要求，汉德邦建材将确保从技术对接、

生产供应到现场服务的每一个环节都精准高效，全力保障该项目的顺利推进。

汉德邦焊接式钢筋桁架

楼承板是汉德邦建材最早自主研发的经典楼承板系列产品之一，具有技术领先、施工快捷，抗震、防火、防腐性能好、质量稳定、安全可靠、板底平整美观、环保、选材经济、综合造价低、板型丰富等优点，多年来已广泛应用于单层、多层、高层钢结构及混凝土结构建筑中，在行业内建立了良好的信誉和口碑。

（汉德邦建材 俞娜佳）

首都医科大学新校区项目 1# 教学楼钢结构工程喜迎封顶



1月初，由杭萧钢构（河北）建设有限公司（以下简称河北杭萧）承建的首都医科大学新校区项目1#教学楼钢结构工程顺利完成钢结构封顶。

首都医科大学新校区项目位于大兴新城生物医药基地北拓区东北角，总建筑面积超过67万平方米。河北杭萧负责承建其中图书馆、1#教学楼及2#实验楼。施工过程中，河北杭萧项目团队严格按照设计标准、规范要求，精心组织施工，优化施工方案，确保每一个环节精准可控。通过科学管理和团队配

合，克服工期短、任务重等诸多困难，最终顺利完成钢结构主体的封顶。

接下来，河北杭萧将把该项目封顶当做新的起点，继续发扬锐意进取的精神，不断提升自身的核心竞争力，积极拓展业务领域，致力于在更多项目中打造精品工程。



（河北杭萧 陈播）

正泰智能电气华北科创产业园项目 顺利完成钢结构封顶



1月7日，由杭萧钢构股份有限公司（以下简称杭萧钢构）承建的正泰智能电气华北科创产业园项目顺利完成钢结构封顶。

正泰智能电气华北科创产业园项目位于内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区，该项目共两个单体，分别为车间一及车间二。结构类型为门式刚架+局部钢框架结构，檐口高度14.5米，建筑面积36259.22平方米。

此次钢结构顺利封顶，为项目后续工作奠定了坚实的基础。未来，内蒙古杭萧将继续发挥自身优势，团结

一心，攻坚克难，不断优化节点任务，加强与各方合作伙伴的沟通、协作，共同打造高品质、高效率的钢结构建筑典范。



（内蒙古杭萧 石玥瑶）

双登电缆光伏系统用电缆智能制造中心一期项目顺利完成首根钢柱吊装



1月末，由杭萧钢构（安徽）有限公司（以下简称安徽杭萧）承建的双登电缆股份有限公司光伏系统用电缆智能制造中心一期项目，在业主、总包及监理单位的共同见证下，顺利完成首根钢柱吊装。

该项目位于江苏省泰州市，安徽杭萧承建部分主要包括厂房一、厂房二，总建筑面积49553平方米。其中，厂房一建筑面积为28918.85平方米，结构形式为门式刚架、砼框架；厂房二建筑面积为20634.2平方米，结构形式为门式刚架、钢框架；钢框架楼面采用非组合楼承板，屋面及墙面均为双层板。接下来，安徽杭萧将以

高度的责任感和使命感，全面投入项目建设的各个环节，严格把控工程质量、优化施工流程、加强资源配置，确保项目在预定工期内扎实推进，实现质量与速度的双重保障。

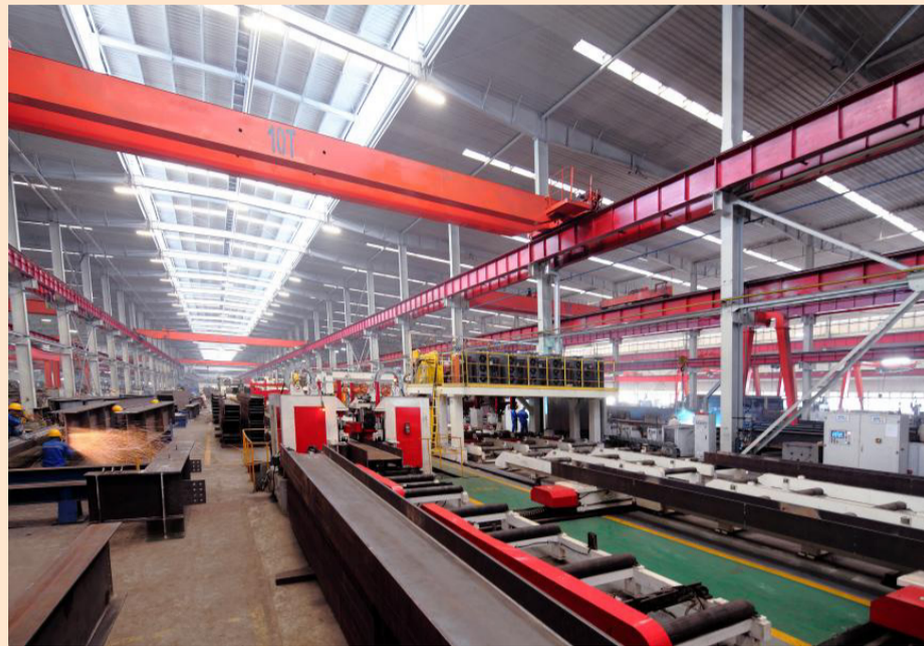


（安徽杭萧 晋美霞）

杭萧钢构荣登 2025 年度浙江省高新技术企业创新能力 500 强榜单

1月28日，2025年度浙江省高新技术企业创新能力500强榜单正式公布，杭萧钢构股份有限公司（以下简称杭萧钢构）荣登榜单。

此次评选由省科技信息研究院、省工业和信息化研究院受浙江省高新技术企业协会委托组织开展，旨在推动科技创新与产业创新深度融合，培育新质生产力，发挥高新技术企业的示范引领作用。评价围绕企业研发投入、技术创新能力、科技成果转化、核心知识产权、成长性及行业影响力等关键指标，对全省高新技术企业进



行系统、科学评估，评选结果具有较高权威性和代表性。

近年来，杭萧钢构积极推进智能制造和数字化转型，

加快智能工厂建设，推动钢结构制造向高端化、智能化、绿色化方向发展，不断提升科技成果转化效率和市场竞争力，为企业转型升级提供了有力支撑。

此次荣登榜单，是对公司多年来在科技创新方面所取得成绩的肯定，也为企业进一步发挥示范引领作用注入新动能。下一步，杭萧钢构将继续发挥其在科技创新方面的优势，深化科技创新布局，加强技术攻关，培育发展新质生产力，推动企业向新向优发展。

（工会委员会 林丹）

广东杭萧、山东杭萧顺利通过高新技术企业复评

1月中旬，杭萧钢构子两家公司——杭萧钢构（广东）有限公司及杭萧钢构（山东）有限公司顺利通过高新技术企业复评，目前全集团已有十二家子公司获批高新技术企业。

高新技术企业认定是我国深入实施创新驱动发展战略、强化企业科技创新主体地位的关键举措。该认定围绕知识产权、成果转化、研发投入、人才结构、成长潜力等维度进行系统评估，代表企业在科技研发与自主创新方面已达到国家权威标准，是衡量企业综合创新能力与核心竞争力的重要标志。



广东杭萧成立于2004年，是杭萧钢构股份有限公司的全资子公司。公司位于广东省珠海市金湾区，占地350余亩，研发及办公面积9000平方米，厂房面积10万平方米，是华南地区大型钢结构生产基地之一。

杭萧钢构（广东）有限公司
杭萧钢构（山东）有限公司

通过高新技术企业复评

序号	企业名称	证书编号
2196	杭萧钢构（广东）有限公司	GR202544010001

序号	企业名称	证书编号
344	杭萧钢构（山东）有限公司	GR202537000001

广东杭萧拥有钢结构制造特级资质、钢结构工程专业承包壹级资质、钢结构专项设计乙级资质、对外承包工程经营资格，通过了ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业健

康安全管理体系认证，以及EN1090钢结构CE/CPR认证、ISO3834焊接体系认证，是一家集研发设计、生产制造、施工安装为一体的钢结构综合企业。

山东杭萧位于山东省青岛市胶州市胶州湾工业园，临

近青岛港，陆运及海运交通条件非常便利。公司成立于2001年8月，占地200余亩，具备钢结构专业承包壹级资质、专项工程设计乙级资质、钢结构一级制造资质；拥有自己的理化实验室；并通过ISO9001质量体系认证。公司先后被授予投资山东最佳企业、青岛市民营企业就业和社会保障先进单位、青岛市工商联系统诚信纳税先进企业、AAA级信用企业、“专精特新”企业等荣誉称号。



这些高新技术企业资质的取得与延续，既是对杭萧钢构技术创新能力、研发实力的肯定，也是公司迈向高质量发展的崭新起点。在创新驱动发展战略的引领下，杭萧钢构将继续完善创新机制、培育创新人才、产出创新成果，推动全集团高质量发展。

（集团人事行政部 陈斌）

蒙城县政府副县长张明生一行莅临杭萧钢构考察调研

1月27日，蒙城县政府副县长、县工商联主席张明生一行莅临杭萧钢构股份有限公司（以下简称股份公司）调研考察。股份公司及杭萧钢构（亳州）有限公司（以下简称亳州杭萧）相关负责人热情接待。

张明生副县长一行实地参观了杭萧钢构企业展厅与生产车间。参观过程中，公司相关负责人详细汇报介绍了杭萧钢构的发展历程、核心专利技术体系和智能制造的实践成果。

张明生副县长表示，蒙城县正大力推动建筑业与新型建材产业融合升级。杭萧钢构在装配式钢结构领域的技术积淀、产业链布局与绿



色发展理念，与蒙城县推进建筑工业化、发展绿色建材的需求高度契合。亳州杭萧作为落户蒙城本地的重要企

业，政府将积极做好服务与支持，共同营造有利于企业创新发展的良好生态，实现地方经济与企业成长的互利

共赢。

此次来杭调研充分体现了蒙城县政府对企业的深切关怀与支持，也为杭萧钢构的持续发展注入了新的动力。杭萧钢构将以此次调研为契机，进一步发挥技术引领与产业协同优势，持续增强创新能力与发展活力，为蒙城县经济社会的高质量发展贡献更多力量。

蒙城县住建局局长李朝林、蒙城县开发区管委会主任谢奎、蒙城县招商服务中心副主任牛丽华、蒙城县住建局科长代星月参加此次调研。

（股份人事行政部 诸景文）

酒泉职业技术大学团队一行到访丽水杭萧考察交流



1月26日，酒泉职业技术大学团队一行到访杭萧钢构（丽水）有限公司（以下简称丽水杭萧），开展校企合作考察交流。丽水杭萧相关负责人热情接待。

交流座谈会上，酒泉职业技术大学团队观看了杭萧钢构企业宣传片，进一步了解了公司在钢结构领域的领先实力、技术创新与工程成就。随后，丽水杭萧相关负责人详细介绍了丽水杭萧的发展现状、业务布局、用工需求及福利待遇等，双方围绕人才共育、实习就业等议题展开深入交流。

酒泉职业技术大学副校长施荣介绍了学校的专业特

色、生源质量及高素质技术技能人才的培养目标。双方一致认为，通过校企合作，可实现资源优势互补，学校能为企业持续输送优质毕业生，满足企业快速发展中的人才需求；企业则能为学生提供真实产业环境、实习机会与成长通道，助力学生高质量就业。

此次交流，为双方后续合作奠定了坚实基础。丽水杭萧期待与酒泉职业技术大学携手，共同构建协同育人机制，为制造业高质量发展培养更多实干人才，实现校企共赢、人才共兴的新局面。

（丽水杭萧 孙晶晶）

杭萧钢构多措并举 筑牢技能人才培养基石

1月中旬，杭萧钢构（江西）有限公司为江西青年职业学院的实习生量身打造专题培训，围绕“文化融入、能力筑基、价值创造”三大核心，助力学生顺利完成从校园到职场的角色转变。此次培训不仅是江西杭萧推动人才本土化培养的具体实践，更是杭萧钢构长期以来高度重视技能人才培养的一个生动缩影。

在集团整体战略指引下，各公司因地制宜，积极开展形式多样的技能提升计划，已构建起系统化、多层次的人才培养生态：

高端引领，大师工作室赋能。依托大师工作室，开展技术攻关、新材料试验及带徒传技，充分发挥高技能领军人才的示范与引领作用。

技艺传承，“师带徒”机制深化。通过庄重的拜师仪式与常态化传帮带，将技艺、品质与工匠精神代代相传。

以赛促学，常态化机制激励。定期举办技能竞赛、开展评定考核，鼓励员工参与职业技能等级认证，形成

“学、练、赛、评”闭环的提升机制。

在校企合作与产教融合方面，杭萧钢构持续深化探索。公司与多所院校共建实训基地、推行工学交替培养，促进课堂知识与岗位技能无缝对接。其中，江西杭萧与江西青年职业学院联合建设的“智能焊接技术现场工程师产业学院”，已成为江西省首批省级现场工程师学院，是校企协同育人走向深入的标志性成果。

从定制化实习培训到大师工作室引领，从“师带徒”技艺传承到常态化竞赛激励，再到深度推进校企合作——杭萧钢构通过一系列扎实举措，不断筑牢技能人才培养的基石。这些实践不仅为企业可持续发展夯实了人才基础，也为行业探索出一条“校企协同、产教共赢”的有效路径。未来，杭萧钢构将继续完善人才培养体系，充分激发产业工人的创新活力，为制造业的高质量发展注入持久而坚实的人才动能。

（集团人事行政部）

踏桥迎春 聚力同行

江西杭萧积极参与“爱我英雄城·健步隆兴桥”活动

新年伊始，万象更新。1月初，南昌市举行“爱我英雄城·健步隆兴桥”活动。杭萧钢构（江西）有限公司（以下简称江西杭萧）积极响应、精心组织，带领员工以昂扬姿态参与其中，用坚定步伐诠释企业担当，用饱满热情书写奋进篇章，成为活动中一道亮眼的风景线。

作为扎根南昌市经济技术开发区的骨干企业，江西杭萧始终秉持“深耕区域、服务地方”的理念，此次活动自筹备阶段便得到公司高度重视。从员工报名动员到现场组织协调，各部门紧密配合、高效联动，不仅鼓励员工走出办公室、拥抱健康生活，更将活动视为展现企业风貌、凝聚团队力量的重



要契机。

活动当天，参与活动的公司员工们精神抖擞地踏上隆兴大桥，步伐铿锵有力，口号响亮激昂，充分展现出杭萧人团结协作、积极向上的精神面貌。沿途的城市风

光与活动的热烈氛围交相辉映，大家在健步前行中感受城市发展活力，在相互鼓励中增进团队凝聚力，用实际行动践行“健康工作、快乐生活”的企业文化。

活动结束后，江西杭

萧还收获了南昌经济技术开发区管理委员会的感谢信。感谢信中特别提及江西杭萧组织员工参与活动的积极表现，为整场活动增添了蓬勃活力与温暖氛围，这既是对公司团队风貌的肯定，更是对企业长期以来支持区域发展的认可，积极融入地方文化建设、践行社会责任的生动体现。

未来，江西杭萧将以此次活动为契机，继续秉持匠心精神，深耕绿色建筑与钢结构产业创新，在推动企业高质量发展的同时，积极投身区域建设中，以更强的责任感与使命感，为谱写城市发展新篇章贡献更多杭萧力量！

（江西杭萧 叶梦欣）

洛阳杭萧开展工艺质量与设备操作专题培训



为强化一线工人工艺质量意识，提升设备操作规范化水平，助力企业高质量发展，1月21日，洛阳杭萧组织开展了工艺质量与设备操作专题培训。

本次培训紧扣生产实际，采取“理论讲解+实操演示+案例剖析”相结合的模式。在工艺质量部分，主讲人重点讲解了产品核心工艺标准、质量控制要点及常见缺陷的预防措施，并结合近期生产中的实际案例，用通俗的语言阐明了质量红线要求，使一线工人深刻体会到“质量藏在每个操作细节里”。在设备操作环节，设备处人员针对员工日常遇到的故障排查问题进行了系统讲解，帮

助员工从“会操作”向“懂原理、能分析”提升。培训中，一线工人积极提问，结合各自岗位实操中的难点与培训人员交流，培训人员则通过现场示范、数据对比等方式进行生动解答。

此次培训进一步强化了一线员工的质量责任意识和设备操作技能，促进了质量理念从“被动接受”向“主动践行”的转变。下一步，洛阳杭萧将持续优化培训体系，常态化开展精准化、实操性强的专题培训，以技能提升带动生产效率与产品质量双提升，为企业高质量发展夯实人才基础。

（洛阳杭萧 王聪聪）

河南杭萧组织开展铲雪除冰行动



时值一月末，一场突如其来的降雪席卷全城，为保障全体员工出行安全、维护公司正常运转秩序，杭萧钢构（河南）有限公司（以下简称河南杭萧）员工迅速响应、主动担当，自发组织开展铲雪除冰行动，用实干践行责任，用温暖守护通行。

铲雪除冰行动中，河南杭萧员工迅速集结到积雪重点区域，大家分工明确、配合默契，现场一派热火朝天的劳动景象。凛冽的寒风，挡不住众人高涨的热情；湿滑的积雪，磨灭不了大家的

责任担当。员工们齐心协力，一点点地清除道路上的积雪与薄冰，不放过任何一处隐患点。

经过数小时的持续奋战，公司主要通行道路以及办公区出入口的积雪被彻底清扫干净，为全体员工开辟出了一条安全、畅通且整洁的“暖心通道”。

此次铲雪除冰行动，不仅切实保障了员工的出行安全，也生动展现了河南杭萧员工团结协作、甘于奉献、昂扬向上的精神风貌。

（河南杭萧 洪晨）

杭萧钢构：一支“钢”笔绘民生，四十年深耕旧城焕新颜

2026年1月13日 中国财富网

— 媒体聚焦杭萧 —

- 网易 2026年1月7日报道：杭萧钢构匠心筑通途：国内外多项重点桥梁工程展现钢铁力量
- 同花顺财经 2026年1月7日报道：汉德邦建材签约宜昌九歌剧场项目 将提供自主研发楼承板产品
- 今日头条 2026年1月9日报道：杭萧钢构：绿色基建龙头的政策红利与成长韧性
- 观点网 2026年1月13日报道：杭萧钢构河北公司承建北京平谷中医院“中医药平急两用”综合楼封顶
- 滚动资讯 2025年1月22日报道：杭萧钢构多高层建筑项目遍布全国 展现钢结构技术实力
- 观证券之星点网 2026年1月24日报道：杭萧钢构获得实用新型专利授权：“一种箱型组合梁桥”
- 搜狐网 2026年1月27日报道：杭萧钢构取得钢结构地脚专利提高抗震能力
- 萧山日报 2026年1月28日报道：新街 | 全力打造宜居宜业现代化都市新区
- 金融界 2026年1月31日报道：杭萧钢构取得钢结构小件用包装箱专利，包装箱结构简单实用强

城市更新，是一场关乎千家万户安居梦的深刻变革。2025年，中央城市工作会议明确提出，加快构建房地产发展新模式，稳步推进城中村、危旧房改造，成为新型城镇化建设的清晰路径。政策之下，市场对高效、绿色、安全的建造方式呼唤愈发急切。住建部数据显示，多省城镇老旧小区改造开工率已过半，一幅以“新”换“心”的民生画卷正全面铺开。

杭萧钢构自1985年从杭州萧山起步，四十年来专注钢结构建筑，推动居住条件从“住有所居”到“住有优居”升级。虽不张扬，但早已成为民生改善的关键支撑力量。

一支“技术笔”：穿透传统，勾勒“好房子”骨骼

走进杭萧钢构的研发序列，时间仿佛被高度浓缩。2013年，一项名为“钢管混凝土束结构住宅建筑体系”的第三代钢结构住宅技术宣告成熟，这不仅是杭萧技术里程上的一个重要节点，更成为其叩开老旧小区改造大门的“金钥匙”。

“在低碳环保、安全牢固的根基上，拥有好建造、好设计、好质量的房子，才是真正的好房子。”杭萧钢构总工程师刘晓光的这番话，道出了“好房子”的本质，也点明了钢结构住宅在旧改中的核心价值。

安全，是民生最厚重的底色。杭萧的钢结构体系源于对地震能量的深刻理解，其卓越的抗震性能，为老旧小区的居民筑起了堪比“安全舱”的生命防线。性价比，则是旧改可持续推进的关键。通过精妙的薄钢板加工等工艺，该体系能比同类钢结构节约用钢量8%—30%，将“绿色”与“节约”浇筑进了每一根梁柱之中。

效率，直接关乎民生获得感的成色。在杭州市萧山区钱江世纪城人才专项用房小区内，一座座高楼拔地而起。该项目是当时全国在建规模最大的绿色钢结构保障房项目，建设用地面积约201亩，总建筑面积达66万平方米，主体建筑由16栋26至41层的高层、超高层组成。其中，由杭萧钢构总承包的一期一组团一标段，全部采用杭萧钢构自主创新研发的“钢管混凝土束结构装配式建筑体系”，并由杭萧设计部承担整个项目的结构及墙体围护体系的设计。杭萧钢构介绍，该项目11号楼32层主体结构，仅由60个工人耗时58天便完工。如果按照传统混

凝土建筑方式，则需要约180名工人、耗时6个月才能完成。

从人才用房，到遍布多地的保障性住房项目，杭萧用一支“技术笔”，穿透了传统建造的壁垒，为老旧城区勾勒出坚实、经济、快速的“好房子”骨骼。

一支“项目笔”：点染南北，书写城市更新篇章

如果说技术是杭萧钢构的内功，那么遍布全国的项目则是其最生动的实践注脚。四十年来，杭萧的足迹深入大江南北的旧街巷、老厂房、棚户区，用一个个标杆项目，将蓝图化为百姓触手可及的幸福。

在北京这座古城更新的核心现场，杭萧的身影活跃而深入。从北辛安棚户区改造的庞大社区，到朝阳棚户区焕新的精致楼宇；从首都医科大学附属北京胸科医院危房的稳妥改建，到中信国际大厦的功能升级——杭萧参与的不仅是建筑改造，更是城市功能的再造与居民生活场景的重塑。2023年，杭萧明确承接城中村改造相关项目，更彰显了其深度参与首都城市更新的决心与能力。

目光南移，在杭州，工业遗存的涅槃重生同样离不开杭萧的“钢”笔。2025年，杭萧旗下汉德邦建材签约的大运河杭钢工业旧址综保项目，是一个总建筑面积达23.36万平方米的“城市记忆工程”。这里，锈迹斑斑的工业骨架将被注入新的生命，与现代公共设施交融共生。杭萧做的，不仅是保护一段历史，更是为城市打造了一个连接过去与未来的活力空间。

从居民小区到工业遗址，杭萧的“项目笔”蘸取的是对城市的深刻理解与对民生的细腻关怀，每一处落笔，都在书写着城市有机更新的新篇章。

一支“民生笔”：温润人心，描绘“优居”生活画卷

钢结构建筑带来的改变不止于天际线，更在于深入家庭、融入日常生活。杭萧钢构深知这一点，其项目始终体现着对民生需求的深切关怀。

四十年风雨兼程，杭萧钢构已从一家地方钢构厂，成长为在全国布局生产基地网络的绿色建筑集成服务商。这张网络，如今成为高效响应全国各地旧改需求的强大动脉。面对持续加速的城市更新行动释放出的巨大需求，杭萧正积极把握政策机遇，准备承接更多订单，将“钢构力量”更深地注入城镇发展的脉络之中。