



2019年8月31日
月刊第8期(总第97期)
刊号/浙企准字第S057号

8



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: 0571-87240484
0571-87247920
网址: http://www.hxss.com.cn
邮箱: jtxcb@hxss.com.cn
邮编: 310003

主办: 杭萧钢构集团办公室

顾问: 单银木 | 总编: 周滨 | 主编: 梁淑玲 | 责任编辑: 张嘉凌

内部资料 免费赠阅 文章观点仅代表作者本人观点

杭萧钢构入选 2019 浙江省民企高质量发展优秀案例

本报讯 8月24日,由浙江省委宣传部、浙江省社会科学界联合会、浙江日报报业集团联合主办的浙江省高质量发展智库论坛在杭州举行,论坛当天发布了浙江省县域高质量发展优秀案例20强、浙江省民营企业高质量发展优秀案例20强。杭萧钢构股份有限公司(以下简称“杭萧钢构”)作为绿色节能建筑先锋,成功入选2019浙江省民企高质量发展优秀案例。

此次会议,200多名来自省内外的新型智库专家学者、企业代表齐聚一堂,总结提炼浙江高质量发展的创新实践和典型经验,展示交流浙江新型智库关于高质量发展的研究成果。

杭萧钢构作为绿色节能建筑先锋脱颖而出,入选2019浙江省民企高质量发展优秀案例,获高质量发展点评。专家评委认为,杭萧钢构是传统制造企业成长为技术、服务输出的绿色集成服务商,是制造业向服务业延伸的样本企业。通过搭建绿色建筑产业生态圈,服务整个产业链的上下



游企业,带动产业供应链发展,促进行业采购的转型升级,推进全球绿色发展。

杭萧钢构作为钢结构行业首家上市公司,深耕行业发展三十

余年,拥有诸多国内外优秀项目案例。另一方面,产业延伸,创新变革。2018年,杭萧钢构成立了万郡绿建,搭建了以绿色建筑全产业链材料为产品的垂直领域

B2B 电商交易平台,通过研发创新,重构建筑产业上下游企业价值链,实现建筑领域的全生命周期绿色运维,推动我国建筑行业朝着绿色化、产业化、模块化、

数字化、智能化和可持续化的方向前行。

(集团办公室 张嘉凌)

/// 导读 ///

绿色新长征
战略合作进展报道

详见第 02、03 版
《战略合作》

助力国家重点工程
杭萧钢构喜签中国最大炼化一体化项目

详见第 04 版
《项目动态》

重塑自我
杭萧钢构“改变的力量——自我价值提升营”第二十五营顺利闭营

详见第 06 版
《企业文化》

喜获殊荣
内蒙杭萧党支部获评“优秀党组织”荣誉称号

详见第 07 版
《综合新闻》

新华社
杭萧钢构半年报:主业同比增长32.23% 战略新兴板块进展顺利

详见第 08 版
《媒体聚焦》

杭萧钢构联合构力科技开发的“钢管混凝土束结构设计软件”正式投入使用



本报讯 近日,杭萧钢构股份有限公司(以下简称“杭萧钢构”)联合中国建筑科学研究院北京构力科技有限公司(以下简称“构力科技”)共同开发的“钢管混凝土束结构设计软件”正式投入使用。

“钢管混凝土束结构设计软件”是在国内设计行业广泛应用的PKPM软件的基础上开发形成的一个设计模块,该设计模块完全嵌入到PKPM软件中,调用PKPM软件先进的计算分析内核,并随PKPM同步升级更新。

软件提供了钢管混凝土束结构的建模、设计、计算书的整套解决方案,同时针对钢管混凝土束的特殊连接节点,提供了相应的工具箱。软件的建模、参数设置、计算分析结果查看与传统的PKPM软件完全相同,方便设计人使用。

软件的设计技术条件完全遵循杭萧钢构主编的《钢管混凝土束结构技术标准》T/CECS 546-2018,尤其是按照该标准的要求创新性地采

用了双模型技术,实现了墙肢平面内、平面外稳定计算采用不同的分析与设计模型,并将计算结果组合输出。

软件开发过程中,杭萧钢构和构力科技的技术团队进行了数十轮次不同维度的测试,以确保计算结果的准确性。正式投入使用前,本软件取得了国家版权局颁发的《计算机软件著作权登记证书》,并委托国家建筑工程技术研究中心组织开展了科技成果评价工作,取得了该中心颁发的《科技成果评价证书》,特别是专家评审过程中,本软件被认为总体上达到了国际领先水平。

“钢管混凝土束结构设计软件”的推出,可显著提高钢管混凝土束结构的设计质量和设计效率,并将进一步促进钢管混凝土束结构体系的推广和应用。

(工业化绿色建筑研究院 陈元)

杭萧钢构与合一建设集团有限公司举行战略合作签约仪式

本报讯 8月6日，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）与合一建设集团有限公司（以下简称“合一建设集团”）签署战略合作协议，双方将共同在河南省周口经济技术开发区新建钢结构装配式建筑产业基地。合一建设集团董事长胡宗西、杭萧钢构总裁单际华作为企业代表签署协议。此次签约是杭萧钢构与合一建设集团的第三次合作。

周口经济开发区管委会党委书记王文峰，主任刘涛，副主任于杰；河南福建商会会长、香港锦艺集团控股有限公司董事局主席陈锦焰；合一建设集团总经理于国柱；杭萧钢构副总裁许荣根；杭萧钢构（河南）有限公司总监赵胜利等出席并见证签约仪式。

此次合作将以杭萧钢构钢结构住宅体系为依托，以设计、制造和施工等产业链核心技术为支撑，在河南省周口市共同打造钢结构装配式绿色建筑产业基地，共同推进当地钢结构绿色生态建



筑发展，促进周口市乃至河南地区装配式建筑产业化进程，提高本地住宅居住品质。

周口经济开发区管委会党委书记王文峰代表周口经济开发区对杭萧钢构与合一建设集团项目的签约表示热烈祝贺。王书记讲到，绿色钢结构装配式建筑产业园项目的入驻，符合国家产业政策，符合可持续发展的要求，符合开发区的产业发展实际。该项目的建设，有利于推动建筑业创

新驱动、绿色环保发展，助力建筑业向现代化转型升级。我们将全心全意为企业发展提供最优的环境和最好的服务，密切配合、加强协作，全力促进企业的发展，让项目早开工，早建设，早投产，早见效，实现互利共赢。

合一建设集团董事长胡宗西在致辞中讲到，杭萧钢构是国内首家钢结构上市公司，在国内外同行业有着优异的业绩及成果，特别是在钢管束技术研发生产方

面具有完整的技术保障体系。合一建设集团是由一批多年深耕河南各相关行业的闽籍企业家所组成，集团各位同仁一致对国家大力发展钢结构装配式建筑的政策欢迎拥护，对杭萧钢构的技术体系认可。此次在河南省周口市签约项目是合一建设集团与杭萧钢构合作的第三个产业基地，再次强强联合，必将会产生丰硕的成果，为地方经济和城市建设发展筑添力量。

杭萧钢构总裁单际华讲到，合一建设集团作为闽商企业，深耕河南二十多年，一直引领着当地行业发展。今天，杭萧钢构能与合一建设集团再次合作，共同在周口打造装配式建筑产业化基地，是“天作之合、天赐良缘”，是合一建设集团对杭萧此前工作的肯定，更是我们共同事业的良好开端。我们以国家装配式建筑产业转型为契机，在周口市委市政府及经开区政府的正确领导与大力支持之下，在合一建设集团与杭萧钢构的精诚合作与共同努力之下，以诚实守信的工作态度，为周口市百姓创造更多的就业机会，为政府创造更多的产业、产值、税收等经济效益，为社会承担更多的责任，争取申请成为省级装配式建筑示范基地，为周口市早日实现绿色装配式建筑产业化做出积极的贡献。

（集团办公室 张嘉凌）

湖南中富杭萧与同济大学举行产学研合作签约暨研究院揭牌仪式



本报讯 7月28日，杭萧钢构战略合作参股公司——湖南中富杭萧建筑科技股份有限公司（以下简称“湖南中富杭萧”）与同济大学建筑工程系签署“产学研”合作协议，并举行“同济-湖南中富杭萧装配式建筑研究院”揭牌仪式。同济大学建筑工程系王伟副主任、湖南中富杭萧杨新华董事长作为校企双方代表签署协议。

湖南省岳阳经济技术开发区党工委副书记、管委会主任谢春生出席活动，并在签约仪式结束后，与同济大学建筑工程系王伟教授共同为“同济-中富杭萧装配式钢结构建筑研究院”揭牌。

此次合作，在进行“产学研合作”的基础上，同济大学建筑工程系与湖南中富杭萧公司共建“同济-中富杭萧装配式钢结构建筑研究院”，由王伟教授担任研究院院长，共同推动钢结构装配式建筑领域的发展与创新。

签约仪式前，谢春生主任携岳阳经开区相关领导与市建设局、科技局领导一行莅临湖南中富杭萧公司，在公司高管的陪同讲解下，参观了“湖南中富杭萧装配式建筑展厅”，详细了解湖南中富杭萧的企业简介、领导关怀、产品创新、工程案例、产业园规划的相关介绍，认真观摩了装配式建筑主体结构及围护墙体的展品。

湖南中富杭萧集团联手杭萧钢构即将打造的钢结构装配式建筑科技产业园，位于岳阳经济技术开发区木里港园区，项目总规划占地面积500亩，依托杭萧钢构的技术、管理、品牌优势，按照“标准化设计、工厂化生产、装配化施工、成品化装修、信息化管理、智能化应用”的理念倾力打造。产业园将打造成为国内领先、国家级新型装配式建筑产业化示范基地。

同济大学建筑工程系是同济大学历史悠久、规模庞大的院系之

一，也是我国土木工程、结构工程专业中教学和研究实力强劲的院系之一，以其培养的卓越人才和教学、科研成果在国内外享有盛誉，近3年软科全球大学排行榜均名列土木工程学科世界排名第一。建筑工程系注重基础性学术研究与国家重大工程背景的应用性研究相结合，注重科研成果的转化。

本次校企合作，强强联手，充分发挥各自优势，加强“产学研”合作和人才培养，使科技研发与生产制造相结合，学科链与产业链相对接，充分发挥同济大学强势学科的知识溢出效益，打造钢结构装配式建筑研发应用产业链，助推湖南中富杭萧在科创板成功上市，有效引领中部地区房地产企业、建筑企业、建材企业等关联产业转型升级，为促进区域经济发展做出贡献。

（来源：湖南中富杭萧）

许昌恒达杭萧荣获“禹州市重点保护企业”称号

本报讯 8月初，杭萧钢构战略合作参股公司——许昌恒达杭萧建筑科技有限公司（以下简称“许昌恒达杭萧”）凭借自身的综合实力、影响力与良好的社会信誉，被河南省禹州市人民政府授予“禹州市重点保护企业”称号，并正式挂牌。

禹州市工信局领导表示，为贯彻落实市委、市人民政府关于加快非公有制经济发展的决定和关于整治投资软环境，加强对重点企业合法权益的保护，促进企

业的健康发展政策，特授予许昌恒达杭萧“禹州市重点保护企业”称号。监察机关将负责对企业挂牌保护的协调和监督保护工作；各行政机关应当认真履行工作职责，配合监察机关做好企业挂牌保护工作。

许昌恒达杭萧成立于2018年1月25日，地址河南省禹州市产业集聚区东产业祥云大道东段。公司依托杭萧钢构钢结构住宅体系，以设计、制造和施工等产业链核心技术为支撑，共同打造钢

结构装配式绿色建筑产业基地，共同推进当地钢结构绿色生态建筑发展。

许昌恒达杭萧将以此为激励，切实加强企业合同规范化建设，提高科学化、诚信化管理水平，在创造经济效益的同时，更注重企业品牌建设和社会责任体系搭建，为禹州市的诚信体系建设做出新贡献。

（来源：许昌恒达杭萧）



河南省禹州市委书记王宏武一行莅临许昌恒达杭萧调研指导



本报讯 8月7日，河南省禹州市委书记王宏武、市长范晓东、市人大主任崔纪安、市政协主席赵书欣等领导一行莅临杭萧钢构战略合作参股公司——许昌恒达杭萧建筑科技有限公司（以下简称“许昌恒达杭萧”）调研指导。许昌恒达杭萧总经理叶广宇携领导班子热情接待。

考察团一行参观了钢管混凝土束组合结构住宅体系样板房及许昌恒达杭萧2号钢结构装配式建筑体系生产车间。许昌恒达杭萧工作人员向考察团一行介绍了恒达杭萧的发展历程，并就杭萧钢构自主创新研发的“钢管混凝土束组合结构住宅体系”在抗

震性能、建设周期、节能环保、综合效益等方面的优势进行了详细介绍。考察团一行对该体系给予高度评价，并对许昌恒达杭萧秉承绿色、环保的建筑理念，致力于推广钢结构装配式建筑的决心表示极大的肯定。

王宏武书记表示，钢结构装配式建筑符合国家发展政策，建筑产业现代化有利于发展区位优势 and 带动产业潜能，对推进地区装配式建筑产业的发展以及建筑业的转型升级具有重要意义，希望许昌恒达杭萧依托杭萧钢构的品牌力量和技术实力，推动当地建筑企业转型升级，为装配式建筑产业发展贡献力量。

（来源：许昌恒达杭萧）

湖北十堰高新区管委会主任胡先平一行调研湖北华林杭萧装配式建筑生产基地

本报讯 8月20日，湖北十堰高新区管委会主任、郧阳区长胡先平，带领郧阳区住建局、经信部、科技部、财政部等相关部门负责人莅临杭萧钢构战略合作参股公司——湖北华林杭萧实业股份有限公司（以下简称“湖北华林杭萧”）绿色装配式建筑产业化基地视察指导。

胡主任一行深入生产车间，详细了解湖北华林杭萧目前正在承接的滨江尚都保障性住房项目的钢构件生产情况。

滨江尚都项目是十堰地区首个钢结构装配式高层住宅项目，总建筑面积9万平方米，采用杭萧钢构自主创新研发的钢管混凝土束组合结构住宅体系技术和产

品；目前该项目构件生产已完成2000余吨，现场施工有序推进，即将进入钢结构安装阶段。胡主任一行就生产进度、工艺质量、保障措施等情况同湖北华林杭萧相关工作人员进行了沟通交流。

胡主任讲到，湖北华林杭萧要精心组织、科学安排，确保滨江尚都项目技术支持和生产施工的质量、安全和进度，把该项目打造成示范标杆工程，推动本地装配式建筑的发展。同时，湖北华林杭萧要进一步开拓市场，努力完成年度目标任务，为十堰高新区经济发展做出积极贡献。

（来源：湖北华林杭萧）



本报讯 8月中旬，四川省住房和城乡建设厅印发了《四川省钢结构装配式住宅建设试点工作实施方案》的通知，杭萧钢构战略合作参股公司——四川华辉杭萧钢构有限公司（以下简称“四川华辉杭萧”）、四川宏达杭萧钢构建设有

限公司（以下简称“四川宏达杭萧”）被评为四川省首批钢结构装配式住宅建设试点企业。同时，由四川宏达杭萧承建的三台县城南片区棚改项目（安置房第二标段）被评为四川省首批钢结构装配式住宅建设示范项目。

四川华辉杭萧、四川宏达杭萧被评为四川省首批钢结构装配式住宅建设试点企业

四川华辉杭萧位于四川省广安经济技术开发区新桥工业园区，是四川华泰建设有限责任公司与杭萧钢构合作投资设立的集设计、生产、安装于一体建筑钢结构企业。公司成立于2015年12月，占地面积190.6亩；主要生产钢管束构件、箱型柱、H型钢梁、钢筋桁架楼承板等产品。

四川华辉杭萧先后承接了广安职业技术学院医学院一期、广安经开区第二孵化器项目、深广·渠江云谷、爱众仓储中心项目、广安市枣山园区新兴产业孵化园、凯丽滨江工程等多个项目。

四川宏达杭萧位于中国科技城四川省绵阳市三台县，由绵阳

宏达资产投资经营（集团）有限公司、杭萧钢构出资共同成立的股份制企业。公司总占地221亩，其中一期厂房面积29942平方米，建设有钢管束构件生产线，钢筋桁架楼承板生产线和箱型柱、H型钢生产线。

四川宏达杭萧先后承接了三台县城南片区棚改项目，三台县科发远大绿色装配式建筑厂房，三台县成德南高速旅游服务中心、三台县翡翠滨江项目、绵阳九洲有机溶剂循环项目等工程。

四川省首批钢结构装配式住宅建设示范项目——三台县城南片区棚改项目（安置房第二标段）位于四川省绵阳市三台城区凯

江以北，东临九曲河，项目分为徐家桥、廊桥、五一队三个地块建设，总建筑面积约17万平方米，其中廊桥安置点组团内有7幢多层住宅建筑及5幢多层商业建筑；徐家桥安置点组团内有4幢高层住宅建筑及2幢多层商业建筑，地上住宅层数为4-18层，高层采用钢管混凝土束组合结构体系，多层采用了钢框架结构体系。

四川华辉杭萧、四川宏达杭萧将砥砺前行，稳步推进钢结构装配式住宅建设，为促进建筑业结构调整和转型升级、推动建筑业高质量发展展现新作为。

（运营管理中心 付继新）

丽水龙都杭萧长岗背小学项目顺利完成首吊

本报讯 8月初，由杭萧钢构战略合作参股公司——丽水龙都杭萧钢构有限公司（以下简称“丽水龙都杭萧”）承建的浙江省丽水市首个装配式建筑工程项目——长岗

背小学顺利完成首吊，标志着项目建设全面进入安装高峰期。

长岗背小学项目位于丽水中心城区东地路以东，丽阳街以北。项目用地面积36497平方米，建筑占

地面积8086.06平方米，项目总建筑面积24049.84平方米，采用钢结构装配式结构体系建造。

长岗背小学项目秉承“绿色、节能、文明、高效”的建设理念，

未来，将以丽水市装配式建筑史上的里程碑之姿，为建设美丽丽水添翼助力。

（来源：丽水龙都杭萧）



杭萧钢构喜签中国最大炼化一体化项目

本报讯 8月初，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）喜签浙江石油化工有限公司6.5亿元舟山市鱼山岛石油炼化一体化项目二期工程钢结构工程合同。

该项目为中国石化产业中的重要组成部分，国务院总理李克强2014年考察浙江时曾重点提出。项目建成后将具备每年4000万吨石油炼化能力，年产PX超过2000万吨，将成为国内最大的石油炼化基地。

该工程工期紧、体量大、综合协调性强，且由于石化工业以及海岛工程等特殊因素，对钢材采购周期、深化设计、制作、加工、



防腐、船渡运输等也提出严格的要求。

项目签订后，为确保其顺利开展，杭

萧钢构召开专项会议，认真梳理施工过程中

可能出现的问题，并提出相应解决方案。

未来，杭萧钢构将一如既往的以精良的技术，精益求精的工匠精神，助力舟山绿色石化基地项目拔地而起，助力国家石油化工工业完成战略布局。

（营销管理部 沈嘉慧）



杭萧钢构喜签杭州市余杭区崇贤至老余杭连接线高架桥项目二标段钢结构工程

本报讯 8月10日，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）成功签约杭州市余杭历史上投资规模最大的“一号工程”——余杭区崇贤至老余杭连接线高架桥项目二标段钢结构工程。

余杭区崇贤至老余杭连接线高架桥工程是“杭州中环”的重要组成部分，作为贯穿余杭区东西向经济走廊的一条快速通道，同时也是事关民生的一项重大实事工程。工程经余杭区委、区政府批准，采用政府和社会资本合作的实施模式，这也是余杭区首

个交通工程PPP项目，实施的主体机构为余杭区交通运输局。

作为“杭州中环”首个启动开工的项目，工程起点位于余杭区东南部崇贤街道与杭州主城区衔接，顺接秋石快速路余杭段疏港互通，沿途经过崇贤街道、仁和街道、良渚新城、瓶窑镇、仓前街道、未来科技城、余杭街道，终点位于余杭区西部余杭街道，现东西大道（320国道）与规划城南南路交叉口。项目全长约34公里，采用高架桥快速路+地面道路的形式，高架桥宽度为26.5米，地面道路宽度42米，拟采用设计速

度为80km/h的上下双向六车道一级公路标准建设。

该项目建成后，将进一步串联起余杭“一副三组团”“三城三镇”，优化区内产业布局，有效拓展全区产业空间格局；优化路网结构，完善快速路网，提升余杭东西部间、余杭东部、北部、西部快速出行、紧密联系；强化余杭与主城、余杭与周边地区联络。对促进余杭乃至杭州主城、周边区域经济发展，建设“交通强国示范城市”都具有着重要的意义。

（营销管理部 沈嘉慧）



杭萧钢构成功签约上海鼎龙机械智能制造科技园项目



本报讯 8月初，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）成功签约国内首个一层、二层行车起重重量满足5吨行车行走的多层厂房项目——上海鼎龙智能制造科技园。

上海鼎龙智能制造科技园地处上海市奉贤区南桥镇，项目总

建筑面积80827.77平方米，建筑总高度27.165米，建筑物分为三层，分为A、B两栋建筑，单层建筑面积1.2万平方米，首层建筑高度为11.5米，楼板采用杭萧钢构自主研发的钢筋桁架楼承板，并设置有满足单方受力1.5吨的汽车坡道。该项目建成后将拥有

满足汽车在每一层车间行走的能力。

杭萧钢构秉承为客户创造更大价值，为社会创造更多社会责任的经营理念，将致力追求该项目的卓越品质，为创“百年杭萧”不断努力。

（营销管理部 沈嘉慧）

胶州湾保税物流中心（B型）一期项目顺利完成首根钢柱吊装

本报讯 8月底，由杭萧钢构（山东）有限公司（以下简称“山东杭萧”）承建的胶州湾保税物流中心（B型）一期2#车间顺利完成首根钢柱吊装，标志着项目建设全面进入安装阶段。

胶州湾保税物流中心（B型）一期项目位于山东省青岛胶州市胶北街道办事处中储路以南沈海高速以东，总建筑面积117309.38㎡，集海关查验库、办公、电商保税库、保税库为一体。

目前在建2#车间建筑面积13500㎡。该厂房为二层钢框架结构，该项目将建设成新型现代化的仓储保税物流中心，为园区货物、人才、流动提供快捷的服务。

在施工组织上，山东杭萧将凭借以往的施工经验，精心建造，追求卓越品质，为该物流园后续其他车间的承接奠定良好基础。

（山东杭萧 霍霞）



河北杭萧马来西亚金晶玻璃轻钢厂房项目顺利完成首吊

本报讯 8月初，由杭萧钢构（河北）建设有限公司（以下简称“河北杭萧”）承建的马来西亚金晶玻璃轻钢厂房项目首榀大梁顺利完成首吊。项目建设单位、总承包施工单位及杭萧钢构的相

关领导出席了本次首吊仪式。马来西亚金晶玻璃轻钢厂房项目位于马来西亚吉打州居林工业园，属马来西亚（北部），建筑总面积约10万m²，杭萧钢构承建所有的11个钢结构单体，围护

面积约18万m²。本工程包括两条500吨级优质浮法玻璃生产线厂房，配套玻璃深加工生产线厂房及附属原料车间、动力车间、成品库、原料库等功能用房以及相关配套设施，建成后将生产应用

于微电子、光电子和新能源等高新技术中的特种玻璃。

项目首吊的顺利完成，为下一阶段的钢结构安装施工奠定了坚实的基础。河北杭萧将继续以高标准严要求去完成各项任务，

为杭萧钢构在海外市场的发展添砖加瓦。

（河北杭萧 徐皓曦）



江西杭萧成功签约上海沪工航天军事基地项目（一期）首批工程项目

本报讯 8月中旬，杭萧钢构（江西）有限公司（以下简称“江西杭萧”）喜签上海沪工航天军事基地项目（一期）首批工程项目。

上海沪工航天军工装备制造基地总规划用地约600亩，主要生产制造航天军工产品及配套产品，是南昌县积极引进的智能制造领域的重大制造业项目。南昌市委副书记刘焯等领导多次到工地了解工程进度。

该项目是江西杭萧继青海时代、溧阳时代1#2#、上汽时代、宁德时代等项目之后承接的又一个厂房项目。江西杭萧将一如既往的秉承精益求精的工匠精神，致力追求该项目的卓越品质。

（江西杭萧 李娜）



杭萧钢构莘欣时代天街项目钢结构工程首吊大吉



本报讯 8月初，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）承建的西安市重点建设项目、全钢结构大型商用综合体——莘欣时代天街项目钢结构工程举行了隆重的首吊仪式。建设单位、监理单位、总包单位相关领导及参建单位项目管理团队出席首吊仪式，共同见证这一喜悦时刻。

莘欣时代天街项目位于西安市雁塔区丈八北路与科技路西口，建筑类型为一类

公共建筑，总建筑面积146315m²，建筑层数地下3层、裙房5层、办公楼I地上19层、办公楼II地上23层，建筑物总高度100m。

项目首吊的顺利完成，为下一阶段的钢结构安装施工奠定了坚实的基础，也为杭萧钢构进驻西安钢结构建筑市场打开了良好的局面。

（内蒙杭萧 李长忠）

河南卫华智能产业园轻型联合车间钢结构工程首吊大吉

本报讯 8月底，由杭萧钢构（河南）有限公司（以下简称“河南杭萧”）承建的河南卫华智能产业园轻型联合车间钢结构工程顺利完成了长达36米跨度的屋面梁首次吊装工作。

河南卫华智能产业园轻型联合车间钢结构工程项目位于河南省新乡市长垣县，总用地面积50万平方米，总建筑面积约36万平方米，分为高端智能工业化生产区和高端智能行政生活区，是河南省重点建设项目。

此次由河南杭萧承建的项目为卫华智能起重装备产业园项目，建筑面积约61000m²。主承范围为：钢结构厂房施工图优化设计、项目主辅材供应、钢结构厂房制作、安装和服务。

首吊作为项目安装工程的标志性环节，河南杭萧项目部结合现场实际做了大量准备工作，整个吊装过程中，指挥人员、操作人员协调一致、配合默契，管理人员全程监督，确保了首次吊装的顺利完成。

（河南杭萧 时灿灿）



杭萧钢构“改变的力量——自我价值提升营” 第二十五营顺利闭营



本报讯 8月5日，杭萧钢构“改变的力量——自我价值提升营”第二十五营正式开营，300名杭萧人齐聚浙江省军区综合训练队，开始为期七天六晚的培训，直面挑战、重塑自我。

从陌生到熟悉，从试探到融入，从性格鲜明的个体去抱团，成为拧成一股绳的团队，七天六晚……

5连2班郑俊明：“雨中我们操作了“精英熔炼”科目，磅礴大雨浇灭不了我们火热的激情，更浇灭不了我们对胜利的渴望。这个科目让我懂得，想成为优秀的团队，团队成员间必须百分百的信任，职责分明，执行有力。过程中让我无法忘记的不是恶劣的天气，而是那让我惧怕的八米跳台，在队友的鼓励和期望中，我突破自我，完成挑战，这让我联想到了我们平日的工作，当困难就在我们眼前的时候，是选择退缩还是迎难而上？很显然，我们应该选择后者，因为，狭路相逢勇者胜。”

3连2班高天意：“刚进入训练营的前两天觉得度日如年，可真的来到最后一天，却满是不舍。通过这一周的训练，我们团队成员之间越来越熟悉，配合越来越默契，情感逐步升温，在做说一不二科目时，看到队友做好几百个俯卧撑，感动的眼角都已湿润。每名成员都能为团队贡

献出自己的一份力量，能够互相分担责任，我为自己在25营3连感到幸运和自豪！虽然在59名伙伴中，还有许多叫不出名字的，但大家为团队奉献时认真的表情却深深烙印在我心上。团队中每名成员都有值得我学习的地方，总而言之，不虚此行。”

5连1班江胜磊：“台风过境，计划依然。风雨中完成“团队程序”“团队突破”“团队磨练”“团队超越”等四个项目，是杭萧人对计划执行的坚定，也是日常工作中对“服从执行，责任担当，创造价值”的真实写照。”

过去的一周，头顶骄阳、风雨洗礼，没有任何困难让他们退缩、放弃。肩抗圆木，汗流浹背，拼劲力气也要到达终点；手举轮胎，雨水淋湿，手臂颤抖也要坚持到底；八米跳台，腿在发抖，克服恐惧也要勇敢一跃……服从执行、团队荣誉、个人职责深深的鞭策着每个人不断前进。

通过此次训练让我们知道，每个人都拥有巨大的潜能和面对困难的勇气，我们要善于挖掘自己的潜能，相信自己，敢于面对，很多事情都会有不一样的结果。

责任担当、突破自我、团队意识、尊重理解、充分沟通等都是此次在训练场得到的巨大收获，希望各位学员将在训练场上学到的“宝贵财富”充分运用到工作和生活中，去实现自己的目标，去完成自己的使命，为自己、为家庭、为公司、为社会创造更多价值，承担更多责任。

第一天的相聚，仿如昨日，感觉教练的口哨，还一直在耳边回响。早晨一起早起、集合，已经成为习惯，亲爱的队友，最后一天，我们不说再见。

感谢尊敬的教官悉心指导，感谢可爱的队友，并肩作战。愿我们下次见面，都是更好的自己；愿我们前程似锦，愿我们不负韶华。

（集团办公室 张嘉凌）

杭萧钢构2019年快乐儿童俱乐部“假日课堂”顺利举办

本报讯 为丰富公司员工子女暑期生活，解决孩子们暑假期间无人看管的问题，杭萧钢构从2011年开启小候鸟假日学校，现已经过9期，每期人数在75人左右，特邀请省重点高校浙江师范大学初阳学院暑期实践队来此授课。

公司将职工宿舍楼13楼专门用来丰富职员及子女的文化生活，每个教室都有不同的设备配置，有儿童影视中心、阅览室、乒乓球运动室等多种多样的活动区域，阅览室现有藏书千余册，书籍种类多种多样，可以满足孩子们多样化的阅读需求，解决职工后顾之忧、提高他们的生活幸福指数。

在小候鸟暑假班内，根据孩子们的年龄，将孩子们分为三个班级，分别是幼儿班、低年级班、高年级班。幼儿班主要针对学龄前儿童，低年级班针对一至三年级的孩子，高年级班针对四至六年级的孩子。老师会根据不同年龄段的孩子开设不同的趣味课程，如：幼儿班会学习算术、诗歌、折纸、唱歌、跳舞等，低年级班会安排书法课、阅读课、地理课、趣味数学课、科学课等，高年级班会安排党课、垃圾分类课、禁毒课、反邪教、生物课等等。

公司还邀请萧山牙科医院的医生为孩子们带来爱牙小课堂，向孩子们科普牙齿疾病、如何预防牙齿疾病、刷牙的技巧等知识，在结束课堂后还给孩子们安排了牙齿健康检查，并告诉他们怎么爱护自己的牙齿，每一位配合检查的孩子都领到了一份爱牙小礼物。

除了丰富多彩的课堂外，老师们还给孩子们安排团辅活动课，这里有丰富多彩的游戏，比如丢手绢、坐地起身、传声筒、你画我猜等小游戏，让孩子们在游戏中学会思考，在欢笑中增进感情。这些小游戏不仅仅带给孩子们欢乐，也教会了孩子们团队协作能力。

在小候鸟暑假班结束之际，老师为孩子们安排了一场文艺汇演，表演的节目全部由参加暑假班的学生参演，并邀请学生家长及公司领导前来观看。文艺汇演中不仅有幼儿班的古诗串烧、儿歌，还有低年级班的大合唱、朗诵、歌舞表演，更有高年级班的课本剧、手势舞表演。同学们在排练节目的过程中，收获了友谊与感动；在表演的时候，也收获掌声与呐喊。

（人力资源部 杨海平）



河南杭萧成功举办第七届电焊工技术比武大赛

本报讯 为了提升产品质量，激发员工向“电焊大工匠”学习，苦练焊接技术，营造全体员工“比学赶帮”的良好学习技术氛围，掌握和提升本岗位安全操作技巧，同时提升焊工的工作趣味性，杭萧钢构（河南）有限公司（以下简称“河南杭萧”）于8月初在制造管理部电焊场地举办了第七届电焊工技术比武大赛。

本次活动由河南杭萧工会发起，制造管理部和工艺质量部负责组织具体实施。经过淘汰赛及复赛等紧张激烈的环节，重钢工段的周玉奇获得本次比赛的冠军，轻钢工段的李占卫和王站锋获得了本次比赛的亚军。本次电焊工技术比武，从焊接技术层面上讲，焊工的技术水平不断提高，才能保证公司每个工程的焊接质量，全面提升杭萧钢构产品的美誉度。

河南杭萧近年来，投入了大量人力、物力和财力着力提高制造管理部一线焊工的技术水平，提高焊接质量。今年年初制造管理部对全体电焊工进行了技术水平摸底考核，对获得前10名的电焊工给予每月300元奖励，此举

充分调动了全体焊工的工作积极性和主动性。目前河南杭萧已经建立了“焊工培训工作室”，由人事行政部和工艺质量部负责提高全体焊工的技术水平，后期河南杭萧还会定期组织相关焊工技术培训，进一步提高焊工知识水平。

本次河南杭萧举办的第七届电焊工技术比武大赛，把广大生产一线焊工“我要提高”的心声通过焊工技术比武这种形式反映出来，为确保河南杭萧全年的产量达成创造了坚实的基础。

（河南杭萧 韩应华）



你冒酷暑坚守 我送清凉致敬

本报讯 八月的珠海酷暑难耐，烈日炎炎天气闷热，对每个人来说都是一种不小的“烤”验。八月的广东杭萧，仍旧是热火朝天的生产景象，紧锣密鼓的生产任务下达，制造车间的工人师傅们不畏酷暑坚持奋战，为了准时向客户交付优质的构件不懈努力。

8月20日下午，由广东杭萧工会及中高层管理人员组成的慰问小组走进车间，为广东杭萧一线将士们送上夏日的清凉。慰问小组成员走到每一名员工身边，送去公司的心意，也送去了诚挚的关心和问候。

每一名工人师傅都是广东杭萧的中流砥柱和宝贵财富，你们的攻坚克难和辛勤付出，伴随着杭萧在华南市场开疆拓土；你们精益求精的工匠精神，是杭萧十多年信誉和口碑的奠基石。

向可敬可爱的杭萧一线员工致敬！

（广东杭萧 蔡冬珠）

内蒙杭萧党支部获评“优秀党组织”



本报讯 8月初，杭萧钢构（内蒙古）有限公司（以下简称“内蒙杭萧”）党支部被内蒙古包头市中共青山区东部区域集团工作委员会授予“优秀党组织”荣誉称号，代表着中共青山区东部区域集团工作委员会对内蒙杭萧党支部党建工作的充分肯定。

一直以来，内蒙杭萧党支部积极响应上级党组织的号召，定期组织全体党员学习，组织党员开展各项活动，高度重视党组织活动的开展，把活动融入到日常管理各个环节，融入到企业文化建设。

2019年上半年内蒙杭萧党支部参与了“学习与健步同行暨园区第一届党建知识通关挑战赛主题党日”、“坚定信念同塑党性”主题拓展活动、全市2019年“安全生产月”宣传咨询日活动、“传递爱心

公益助学”等活动。在积极参与党性实践活动的同时内蒙杭萧党支部紧紧围绕学习贯彻“十九大”精神这个重要抓手，结合自身实际开展了“凝心聚力拔河比赛”、“同心协力携手雄起”健步行等一系列主题活动，通过这些主题实践活动的开展，使员工对十九大精神有了更深刻的认识，也加深了员工对企业文化、安全知识的学习，树立了党员和员工对企业的信心。

内蒙杭萧党支部会以此次表彰为契机，珍惜荣誉、再接再厉，发扬谦虚谨慎、不骄不躁的优良作风，以更大的工作热情，更大的干劲投入党建工作，促进公司持续发展。

（内蒙杭萧 刘璐莹）

万郡房产成功竞得新地块

本报讯 2019年8月1日，万郡房地产有限公司（以下简称“万郡房产”）以8220万元（118万/亩）底价竞得江苏省淮安市涟水县编号为【2019JY15】的国有建设用地使用权。该地块位于涟水县主干道红日大道北海西路东，使用权面积46337平方米，容积率1.8，楼面价986元/㎡，土地用途为住宅用地，该项目将由万郡房产操盘打造成为江苏省首个钢结构装配式示范住宅工程。

（万郡房产 姜婉青）

万郡物业2019年消防演习 ——灭火器的正确使用方法

本报讯 “人人消防手牵手、平安万郡心连心”，为了预防火灾发生、减少火灾危害，扎实开展消防安全工作，进一步提高员工消防安全意识，使全员熟练掌握灭火器材的正确使用方法及熟练掌握扑救初期火灾的技能，8月初，万郡物业展开了灭火器正确使用方法的消防演习。

培训前，万郡物业经理张明东强调，大家要充分认识培训的必要性和重要意义，要以此培训为契机，通过实际操作、

演练，熟练掌握灭火器的使用方法，发现初期火情，实现各部门联动机制，任何一位员工都可以进行扑灭初期火灾工作，任何一位员工都可以为我们美丽的万郡大都会，保驾护航。

通过秩序维护中心主管、工程管理中心经理对灭火器检验方式、使用方法的讲解，万郡物业各部门员工也着手开始了实操的演练。

通过演练，各部门相互学习，查找自身不足，共同提高全员消防意识，也

为物业公司做好园区消防安全管理奠定了扎实的基础。

（万郡物业 曹富维）



汉德邦建材喜获久诺集团优秀供应商奖

本报讯 8月初，在江苏久诺建材科技股份有限公司10周年庆典上，汉德邦建材喜获久诺集团优秀供应商奖。汉德邦建材营销总监周建侃代表优秀供应商向大会致辞，并在第二天的供应链大会上，应邀向其他供应商伙伴分享合作成功经验。

久诺集团是一家集涂料研发、制造、销售、施工、装饰和服务于一体的现代化高新技术企业。目前拥有工程外墙涂料全系列产品、保温装饰一体板、家装漆品类系列、工业漆等，其中真石漆为行业高端第一品牌，保温装饰一体板行业前三。久诺集团生产的外墙一体化板的基板主要来自汉德邦建材生产的汉益板。

汉益板是汉德邦CCA系列板材之一，以进口原生木浆纤维、硅酸盐水泥、精细石英砂、水等物质，经电脑程序精确配料、抄取成型、14000吨压机微压及高温高压蒸压养护等特殊技术处理而成的高新技术产品。不含石棉、甲醛、苯及其他有害物质，具有高强度、大幅面、轻质、防火防潮、绿色环保、高效节能等优良性能，是国家大力发展与推荐应用的新型建材产品。

风雨五年，互赢合作，共创最美中国墙！这座奖杯实至名归！未来，一如既往，精诚合作，一起做强做大！

（汉德邦建材 俞娜佳）

汉林设计参加杭萧钢构集团组织的2019圣奥人力资源分享会

本报讯 8月15日，浙江汉林建筑设计有限公司（以下简称“汉林设计”）参加了杭萧钢构集团组织的圣奥集团人力资源分享会。

圣奥集团有限公司于1991年在杭州成立，是一家集办公家具、生活家具、置业投资于一体的企业集团，位列“浙商全国500强”、“杭州市大集团大企业竞争力100强”，自2014年起连续4年被评为“中国办公家具品牌综合实力第一名”。

在工作人员的带领下，首先参观了圣奥总部4层的展示厅。圣奥在二十年的经营中深刻领会到“质量是企业的生命”；2008年与国内推行“丰田制造模式”最有经验的顾问公司——深圳合纵资源合作，全面导入精益生产（JIT）。

参观完展示厅，圣奥集团人力资源尹志远为大家分享了关于圣奥特色的人力资源管理方法。

圣奥通过各种有效渠道不断引进中高级人才和大学生员工，并采用行之有效的培训体系，比如说，每个大学生进入公司后，从基层开始轮岗，使他们学到的理论真正能和实践结合起来。为了加大引进和留住人才，改善员工办公条件和居住条件，2004年投资5亿元在钱江新城兴建37层的圣奥大厦，2005年投资了“圣奥·领寓”的住宅。持续不断地多方位、多渠道引进、培养人才，使每一位受过“圣奥家具管理学院”深造的学员，都能独当一面，成为行业内的闪亮明星。

此次圣奥之行感触颇深，对待员工，我们要做到栽培员工，培育到让他们强大而足以独当一面；善待员工，感动到让他们留下而高度敬业。希望在日后工作中，能结合汉林设计的特点，举一反三，将人力资源的作用发挥出来，促进公司持续发展。

（汉林设计 杨琳）



— 媒体聚焦杭萧 —

● 新华网 2019 年 08 月 02 日报道：提升营里的杭萧人：“我早该来”

● 新华网 2019 年 08 月 14 日报道：杭萧钢构提升训练营不惧风雨顺利闭营

● 新华网 2019 年 08 月 23 日报道：绿色建筑“围城”的破局之路——万郡绿建打造行业新生态

● 国际在线 2019 年 08 月 26 日报道：拥有一站式的绿建 MALL 是怎样一种体验

● 中国日报网 2019 年 08 月 27 日报道：Show Time | 拥有一站式的绿建 MALL 是怎样一种体验

● 中国资讯网 2019 年 08 月 27 日报道：杭萧钢构入选 2019 浙江省民企高质量发展优秀案例

● 北青网 2019 年 08 月 27 日报道：拥有一站式的绿建 MALL 是怎样一种体验

● 新华网 2019 年 08 月 29 日报道：杭萧钢构入选 2019 浙江省民企高质量发展优秀案例

● 新华网 2019 年 08 月 29 日报道：杭萧商学院第一期总裁后备人才培训班论文答辩结束

● 新华社客户端 2019 年 08 月 31 日报道：杭萧钢构半年报：主业同比增长 32.23% 战略新兴板块进展顺利

● 中国资讯网 2019 年 08 月 31 日报道：绿色建筑“围城”的破局之路——万郡绿建打造行业新生态

杭萧钢构半年报：主业同比增长 32.23% 战略新兴板块进展顺利

2019 年 08 月 31 日 新华社客户端

8 月 30 日晚间，杭萧钢构股份有限公司（以下简称“杭萧钢构”）发布 2019 年半年度报告。报告显示，杭萧钢构营业收入为 267,637.76 万元，同比上期增长 8.46%。其中，不含战略资源使用的营业收入为 253,137.76 万元，同比上期增长 32.23%，毛利率为 16.09%。

在夯实传统钢结构业务的同时，杭萧钢构正沿着从制造施工到资源输出再到集成服务的战略路线，不断践行“绿色建筑集成服务商”的战略目标。截至报告期末，杭萧钢构累计

和 101 家企业签署战略合作协议，涉及资源使用费总计 35.8 亿元。

2018 年，杭萧钢构开始全力推动战略新兴业务板块的建立和发展，投资设立了全资子公司——万郡绿建科技股份有限公司（以下简称万郡绿建），涉足互联网，“线上+线下”打造建筑生态链上下游供需方企业的服务平台。截止报告期末，万郡绿建整体平台搭建按计划进展顺利，线上线下展示中心累计签约数量为 322 个，签约合同金额累计为 43,979,380 元。线上销售订单累计 597

个，累计销售额 289,423,615.89 元。

本报告期内，公司及子公司累计新获专利 10 项，其中，钢管混凝土束结构住宅体系相关专利新增 6 项（该专利池已累计获得国家授权专利号 103 项，其中发明专利 15 项，其中之一“一种带折边的 U 字形型材的钢管束组合结构”在 2018 年度荣获浙江省“专利金奖”），这一系列技术成果的取得，巩固和提升了公司的技术优势，增强了公司在钢结构建筑领域的核心竞争力。

绿色建筑“围城”的破局之路——万郡绿建打造行业新生态

2019 年 08 月 23 日 新华网 责任编辑 马江

日前，住建部发布通知，要求推进建筑业重点领域改革，促进建筑产业转型升级，其中强调要推进钢结构住宅建设试点。

过去我国钢结构装配式建筑主要集中在公共建筑领域，在住宅领域发展则相对缓慢，在政策的推动下，钢结构+住宅将打开钢结构装配式建筑的想象空间。

作为装配式建筑推动者之一的杭萧钢构，早在 2014 年就开始思考如何摆脱行业“困局”，杭萧钢构采取把自身独有的钢结构住宅体系技术、品牌、管理等向全国输出，助推行业整体的转型升级。

如果说装配式建筑是建筑产业发展的未来，那么在其中再加入互联网“基因”，就是杭萧钢构给行业发展“困局”的答案。

2018 年，杭萧钢构成立了万郡绿建，搭建了一个以绿色建筑全产业链材料为产品的垂直领域 B2B 电商交易平台，通

过研发创新，重构建筑产业上下游企业价值链，实现建筑领域的全生命周期绿色运维，推动我国建筑行业朝着绿色化、产业化、模块化、数字化、智能化和可持续发展的方向前行。

围绕着“互联网+绿色建筑”生态融合的主旨，万郡绿建也在积极赋能建筑企业。通过引进 TOC 管理模式，万郡绿建能有效协助企业的生产的优先排序和齐套管理，加强其材料和部件的配套能力，以实现效率、产能及利润的同步提升。此外，VR、大数据、物联网、云计算等前沿科技的引入，亦为入驻企业的市场经营及决策提供参考。通过线上商城与线下展示中心两大应用场景，万郡绿建为供需双方提供一站式服务，让建筑企业从采购到交付的全流程变得更加高效、可靠、透明。同时，万郡绿建亦在杭州萧山建造的 23 万平方米大型展示中心，大力推动行业内分散的绿色

建筑材料企业逐步形成合力。

据了解，万郡绿建展示中心共可容纳万余家供应商。在此，供方可对产品、技术和品牌进行 360 度全方位展示、宣传与推广；而需方可体验到沉浸式的选型选择，享受一站式的采购解决方案。除了展示功能外，展示中心还拥有 3600 平米的会议空间，可满足会议、宴会、新品发布会等多样化的会务需求。

利用互联网、物联网、虚拟现实结合等手段，绿色建筑的产业优势和平台集聚效应得以充分发挥，进而带动了房地产、建筑、建材、家居、装饰、设计、金融、物流等企业的整体升级。万郡绿建负责人表示，平台带来的价值，不仅是搭建供需沟通交易平台，还是探索构建绿色建筑全产业链，以实现绿色建筑成果共享为目标，为社会创造更大价值。

杭萧商学院第一期总裁后备人才培训班论文答辩结束

2019 年 08 月 29 日 新华网 责任编辑 刘志媛

8 月 24 日至 25 日，杭萧商学院第一期 30 名总裁后备人才齐聚杭州，在杭萧钢构研发大楼多功能厅进行了为期两天的论文答辩。

此次答辩评委会由杭萧钢构董事长、杭萧商学院院长单银木，杭萧钢构总裁单际华，前独立董事竺素娥，副总裁寿林平和副总裁叶静芳组成；院长单银木担任此次答辩委员会的主席，执行院长李懿恒担任此次答辩主持人。

答辩过程中，学员们接受来自答辩评委会成员对自己成果的检阅。每一位学员运用 PPT 的形式阐述了自己论文的选题目的、理论框架、研究方法，提出目前行业、相关领域所出现的痛点，同时给出了自己的解决方案或思路，最后

也阐述了自己的研究成果给企业所带来的实际意义等。

随后，答辩委员会的评委老师们针对论文提出问题，分别从论文结构、写作规范、研究方法、数据收集等各方面提出中肯的建议，使学员们更清楚地认识到自己论文的不足之处，明确了解需进一步完善的各个方面，为进一步完善自己的研究成果，使研究成果尽快得以实施和更广泛的应用。

杭萧商学院第一期总裁后备人才培训班自 2017 年 6 月开班以来，每月举办 2 天 1 晚的课程，学员主要来自各公司中高层管理岗位的优秀后备人才。

总裁班旨在建立与培养适应公司发展需要的高素质总裁后备人才梯队，加

大人才储备的力度，不断完善公司的人才队伍，打造一批思维开拓并能高度领悟杭萧企业精髓的“创造价值、服从执行、责任担当”的核心团队，确保公司的人才梯队能紧跟公司战略发展的步伐，为杭萧钢构未来的大发展提供更优秀的管理人才。

