

上海钢管行业简报

第 13 期

(总第 327 期)

上海钢管行业协会编

2016 年 7 月 15 日



宏观经济

中国经济半年数据本周公布 下半年将适度扩大总需求

随着7月15日国家统计局将公布上半年数据，中国经济半年报引起各方关注。

7月8日，中共中央总书记习近平主持召开经济形势专家座谈会时指出，当前经济基本面和社会大局基本稳定，金融市场运行总体平稳，供给侧结构性改革取得新的进展，但经济走势仍然分化，新旧发展动力的转换需要一个过程，新动力的成长势头正在加快。

据悉，国家发改委、国务院发展研究中心、国家统计局已经派出多路调研组调研各地经济并在很多领域取得一致意见，比如经济的分化，主要表现在地区和行业上。

交行首席经济学家连平认为，目前经济下行压力大最重要方面是民间投资放慢。一般当经济进入上升期时，民企率先加快投资，经济放慢时，民企投资增速则收缩。在下半年经济下行压力大时，积极的财政政策可以发挥稳增长的关键作用。货币政策将保持总体稳健偏松的格局，可以考虑降低存款准备金率1-2次，每次50个基点。

他指出，下一步要积极发挥财政和投资政策对稳增长、调结构的重要作用，有效采取更具有针对性、更为精准和差异化的调控举措。建议更多地从供给侧发力，稳步推进去产能，加快推进补库存，梳理不合理收费，积极稳妥地推进相关金融改革。

经济分化加剧

目前经济分化明显加剧已是各方共识。这样的分化，突出地反映在区域和行业上。

我国区域经济的板块内部正在发生着分化。比如东北经济整体延续了去年以来的颓势，但是黑龙江和吉林开始止跌回升，辽宁继续放慢。再如行业领域，煤炭等过剩行业继续亏损，利润持续负增长，但是新能源汽车等继续加快增长。

国务院发展研究中心副主任张军扩在近期该中心召开的2016年省区市经济形势分析座谈会总结上半年经济特征时表示，经济运行总体平稳，但是经济回稳的基础仍不牢固，经济下行的压力依然比较大，区域分化明显。

绝大多数省份投资增速有较大的下行压力，特别是工业投资和民间投资持续下行。与去年同期相比，31个省区市中，有21个地区投资增速明显下降，平均降幅超过3个百分点，只有10个地区投资增速有所上升。其中工业投资和民间投资增速下降的趋势尤为明显。

从供给侧看，一是多数地方的工业增长速度放缓，企业效益普遍下滑。二是新兴产业规模仍然较小，不足以对冲传统产业增速下滑带来的压力。

“现在的问题是，新兴产业发展仍不足以对冲过剩产业的下行压力，但是改革仍需要加快，”方正证券高级分析师杨为教说，“因为局部地区有阵痛，但是全局并没有阵痛。”对

于过剩领域仍需要减冗员、产能和产量，但是要提高产品质量，进而提高价格和利润。

银河证券首席总裁顾问左晓蕾认为，从整体而言，经济增速仍在放慢。当前是要适应结构调整找到新的经济增长点。这涉及到调整过剩行业产能，同时形成新的经济发展动力。“短期而言，不必纠结经济增速是多少，最核心的是要加快转型，尤其是企业。”她说。

下半年将适度扩大总需求

针对下半年经济，中共中央总书记习近平强调，宏观经济政策要坚持稳中求进工作总基调，适度扩大总需求，继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策；以推进供给侧结构性改革为主线，有力、有度、有效落实好“三去一降一补”重点任务；引导好发展预期，用稳定的宏观经济政策稳定社会预期，用重大改革举措落地增强发展信心。

适度扩大总需求，这意味着下半年投资增长可能仍需要确保一定的速度。

国务院发展研究中心宏观部研究员魏加宁在新供给2016年二季度宏观经济形势分析会上指出，由于经济下行压力大，下半年需要找准发展瓶颈，推进结构性改革政策是有必要的，上一些早晚都要上，早上早获益的大项目。“趁着现在钢铁、水泥价格比较低，如城市管道、水利工程、交通等项目可以加快推进，最好是采取PPP的模式。”他说。

21世纪经济报道记者了解到，目前在需求侧的三驾马车上，出口需求难以控制，消费需求相对稳定，能很快增加的主要是投资。一些短板领域的投资可以加快，比如高速铁路、现代农业、旅游、医疗、养老、地下管网等项目。

魏加宁认为，中国存在改革周期，并与需求的升级相匹配。第一个周期是上世纪80年代，解决吃穿问题；第二个周期是90年代，解决用的问题；第三个周期是本世纪头十年，解决住行问题；目前第四个周期应该主要解决医疗、教育、养老等新需求，从补供方转为补需方。

因此，扩大投资的关键是扩大服务业投资，这就要求加快服务业市场开放，鼓励各类资本进入服务领域。关键是尽快稳定社会资本预期，进而在这个基础上予以政策支持。

他认为，下一步加快改革的步伐，需要在顶层设计基础上鼓励、支持基层创新和先行先试。另一方面，要有改革的典型。

上半年印度对中国发起反倾销最多

印度的反倾销和反补贴调查以及实施的制裁措施史无前例，已成为对中国钢铁产品发起调查最多的世贸组织成员。采取限制进口措施有：2016年2月，对173种钢材实施最低进口价格；3月15日，印度对进口宽度在600毫米及以上的热轧板卷作出保障措施终裁，自2015年9月14日起对涉案产品征收为期两年半的保障措施税；5月17日，印度对原产于或进口自中国的铁（铸铁除外）、合金或非合金钢（不锈钢除外）无缝管和空心型材征收不超过6个月的临时反倾销税。另外，今年上半年还发起5起反倾销调查，包括一起反补贴调查，如下表。

产品	被调查的国家	调查开始日期
热轧板材	中国、日本、俄罗斯、韩国、巴西和印尼	2016年4月11日
冷轧板卷	中国、日本、韩国和乌克兰	2016年4月19日
螺纹钢和盘条	中国	2016年6月2日
彩涂板	中国和欧盟	2016年6月29日
不锈钢板	中国（反补贴）	2016年4月12日

对此，中国商务部高度关注，并指出，世界经济增长乏力、需求不振，全球钢铁产业经营困难，但是频繁采取贸易保护措施无助于从根本上解决钢铁产能过剩和产业发展问题，反而会对正常的贸易秩序形成阻碍。中印钢铁产业之间存在互补性，有广阔的合作空间，两国产业应该通过贸易、投资、技术合作等多种形式谋求共同发展，妥善处理贸易摩擦；加强国际产能和装备制造合作是消化过剩产能的有效手段；可以通过联手开展第三方合作，实现部分产能转移。

国内外行业动态

鞍钢独家中标国家重点中俄原油管道二线工程

日前，鞍钢独家中标国家重点工程——中俄原油管道二线工程（又称漠大复线）全部4个标段的X65M热轧卷板和热轧平板，总计25万吨。

中俄原油管道二线工程是近三年国内最大管道工程，始于漠河县，止于大庆市，全长941.8公里，全线采用X65M螺旋缝埋弧焊钢管和直缝埋弧焊钢管。计划2017年建成投产，建成后将成为我国北方重要的油气战略通道。工程地处高寒地区，最低气温达零下58.2摄氏度，其工程技术难度大、要求高。因此对卷板和平板的低温韧性要求远远高于常规管线钢，其落锤试验温度为零下25摄氏度，低温韧脆转变温度要求在零下40摄氏度以下。

目前，鞍钢针对漠大复线工程用卷板和平板的试制工作，已分别在鞍钢股份热轧带钢厂2150ASP生产线、中厚板厂4300毫米生产线、鲅鱼圈分公司5500毫米生产线等三条生产线有序开展，待试制产品检验合格后将进行制管试制，保证供货质量，让中俄原油管道二线工程成为鞍钢管线钢的又一精品工程。

《大口径管道内环缝自动焊机》课题通过验收

日前，由管道局研究院承担的河北省科技支撑计划项目《大口径管道内环缝自动焊机》课题通过了河北省科技厅组织的验收，此课题填补了国内1422毫米口径管道内环缝自动焊机的空白。该1422毫米大口径管道内环缝自动焊机，对机械结构方面和控制系统方面进行了优化设计，有效保证了根焊质量，提高了根焊效率。同时，采用基于PLC控制的闭环反馈控制系统设计，实现了大坡度上下坡运行速度精确可控、安全平稳。

审查中，河北省科技厅专家组认真听取汇报，经现场考察和质疑答辩，认为研究院提供的资料真实、齐全，完成了合同书规定的研究内容及技术经济考核指标，同意通过验收，并建议继续进行设备系列化研制及基于互联网+的远程故障诊断技术研究。

北营铸管成功批量生产DN2600大直径球墨铸铁管

日前，本钢集团北营铸管公司生产的首批20支DN2600大直径球墨铸铁管成功下线。此次批量生产的铸管公称直径为2600mm，单支长度6m、质量达11.209t。产品将主要用于市政、工矿企业给水、输气、输油等领域。

天津钢管成功研发第二代直连型特殊螺纹并完成首次供货

天津钢管集团股份有限公司第二代直连型特殊螺纹TP-FJ/II研发成功，并顺利通过相关特殊螺纹评价试验。目前，该公司已顺利完成乌兹别克斯坦某公司订单的首批供货。

《不平整海床条件下的海洋管道设计技术》课题通过鉴定

日前，天津设计院研究的《不平整海床条件下的海洋管道设计技术》课题通过中国石油工程建设协会在北京组织的成果鉴定。

审查会上，天津设计院课题研究人员结合课题立项背景及研究目标，综合介绍了此项技术成果的主要内容、研究成果、创新重点、推广应用等情况。与会专家详细审查了相关资料，并针对海床不平整度分析方法、四种典型不平整海床海底管道敷设特点等关键技术成果提出了问题，天津设计院海洋管道专业人员逐一进行了解答。经过细致讨论，专家组成员对课题研究给予了高度评价，一致认为课题组提供的资料齐全、规范，技术成果在坦桑尼亚海底天然气管道工程珊瑚礁、斜坡等特殊风险地域得到了成功应用。专家组一致认为，此项成果技术水平达到了国内先进水平，同意通过科技成果鉴定。

青山钢管通过清洁生产现场评审

5月31日上午，由浙江省环科院副总工、丽水市环保局污染物减排处处长、省清洁生产中心主任等4人组成的清洁生产现场评审小组莅临浙江青山钢管有限公司，对清洁生产开展情况进行现场评审。经专家组的考评，同意浙江青山钢管公司通过清洁生产现场评审工作。

青山钢管公司自2012年12月份启动“清洁生产”工作以来，在咨询公司的指导下，不断淘汰、改进落后的生产工艺和高耗能设备，清洁生产工作稳步进行。在现场考评中，评审组专家现场查看了生产工艺流程、工艺技术水平、节能环保设备和污染控制设施运行情况，并结合清洁生产评估报告中提出的节能环保方案与现场情况进行一一核实。

通过本轮清洁生产审核和整改，公司进一步提高了清洁生产水平，充分认识到开展清洁生产是企业发展的永恒主题，应不断贯彻下去，把持续清洁生产工作纳入了公司正常的管理之中。下一步，公司将建立和完善清洁生产激励机制，以保证公司在以后的生产经营活动中采用更多清洁生产技术和方法，来实现经济效益、社会效益和环境效益的统一。

鞍钢无缝承包经营改革取得成果 5月份吨材成本下降千元

近年来，由于严重亏损，鞍钢集团于去年11月对所属无缝钢管厂实行承包经营。

面对持续亏损的被动局面，实行承包经营后的无缝钢管厂把改革作为重要抓手，构建短流程、扁平化、采销研产服协同联动的应对市场快速反应机制。同时，建立目标科学准确、责任明确清晰、跟踪及时有效、评价公开公正、考核公平合法的“五位一体”管理模式，针对不同岗位建立健全绩效与薪酬分配体系，激发了员工创造价值的动力、活力和潜力。

此外，严格遵循效益优先原则，5月份面对钢铁行业利好有利局面，不断加大品种结构调整力度，提高核心销售区域的市场占有率。并按照系统降本工作要求，结合实际制定了8个推进组共44个课题组的“增产达产、系统降本”攻关项目，在保证产品质量的同时，实现系统降本。5月份，完成了鞍钢集团下达的控亏指标，吨材成本比年初下降1050元，劳动生产率大幅提高，为企业扭亏增效奠定了基础。

巴西延长对华无缝碳钢管反倾销调查期限

2016年7月11日，巴西发展工贸部在官方日报上发布公告，通报根据外贸委员会于2016年7月8日发布的第39号决议，将对原产自中国的无缝碳钢管反倾销调查期自2016年7月14日期起延长最多8个月。调查将围绕倾销行为是否存在、是否对巴国内行业造成损害以及两者之间是否存在因果关系进行。本案涉案产品为外直径不大于374毫米的无缝碳钢管，南共市税号为7304.31.10、7304.31.90、7304.39.10、7304.39.20和7304.39.90。

2015年9月14日，巴西外贸委员会于官方公报发布2015年第58号令，对原产于中国的进口无缝碳钢管启动反倾销调查。

美对我碳钢对焊管件作出第三次反倾销快速日落复审终裁

2016年7月7日，美国商务部对进口自巴西、日本、台湾地区、泰国和中国的碳钢对焊管件（Carbon Steel Butt-Weld Pipe Fittings）作出第三次反倾销快速日落复审终裁，裁定若取消该案反倾销税，将会导致中国、台湾地区、巴西、日本、泰国涉案产品的倾销分别以182.9%、87.3%、52.25%、65.81%、52.6%的倾销幅度继续或再度发生。

2016年3月1日，美国商务部发布公告，对进口自巴西、日本、台湾地区、泰国和中国的碳钢对焊管件启动第三次反倾销日落复审立案调查并继而裁定对该次日落复审适用120天快速日落复审程序。涉案产品的协调关税号为7307.93.30

会员动态

玉龙中土签署战略合作协议

——搭好平台，共享资源，相互促进，合作共赢

2016年6月16日，中国土木工程集团有限公司总经理曹保刚一行来到江苏玉龙钢管股份有限公司考察，与玉龙唐永清董事长一起见证了中土集团副总经理池长贵和玉龙股份副总经理吕燕青签署战略合作框架协议。

中土集团是全球最大的工程承包企业—中国铁建股份有限公司的全资子公司和核心外经平台，拥有工程建筑，房地产，铁路运营，物流清关，工业制造和矿产资源等六大业务板块。在“非洲最强，国际一流”的发展目标指引下，中土集团认真贯彻落实“三网一化”战略任务，在非洲的铁路、公路、航空、水运、房建等工程领域提供全产业链服务，在非洲的基建市场具备丰富的经验和绝对的竞争力。

中非莱基投资有限公司是中国铁建、中非发展基金、中土集团和江宁开发区总公司共同出资、专门从事中尼经贸合作区投资管理的平台。中非莱基与尼日利亚拉各斯州政府及莱基全球投资有限公司合资成立莱基自贸区开发公司，负责投资、建设、管理和运营莱基自由贸易区。莱基自贸区占地面积30平方公里，享有尼政府及拉各斯州政府授予的一系列优惠政策，2007年被商务部正式批准为国家级“境外经济贸易合作区”。

玉龙股份2015年在莱基自贸区内注册成立玉龙钢管（莱基）投资公司，购地18公顷，主要用于投资非洲地区及中东地区油气输送管道的生产和销售。根据当地的市场情况，初步确定一期投资金额为5,000万美元，投资项目为年产8万吨的高钢级螺旋埋弧焊接钢管生产线一条，年产200万平方米的防腐生产线一条。莱基生产线预计将在2016年度内建设完成，将成为尼日利亚最大的钢管厂，并带动尼本土钢管制造业的技术升级。

随着国家实施“一带一路”战略，积极推进国际产能和装备制造合作，更多的企业积极“走出去”，走向世界，参与国际竞争，中国企业间形成战略合作与联盟已经成为增强企业国际竞争力的一种战略思维和经营理念。在基础设施还不够完善，市场竞争仍然不充分的新兴市场，企业间建立资源共享、互补共赢的战略合作关系将有利于提升各自的抗风险能力，更顺利地开展经营活动。本着互惠互利、优势互补、共同发展的原则，经过友好协商，双方就建立长期战略合作关系签署了框架协议。以中土集团主导投资的莱基自贸区为承接平台，以玉龙股份在园区投资建设的钢管厂项目为支撑，双方资源共享，全力配合，共同致力于扩大双方在尼日利亚市场的战略合作，并积极探索开辟其他非洲国家市场的合作可能，实现“双促双赢”。

申花钢管入选2014-2015年度国家级“守重”名单

近日获悉：在国家工商总局最新出炉的2014-2015年度“守合同重信用”公示名单中，上海市300家企业入选，上海申花钢管有限公司榜上有名。

国家级“守重”企业不仅是一种荣誉，而是上升到了品牌的高度，成了企业的信用“名片”和无形资产。在工程招投标、政府采购、信贷融资、驰名商标认定、文明单位评选等方面享有优先胜出权，对企业发展有着积极而深远的社会影响，是企业信用体系不可或缺的重要部分。国家工商总局开展“守重”公示活动以来，2001年至2007年，累计公示四批国家级“守重”企业；2007年国家局暂停认定工作。2012年又重新启动申报。上海申花钢管有限公司在2007年获得2006年度国家级“守重”企业。在2012年重新启动申报国家级“守重”活动后，申花钢管已经连续三届（2010-2011年度、2012-2013年度、2014-2015年度）获得在国家工商总局“守合同重信用”公示企业。

天阳钢管拜访上海交大材料学院

2016年6月27日，何建忠董事长一行拜访上海交通大学材料科学与工程学院。

交大材料科学与工程学院单爱党书记和先进产业技术研究院陶宏志副院长带领何董一行参观了学院及学院实验室，并就产学研合作进行商讨。此次拜访中，天阳新产品的三元复合新技术得到了交大专家的认可，双方也一致认为，通过合作后，在金属复合材料领域，必将取得进一步的突破。

2016年中国钢结构协会钢管分会秘书长会议在常熟市召开

2016年中国钢结构协会钢管分会秘书长工作会议于2016年7月14-16日在常熟市召开。15日一整天，会议讨论了钢管行业“十三五”发展规划指导意见；讨论通过了研究钢管分会成立几个工作委员会的方案；总结了协会秘书处上半年主要工作；讨论通过了下半年主要工作安排。同时研究了8月份召开出口工作会议的安排；研究确定了9月份在上海召开第二届理事扩大会议的安排；研究了协助主办2016北京国际地下管线展览会的安排；钢管分会七届二次会员代表大会的承办方和时间安排。

会议由中国钢结构协会钢管分会高级顾问庄刚主持。中国钢管协会副理事长、常熟市钢管协会会长、常熟市无缝钢管有限公司董事长、总经理陈国强作欢迎词。、钢管分会顾问王旭、姜长华、钢管分会常务副秘书长李霞、20位副秘书长及代表参加了会议。

会议讨论了中国钢管行业“十三五”发展规划指导意见。

指导意见指出：钢管行业“十二五”主要成就：1、有力支撑了国民经济平稳较快发展；2、品种质量明显改善；3、技术装备水平大幅度提高；4、节能减排成效显著；5、两化融合水平不断提升；6、国际化海外市场战略布局取得进展。

面临的主要问题。一是市场需求下降，产能过剩矛盾突出；二是产业布局结构性矛盾突出；三是行业效益总体严重下滑，无缝钢管生产企业尤为突出；四是不公平的市场环境加重了恶性竞争；五是自主创新能力不强；六是在国际化方面还需进一步提升行业的实力。

指导意见指出：“十三五”期间，钢管行业要突破一批国家建设急需、引领未来发展的关键管材和技术，培育一批创新能力强、具有核心竞争力的钢管生产企业，形成一批布局合理、特色鲜明、产业集聚的管材产业基地，到2020年，建立起较强自主创新能力和可持续发展能力，产、学、研、用紧密结合的管材产业体系，主要关键品种能够满足国民经济和国防建设的需要，部分高端管材产品达到世界先进水平，钢管产品升级换代取得显著成效，实现钢管由量向品种、质量、效益的战略转变。

“十三五”发展重点领域及任务，品种质量：产品质量明显提高，稳定性增强，满足重点领域和重大工程需求，支撑下游行业转型升级和战略性新兴产业发展。专用管比例和国产化水平不断提高，石油开采油井管的国产化率达到98%以上，能源输送用管线管的国产化率达到99%以上，机械制造用管的国产化率达到98%以上，建筑行业用管的国产化率达到99%以上，各类锅炉用管的国产化率达到90%。技术创新：钢管企业要建立完善技术创新体系，研发投入占主营业务收入力争达到2.0%以上。节能减排：“十三五”期间，热轧无缝钢管的能耗水平达到钢材热轧产品的平均能耗水平；生产过程中产生的废水、粉尘回收利用，并实现达标排放或零排放。冷拔、冷轧无缝钢管及各类镀锌管生产过程中产生的废水、废酸，废气力争百分之百回收利用，并实现达标排放或零排放。产业集中度：加快联合重组步伐，推进跨地区重组。国内排名前10位无缝钢管企业产量占总产量比例由30%提高到35%左右；排名前10位焊接钢管企业产量占总产量比例由20%提高到30%左右。

会后，与会代表参观了常熟市龙腾特种钢有限公司、常熟市无缝钢管有限公司、苏州钢特威钢管有限公司。

协会工作

上海钢管行业协会与汇业律师事务所签订合作框架协议

为更好为会员企业提供法律专业服务，日前，上海钢管行业协会与上海市汇业律师事务所（简称：汇业）签订合作框架协议。服务协议范围包括：为企业会员单位提供法律咨询、定期为企业家提供专项培训等，共计6个方面。汇业表示会遵从协会和会员领导的需求，为企业排忧解难，做好企业的风险预付工作。

上海钢管行业协会登门拜访上海市新材料协会

2016年7月4日下午，上海钢管行业协会曹祥军秘书长和卢致逵常务副秘书长拜访了位于漕宝路36号和信楼5层的上海市新材料协会，向新材料协会学习办会经验。

新材料协会吕家审秘书长热情地接待了来访的客人。吕家审秘书长介绍说：新材料协会是由宝钢集团、华谊集团、中国科学院上海分院、上海科学院、复旦大学、上海交通大学等13家单位发起并成立于2000年12月5日。协会的主要业务是新材料的调研和认定、规划编制、标准制修订、开展行业统计、技术培训、信息收集整理发布、产品推介、中介咨询服务、参与新材料重大项目决策和评定工作、举办展览会、研讨会，开展国内外合作交流活动。

上海市新材料协会是上海市先进行业协会，吕家审秘书长向来访的客人介绍说，除了传统的服务项目外，新材料协会还创新开展了很多新的服务项目，如举办高校材料学院院长与企业家座谈会，受到企业家的欢迎；参加行业质量促进会，编写行业标准；申报上海新材料高技能人才培养基地，为企业培养高技能人才；开展专利工作者培训及专利代理工作，促进企业科技创新工作的开展；开展每年进行一次的上海市新材料优秀产品推荐认定工作，加快上海市新材料成果转化速率、促进上海市新材料产业化发展进程。

曹祥军秘书长感谢吕家审秘书长的热情接待和传经送宝，表示将认真学习上海市新材料协会为会员服务的创新举措，做好上海钢管行业协会的会员服务。

《钢管行业》网站改版正在进行时

协会官网《钢管行业》改版工作正紧锣密鼓地进行，有望于7月中旬上线运行。

《钢管行业》创办于2007年，8年多来发布了近10万条各类信息，吸引了百余家注册用户，为协会的生存和发展做了一些工作。

五届理事会换届后，会员们纷纷反映网站陈旧、信息量偏少、登录不便等问题，建议网站改版，经2016第二次会长办公会讨论决定，协会官网《钢管行业》，域名不变，内容版式升级换代。秘书处坚决执行会长办公会的决定，委托会员单位申仕展览改版《钢管行业》。

经过2个多月的筹备、规划、设计、制作，新的网站已露端倪，秘书处了解到新网站将以蓝色为基调，版面设计时尚、清新靓丽，首页设协会简介、协会动态、行业动态、供求信息、公平贸易、技术创新、国际合作、会展信息、下载中心等九个一级频道，图文并茂、操作方便，展现了协会的新面貌。预计7月中旬上线运行，欢迎广大会员试用并提意见。

秘书处积极筹备五届二次理事会

上海钢管行业协会秘书处办公地址自7月初搬迁至静安区天目中路240号（沪金大楼）4层，经各位会长提议，决定五届二次理事会放在新址召开后，秘书处积极筹备会议事项。

秘书处工作人员顶着烈日酷暑采购办公家具，自己动手安装座椅板凳、布置会议室、美化办公环境、调试办公设备，积极准备各项会议资料，联络理事单位，以饱满的热情迎接五届二次理事会的召开。秘书处热烈欢迎会员单位到协会新址做客！