

证券代码：002135

证券简称：东南网架

### 浙江东南网架股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-07-02

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	广发证券：尉凯旋
时间	2021年07月02日
地点	东南网架会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书蒋建华、证券事务代表张燕、证券代表助理郭春蕾
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1. 如何看待 BIPV 行业的发展空间，以及公司 EPC+BIPV 业务的成长潜力？</b></p> <p>光伏建筑一体化（BIPV）是一种将光伏产品集成到建筑上的技术，BIPV 建筑材料寿命优于瓦面等普通屋面建材，能节省碳能耗数倍，能够满足绿色建筑规模化发展的目标要求，同时符合国家“3060”发展战略。我国规划到 2023 年 80%新建建筑为绿色低碳零能耗建筑，BIPV 也属此范畴。结合近期国家能源局综合司下发的《关于报送整县（市、区）屋顶分布式光伏开发试点方案的通知》，未来在碳中和战略背景下，我国 BIPV 有望迎来快速发展期。</p> <p>对建筑企业而言，使用 BIPV 相当于是对产品进行升级，没有其他附加成本，因此更具备竞争力。此外，相比混凝土结构，BIPV 更适用于钢结构，装配式钢结构的墙面和屋顶均能够较为容易的替代。公司一直致力</p>

于装配式钢结构技术研发、产品应用和模式推广，目前形成了能够适合不同档次要求的各类建筑的装配式钢结构建筑技术体系。凭借着在建造速度和产品品质上的超强竞争优势，公司有望获取更多优质项目。

## **2. 公司与福斯特合作的进展如何?在光伏市场未来的主要业务方向?**

公司拟合作的标的浙江福斯特新能源开发有限公司目前已完成前期尽调和资产评估，具体事宜还需进一步协商、推进和落实。

目前公司已设立浙江东南碳中和科技有限公司，主要业务为屋面与光伏一体化建筑的开发、建设与投资。未来公司将进一步落实国家“碳达峰碳中和”的绿色发展战略，积极推进建筑-光伏一体化产业的布局，不断开拓市场，积极关注行业内新技术的应用，致力于打造绿色建筑光伏一体化的领先企业，实现公司“EPC+BIPV”的战略转型，为国家节能减排事业贡献力量。

## **3. 公司是否参与过 BIPV 项目?**

公司作为国内钢结构领先企业，参与过长城汽车徐水、天津总装车间，森源电动车，杭州东站，浙江万丰产业园，海花岛影视基地，上海临港电气，珠海中兴汽车厂房，京沪高铁德州东站等多个项目光伏屋面的建设，参建项目的光伏屋面总面积总计达到 1,037,479（m<sup>2</sup>），项目经验丰富，相关技术成熟，具备较强的竞争优势。

## **4. 与同行相比，公司有何竞争优势?**

公司作为国家发改委批准的全国唯一“装配式钢结构住宅低碳技术创新及产业化示范基地”和住建部全国首批“国家装配式建筑产业基地”，在技术水平、施工管理、质量控制等方面均领先于同行业。在国家绿色发展、新型建筑工业化等政策背景下，公司凭借核心技术优势、品牌优势、业绩优势、团队优势，着力打造装配式医院、学校、会展、体育场馆、公共建筑等特色品牌，致力于成为新型装配式医院、学校第一品牌。

并且公司在装配式钢结构、数字化技术等多个领域进行了大量的技术创新，形成了十大核心技术，其中国家重大科学装置结构建造技术、大型公共建筑综合建造技术、多腔体装配式钢结构建筑体系、空间网格结构全自产一体化技术、旋转开合屋盖技术均处于世界领先水平。

#### **5. 化纤业务今年的效益以及全年预期？**

2020 年受到新冠疫情全球蔓延、全球经济疲软，大宗原材料价格剧烈波动等多重因素影响，使得纺织行业供需两端经受前所未有的冲击，化纤行业景气度下滑。随着国家对疫情的有效防控，行业生产经营逐步恢复，内需市场也逐步回暖，目前行业周期向上，公司化纤业务在今年第一季度已开始盈利。

#### **6. 目前公司钢结构产能有多少？**

公司在浙江、四川、天津、广州等地区设有六大生产基地，2020 年的钢结构产能在 50 万吨左右，随着 20 万吨数字化工厂产能的逐步释放，产能将进一步提升。

#### **7. 数字化工厂的建设进度？**

2020 年 3 月公司投资建设“20 万吨新型装配式钢结构数字化工厂”，是行业首家以虚拟工厂、自动化和柔性生产线、以 MES 为核心的生产系统、机器人焊接、构件智能绿色涂装和数字化工厂施工管理系统，具有先进、高效、高质量的制造水平，被列为“杭州市 2020 年重点实施项目”。截至目前一号车间与二号车间已建设完成并正式投入生产。

#### **8. 公司如何看待装配式钢结构建筑的发展前景？**

国家大力推动装配式钢结构建筑尤其是装配式钢结构住宅的发展，国务院和住建部相继发布《关于大力发展装配式建筑的指导意见》、《“十三五”装配式建筑行动方案》提高装配式建筑占新建建筑的比例到 30%。建筑工业化和绿色建筑是行业发展的趋势，顶层制度设计扫清了装配

	<p>式钢结构建筑发展障碍，加速推动其推广与应用。装配式钢结构建筑具有“标准化设计、工厂化生产、装配化施工、一体化装修、信息化管理”和绿色环保的综合优势，更加符合行业发展要求。</p>
附件清单 (如有)	
日期	2021年07月02日