**证券代码：605305 证券简称：中际联合**

**中际联合（北京）科技股份有限公司**

**投资者关系活动记录表**

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | ■特定对象调研 □分析师会议  □媒体采访 □业绩交流会  □新闻发布会 □路演活动  ■现场会议 □其他（线上调研） |
| **参与单位名称** | 东方红资管、诚通证券 |
| **活动时间** | 2025年9月19日 |
| **地点** | 公司会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 董事会秘书 刘亚锋，证券事务代表 齐亚娟 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **一、问答环节**  **1、请介绍下升降机及免爬器同时应用在塔筒里的场景？**  答：为适应风机大型化后塔筒高度越来越高的工况，公司推出了双机联动解决方案（用塔筒升降机解决从地面到扭揽平台人和物料的提升，用免爬器解决人及物料从扭揽平台到偏航平台约20米距离的提升），可以进一步保障特定环境下的风电运维安全和登塔作业效率。将升降机与免爬器联运使用，优势互补，该方案不仅能够满足高塔筒、大容量、多塔型风电设备的需求，而且还具有高效、安全、便捷等优点。  **2、齿轮齿条升降机相较传统升降设备有什么优势？**  答：齿轮齿条升降机是针对风机大型化的趋势而研发的，它解决了传统悬吊式钢丝绳升降机在高塔应用中所出现的相关问题，采用齿轮齿条驱动，运行更平稳，可实现塔筒厂预先安装，吊装现场即插即用。齿轮齿条升降机与传统钢丝绳升降机相比有如下优势：  （1）齿轮齿条传动替代了传统钢丝绳摩擦传动，避免了日常运维中由于钢丝绳导致的挂绳、缠绕、断丝、卡绳等故障。  （2）齿轮齿条升降机载荷更大，可承载更多人及物料，同时在建期即可使用，承载更大，速度更快，效率更高。  （3）运行更平稳，在极限风况下，风力可使140m塔筒顶部横向摆动约4m，导致钢丝绳摇晃、挂绳，升降机运行不稳。齿轮齿条升降机齿轮与齿条相互精准啮合，可避免轿厢升降过程中的摇晃，保证升降平稳性。  （4）齿轮齿条升降机不但可以适用传统钢塔，对于混塔、桁架塔等也有很好的适应性。  **3、介绍下公司主要产品市场占有率情况。**  答：公司产品主要应用在风力发电行业，在风力发电细分市场占有率第一。目前，公司主要升降产品在国内风力发电行业的市场占有率约70%左右；在国际市场，公司主要产品的市场占有率也超过30%；免爬器在国际市场占有率接近100%。  **4、介绍下公司海外业务拓展情况。**  答：公司持续拓展海外市场，海外市场是公司业务发展的重点之一，包括欧洲市场、美国市场，以及除中国以外的亚太市场等。2025年上半年，公司来自海外市场的收入占公司总营业收入的比例约为55%。  **5、介绍下公司安全防护类设备。**  答：公司高空安全防护设备主要包括爬梯及防坠落系统、救生缓降器、速差器、民用高空应急装备、个人安全防护装备等。2025年上半年，高空安全防护设备实现收入2.40亿元，占公司主营业务收入的比例约为29.48%。 |