

奥克半月刊



OXIRANCHEM
奥克集团

第 3 期

2017年2月15日

2006年1月创刊
(总第242期)

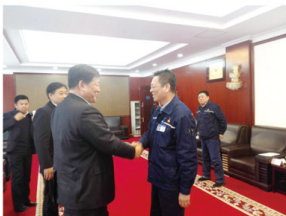
●主编：朱建民 ●副主编：董振鹏 仲崇纲 ●编辑：李裕丰 高雪夫 王惠荣
●主办单位：奥克集团股份有限公司 中共奥克集团委员会 奥克集团工会委员会

董事长朱建民拜访辽阳石化白雪峰总经理

本报讯 2月7日，奥克股份董事长朱建民、执行总裁董振鹏携总裁助理高雪夫、市场营销事业部总经理朱宗将、辽阳公司总经理梁军到辽阳石化拜访白雪峰总经理。

辽阳石化总经理白雪峰携总会计师陈玉玺、总法律顾问吕子辉、产品销售部经理史君到辽阳石化公司大楼前热情接待，双方在一楼贵宾厅进行了充分的交流。

白雪峰总经理对朱建民董事长及奥克团队的来访表示欢迎，对奥克发展给予了高度的赞扬，同时介绍了辽阳石化未来5年的发展规划和经营策



略，对蕴含丰富底蕴的辽化公司未来的发展充满信心，希望今后能更好的加强同奥克的合作。

朱建民董事长介绍了奥克二十四年的发展历程，回顾了从奥克创业之初就受益于辽阳石化环氧乙烷资源，介绍了近十年国内沿海沿江的产业布局以及十三五立足环氧乙烷的发展战略，希望进一步加强合作，利用辽化环氧乙烷资源开发高端产品，实现奥克“大趋势、大市场、少竞争、高端化”的经营策略，并邀请白雪峰总经理到奥克参观交流。

双方还就行业发展趋势、细分市场及发展模式进行了广泛的交流，最后约定双方今后将定期会晤，互通有无加强战略合作。（总裁办）

辽宁省省委常委、常务副省长谭作钧到奥克集团视察调研



本报讯 2月14日上午，辽宁省省委常委、常务副省长谭作钧一行在辽阳市裴伟东市长等陪同下到奥克集团视察调研。集团董事长朱建民及仲崇纲、高雪夫、梁军、仲崇利、陈杨英等参加了接待。朱建民介绍了奥克的成长历程、经营现状及发展规划，

重点汇报了奥克集团2017年在创新驱动和升级转型方面的项目与进展情况。下午，朱建民还参加了谭作钧副省长在辽阳宾馆召开的“优化营商环境座谈会”，并作了重点发言。（总裁办）

奥克集团召开2017年管理团队工作会议

本报讯 2月8日，总裁朱建民组织召开集团经营管理团队工作会议。总裁围绕如何更好地贯彻落实集团“十三五”发展规划和总经理培训工作会议精神，进一步加强集团公司管理和改进提高组织管理效率提出了工作要求。集团经营管理团队将进一步研究落实集团组织机构与经营管理等工作。（总裁办 高雪夫）

运和软件到我公司信息化交流

本报讯 2月8日上午，在股份公司三楼会议室董事长朱建民带领子公司总经理、事业部总经理、财务负责人、信息化人员，以及扬州公司以视频参会与到访的辽宁运和软件开发有限公司就奥克集团信息化建设进行专项交流。



辽宁运和软件开发有限公司总经理任跃详细介绍了辽宁运和软件的创立和发展历程。以及在公司创办以来，累计完成的多项企业管理、生产自动化项目和在安全监控等方面取得的科研成果。总裁朱建民对运和软件公司的发展历程和所取得的成就给予了高度的评价，并就奥克信息化建设如何满足企业的发展，如何提高生产运营效率，降低运营成本等方面进行深入讨论，并表示要增强同信息化科技公司的交流与合作，加快信息化建设步伐，为奥克建设智慧企业打好基础。

上海企源科技股份有限公司（AMT）共同创始人王玉荣作为奥克的顾问一同参加了交流。（总裁办 高雪夫）

奥克集团召开第六届监事会第三次会议

本报讯 2月10日下午，奥克集团第六届监事会在集团公司会议室召开第三次会议，会议对去年监事会工作进行了总结，对今年重点工作进行了布置安排。会前充分收集广大中小股东的建议及意见，并确定今年三大工作重点：第一，着重关注2017年经营风险。第二，参与



公司重大经营决策并提出建议。第三，建立监事会议事规则。监事会成员对2016年奥克集团经营状况进行了研究分析，对董事会2016年度的工作给予高度评价，对2017年的经营目标胜利完成充满信心！（辽阳公司 赵岭）

安全保障准备充分 欢乐祥和过春节

本报讯 为保证2017年春节期间的安全平稳生产，各单位都做了精心准备。1月中旬召开的集团公司安全清洁生产会议对安全环保工作提出了更高的要求，从各级管理人员到操作员工，都感受到了肩上的安全责任，也普遍增强了安全意识。

节前各单位组织了全面细致的安全检查。武汉公司正是在18日安全检查的过程中，检查到一线反应器运行过程中的异响，查出了反应器内部物料喷射管支撑件开焊、法兰连接螺栓脱落问题。武汉公司迅速组织制定现场管理、维修施工方案，并严格按照施工方案检修，置换水洗、加盲板、气体氧含量分析、维修操作等，井然有序，中规中矩，停产检修15个小时，至21日4时检修完毕，并投入运行，第一套产品检验合格。

各单位认真做好人员、原料、备品备件、仓储等工作。根据自身特点，扬州EOD提前备好库存场地；武汉公司新购1000个托盘，6块大苫布，水剂发货槽空置待用。

做好节日值班工作。其中扬州EOD每天安排两个管理人员值班，保证生产组织、设备维修工作平稳有序进行，谭诤、胡晓宇、王俊龙在7天里每人值班3天。

节日期间，各单位精心组织，生产平稳，产品质量合格，无生产安全事故，环保达标，创造了喜庆快乐的节日气氛，为新的一年打下了良好的基础。（EOD事业部）

董事长朱建民走访辽阳信息产业园

本报讯

2月7日，董事长朱建民、副总裁刘兆滨携总裁助理高雪夫、信息化部长侯奇峰走访辽阳信息产业园。这是双方的第二次会晤，主要听取了运和软件开发公司系统研发情况。

运和软件开发公司是辽阳信息产业园主要入驻企业，业务涉及中石油、中石化、宁煤集团等国有大型企业39个所属单位，2000套生产装置，为各企业降低成本170亿元，是辽宁省云化联盟主单位。

朱建民董事长深入细致地了解运和公司情况后，当即邀请任跃新总经理携开发人员再次到奥克进行业务对接，成为辽阳信息产业园平台创造企业融合的成功案例。奥克集团是国内化工生产行业明星企业，环氧乙烷产品生产遥遥领先，2017年将布局化工信息标准化发展，进军智能领域，挑战“互联网+产业”大趋势！（总裁办）



董事长朱建民再次当选辽阳市工商联副主席

本报讯 2月10日，辽阳市工商联第十五次会员代表大会在辽阳宾馆召开。省工商联副主席惠洪兴、市领导张震、高天宇、宋世友等领导出席了会议。大会听取和审议了市工商联第十四届执委会工作报告，选举产生了市工商联新一届领导班子，张冰冰当选市工商联主席，朱建民再次当选副主席，这也是朱建民连续第四次当选辽阳市工商联副主席。（总裁办）



坚定信心谋发展 勇抓机遇上项目

——2月3日在2017辽阳项目年工作会议上的发言

奥克集团董事长、总裁朱建民



尊敬的王书记、裴市长，各位领导及企业界的同仁：

今天，市委市政府在这里隆重召开“辽阳市2017项目年工作会议”，充分体现了市委市政府在加快振兴发展辽阳的决心与行动，令人振奋。

奥克集团自1992年创建二十五年来，始终坚持“共同创造、共同分享”的核心价值观，始终坚持“立足环氧创造价值”的发展战略和“大趋势、大市场、少竞争”的开发经营策略，始终致力于环氧乙烷衍生精细化工新材料的技术创新和产业发展，已从一个大学校办的小微企业发展成为在东北、华东、华南、华中和西南拥有二十多家子公司和沿江沿海拥有百万吨乙氧基化产能、产值销售四十多亿的国内环氧衍生精细化工新材料行业的龙头企业，成为国内同行业中第一个上市公司，成为了全球最大的减水剂聚醚的制造商，实现了持续、健康、快速与和谐的发展。

2016年，面对产能过剩和供给侧改革的严峻挑战，奥克集团继续保持稳健增长，销售收入同比增长46%，再创历史新高，实现产品产销量42万吨，同比增长19%，经营业绩同比大幅增长。

2017年，面对下行压力持续加大和错综复杂的经济环境，奥克集团保持战略定力、坚定信心信念、认真分析形势、积极响应号召、勇抓机遇谋发展。

我们认为：中央7号文件 and 国务院62号文件确定了东北老工业基地到2030年的发展战略与愿景，市委市政府在贯彻落实“五大任务”和将今年确定为“四个辽阳”建设“突破之年”等方面的一系列重要举措，也为我们辽阳民营经济的发展营造了更好的发展环境和机遇。作为企业家，我们应该坚定信心谋发展、勇抓机遇上项目。根据国家十三五规划要求，结合国家关于东北老工业基地新

一轮振兴的政策和市委市政府关于2017项目年的工作部署，奥克集团决定加快相关项目的投资建设进程：

一是加速《超纯药用注射级TS80项目》进度。该项目是奥克药辅《年产2万吨药用辅料项目》的二期部分。该项目的开发与建成投产对奥克药辅产业升级具有重要意义。

二是奥克集团决定在现有国家级企业技术中心、国家级博士后工作站以及与大理工大学和市政府共建的中试基地与国家精细化工重点实验室辽阳分实验室的基础上，建设国内领先、国际先进的以环氧衍生精细化工新技术、新产品、新工艺开发为主业的精细化工研究院。

三是奥克集团将合资创立以化工企业信息化和智能化为目标市场，以为精细化工企业提供适宜、有效、可持续发展的信息化和智能化的解决方案的化工智能科技公司。

四是开展并购重组相关企业项目和，实现优势互补、共同发展。奥克集团今年将设立精细化工和智能科技产业并购基金，借助国家支持东北老工业基地振兴的相关政策和战略机遇，有的放矢地在辽阳和省内外开展相关民营企业的并购重组和参与国企改革与建立混合所有制经济体制。

我们坚信党中央、国务院实施的新一轮振兴战略，坚信辽阳政治生态和营商环境的不断净化必将吸引民营企业家更大的投资信心，坚信我们辽阳“亲”、“清”新型政商关系、投资营商环境一定能够得到进一步提升，坚信我们勤劳智慧、奋斗不息的企业家和创业奋进的人们在市委市政府的领导下，一定能够抢抓机遇，乘势而上，排除万难，为企业自身的可持续发展，为智慧、文明、美丽、幸福辽阳的建设做出积极的贡献。