

# 奥克半月刊



第21期

2016年11月15日

(总第236期)

● 主编：朱建民 ● 副主编：董振鹏 仲崇利 ● 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

## 董事长朱建民出席2016石油和化学工业领袖峰会暨中国化工报社理事会第十二次年会

本报讯 2016年11月11日~12日，以“转型升级、智慧共享”为主题的2016石油和化学工业领袖峰会暨中国化工报社理事会第十二次年会在素有“长江明珠、祥瑞之城”的江西瑞昌市举行。董事长朱建民出席本次会议，与来自全国石油和化学工业200多家骨干企业、知名跨国公司的代表汇聚一堂，共商行业发展大计。

11月11日上午，主题报告会上，中国石油和化学工业联合会会长李寿生在《迈向石油和化工强国的产业结构调整》的报告中，系统分析了我国石油和化工行业目前的产业结构层次，介绍了国外优秀企业的成功经验，提出调整优化的方向、任务、目标和路径。提出了高标准

去产能、高标准加快战略性新兴产业培育、高标准加快生产服务业快速发展的任务。与会代表纷纷表示，报告为正处于转型期的化工企业厘清了思路，指出了方向，提振了信心。中国化工报社社长、理事会理事长崔学军在讲话中表示，中国化工报社理事会作为石油和化工行业的重要品牌，将在“十三五”期间，以行业智库建设和大数据分析为抓手，深化产业调研，提升服务企业和企业引导行业发展的水平，进一步助力企业转型升级。

11月12日上午，我公司董事长朱建民主持了一场题为“石油和化工企业如何踏上‘一带一路’”的高峰论坛，与会代表共同分享了资深专家们关于“走出去”的独到见解

与宝贵经验，共同探索“一带一路”国家战略蕴含的企业商机。论坛内容意义深远，主持研讨别开生面。

代表们的交流，都充满着对行业作为国民经济支柱产业未来发展前景的信心和对有效加快产业结构调整升级的期待。本次年会传递出强烈的行业声音：不忘初心，诚立道生。代表们在实地参观和考察中也努力发现和捕捉着这座正在快速崛起的“长江明珠”的化工机遇。

化工报理事会至今已走过12个年头，如今成为名副其实的共商行业发展大计、共谋企业发展未来的高端论坛，成为释放最新产业政策信息、传播先进发展理念的窗口和政府相关部门、行业组织



与企业交流互动的重要平台。奥克作为常务理事单位，与化工报有着深厚长久的合作感情，曾在2015年于扬州圆满承办理事会十一次年会，获得良好的社会效应。多年来董事长朱建民以每一场年会上的高端交流、资深报告与创新合作，良好树立了奥克在业界的品牌形象与稳固的公众地位，以卓越的领袖风范与文化战略引领着奥克一步步走向持续壮大的未来。

(宣传部 王惠荣)



## 张锁江院士、孙云院长到访奥克扬州 三方积极推进奥克锂电池电解液溶剂项目建设

本报讯 10月30日上午，奥克锂电池电解液溶剂项目合作方中国科学院过程工程研究所所长张锁江院士、辽宁石油化工规划设计院孙云院长一行5人考察奥克化学扬州有限公司，听取了公司锂电池电解液溶剂项目建设情况的汇报。奥克股份总裁朱建民、副总裁刘兆滨及乙烯事业部副总经理孙绍强及溶剂项目建设相关人员参加了交流活动。朱建民总裁介绍了奥克近年来的发展格局、“十三五”发展规划等情

况；张锁江院士、孙云院长也分别介绍了各自单位的发展情况及未来发展趋势。三方非常认同在各自的发展过程中形成的文化、战略与规划，最后三方领导表示未来要进一步

加强战略合作，寻找发展的契机，共创共享。孙绍强副总经理和溶剂项目建设相关人员介绍了奥克锂电池电解液溶剂项目的实际建设进展情况。三方领导对前期项目建设中的优点和不足进行了分析和总结，对国内



外锂电池电解液溶剂的发展形势进行了深刻探讨，最终一致认为需要进一步加快推进锂电池电解液溶剂项目的建设，同时确定明年上半年进行项目投产，并根据此计划制定了详细的工作分工，要求三方工作人员加强日常项目管理，同心协力，在保证工作高质、高效的同时，严格执行项目进度计划，力争将奥克锂电池电解液溶剂项目建设成为质量国际一流，技术世界先进的典范工程！（扬州奥克 杨子锋）

## 西卡（中国）公司采购部 高管到访奥克扬州



本报讯 10月25日上午，西卡（中国）亚太区采购经理胡燕、孙剑、Eunseo lee一行三人到访奥克。奥克股份副总裁宋恩军、总裁助理兼EOD事业部总经理朱宗将、大宗产品中心总经理于学龙、EOD装置厂长于洪波、大宗产品中心聚羧酸减水剂部长王成龙参加接待。

西卡来宾在大宗中心于学龙、于洪波和王成龙的陪同下参观了扬州公司生产装置，对产能和产品情况进行了详细的了解。随后，宾主双方进行了会议交流。西卡来宾对本公司组织内部结构做了简单的介绍；大宗中心总经理于学龙介绍了奥克的文化与发展近况，奥克的快速发展受到西卡来宾的赞誉。双方在聚羧酸减水剂的发展、新产品开发、战略合作等方面也进行了诚挚的沟通，为后续合作奠定了良好的基础。

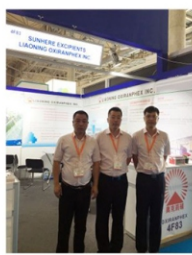
(扬州奥克 王晶)

## 奥克药辅参加CPHI国际医药展

本报讯 10月4-6日，国际医药原料展览会（CPHI）在巴塞罗那举行，本次展会是国际医药原料领域著名的品牌展览会，也是医药原料和中间体领域的专业展览会。

辽宁奥克医药辅料股份有限公司在副总经理何明波的带领下一行3人参会。本次展会是药辅公司首次参加国外医药展会，参展期间众多国际买家到我公司展位询问聚乙二醇类产品信息。其中有意向合作的新客户20个，包括IMCD、CENTRO-CHEM等欧洲主要医药原料经销商均有意向代理和推广我公司产品，同时在展会中也提出对产品质量和相关要求。药辅公司各产品指标已达到国际标准，符合客户要求。通过本次参展切实了解到欧洲市场对于药用聚乙二醇相关需求，为公司今后开发海外市场打下良好基础。在集团领导班子的领导下公司产品将会在药用辅料国际市场的舞台上绽放光彩！

(奥克药辅 秦祥亮)



## 奥克集团出席大连理工大学校企合作委员会年会并签署合作协议



本报讯 11月9日，主题为“把握东北振兴战略机遇，助推辽宁科技供给侧和需求侧对接”的大连理工大学（辽宁）校企合作委员会2016年年会在辽阳宾馆胜利召开，奥克集团董事长朱建民携奥克药辅公司总经理仲崇利、副总经理陈杨英出席本次会议。会上，朱建民董事长、吕有宏副市长、宋永臣副校长分别代表奥克集团、辽阳市政府与大连理工大学签署了“共建精细化工国家重点实验室辽阳分实验室及精细化工成果转化中试基地”三方共建协议。奥克药辅公司仲崇利总经理和陈杨英副总经理与大连理工大学的李杨教授、张淑芬教授课题组也分别代表奥克药辅公司与大连理工大学，签署新项目开发合作协议。

奥克集团作为大连理工大学的化学化工专业本科生实习基地，每年都接待培养大批实习生，多年来，奥克一向重视与大连理工的校企合作，与多名教授有着密切合作与往来。本次系列协议的成功签署为提升辽阳及辽宁地区精细化工产业的核心竞争力，解决制约精细化工产业发展的重性技术和关键难题起到了推动性的作用，也为促进公司更好发展奠定坚实基础。

当日，奥克集团接待了参加本次年会的大连理工大学、沈阳化工大学等学校教授们组成的参观团并召开了工作座谈会。

(陈杨英 刘春志)



## 奥克仓储公司第100艘 乙烯船成功靠泊

本报讯 11月1日下午，扬州奥克石化仓储有限公司总经理王书仁、副总经理于彬带领管理层人员到南京港股份有限公司6089码头，与南京港股份有限公司副总经理邓基柱及业务人员一起，共庆奥克仓储公司第100艘乙烯船靠泊，并进行业务交流。



奥克仓储5万立方米低温乙烯储罐装置在国内首屈一指，是奥克转型发展的重要增长点；采购乙烯进入储罐，直供奥克扬州EOD装置生产环氧乙烷，是奥克延长产业链的重要举措。从2014年11月25日到港的第一艘船，到2016年11月1日到港的第100艘船（“气运维纳”号——利比亚籍），仓储公司总共卸下369098吨乙烯，在这期间卸的最大的一艘船是2016年8月10日到港，船名是NAVIGATOR EUROPA（欧罗巴），卸船量是7331.664吨。短短两年来，仓储公司实现了可观的销售业绩，可喜可贺！

(奥克仓储 王雷)

本报讯 11月10日辽宁奥克化学股份有限公司（以下简称“公司”）与江苏英利新能源有限公司签署《股权转让协议》。公司拟收购江苏英利持有的阜宁利仁新能源有限公司（以下简称“阜宁利仁”）100%股权，公司将股权转让款2400万元按同等金额抵扣江苏英利和江苏英利关联公司三方面的债权债务，具体债权债务抵消协议另行签署。

江苏英利原持有阜宁利仁100%股权，公司已于2016年11月10日办理完成工商变更登记，公司目前持有阜宁利仁100%股权。

阜宁利仁主营太阳能电池组件、光伏发电系统、太阳能照明设备、风力发电机组与送变器、太阳能发电系统设计、研发、销售、安装等。在江苏盐城拥有陈集10兆瓦农光互补分布式光伏电站(10MW电站)项目，现已建设7.8兆瓦的光伏电站，其中4.8兆瓦已经并网发电并取得相应的国家补贴，其余3兆瓦因受风灾影响正在处理相关事项。公司将综合市场行情及公司情况尽早开展后续工程施工，根据其可研报告该项目全部完成后阜宁利仁将能够实现较好盈利和现金流。

本次收购阜宁利仁，将有利于公司降低应收账款坏账风险，改善公司现金流量，提高公司业务稳定性和资产利用率；同时，也有利于公司在现有基础上进一步规模化光伏电站运营并实施相关资本运作，加强公司在光伏电站运营管理方面的统筹协调，为公司实现在新能源领域的发展规划奠定基础。

(奥克股份 证券部)

## 奥克股份升级转型再下一城 收购电站盘活资产提质增益