**滨化集团股份有限公司**

**2017年9月投资者调研活动记录**

**一、调研机构**

公司通过投资者来访及参加证券公司策略会，与华泰证券、核子资本、鼎锋资产、国金基金、伟梦钢铁集团、海峰资产管理、杭州中财生生资本、上海万晟、永裕资产、中银基金、平安创赢、千合资本、中天国富、华泰期货、星辰基金、西陇化工、招商基金、荔成资本、国开证券、瀚信资产管理、招商基金、广州金控资产、宝盈基金、海富通基金、中国平安、浦泓资本、上海山楂树、嘉实基金、中欧基金、东方证券、金鹰基金、中泰证券、上投摩根、国海证券、源品资产、上海易昌投资、东吴基金、银河期货、东方财务网、正前方金服、北京万银华资产、民生加银、上海钢联、盛世投资、望远行投资、远东国际租赁有限公司、冠恒华信资产、东旭集团、博时基金、中融景城、匀丰资产、嘉盈资本等投资机构进行了沟通交流。

**二、投资者主要关注的问题及解答**

（一）公司基本情况

答：滨化集团股份有限公司注册资本11.88亿元，总资产71.8亿元，具有四十多年丰富的烧碱和环氧丙烷生产经验，是全国最具影响力的油田助剂厂商之一，是我国最大的三氯乙烯、油田助剂供应商和重要的环氧丙烷及烧碱产品生产商，为国内化工氯碱行业具有较大影响力的企业。拥有良好的环氧丙烷、三氯乙烯、油田助剂和烧碱业务格局及独具特色的循环经济一体化生产模式，主要产业链各环节技术和设备均已达到国内、国际先进水平，并形成公司独有的技术优势。

（二）公司的项目进展情况

答：

1、四个新建项目（六氟磷酸锂、电子级氢氟酸、环氧氯丙烷、煤炭物流中心）有序进行中。

2、与其他相关方的合作情况

（1）成立了北京水木滨华科技有限公司。

（2）与北京亿华通科技股份有限公司共同成立山东滨华氢能源有限公司。

（3）联合中国五洲工程设计集团有限公司等各方计划共同开发建设军民融合产业园。

（三）国内环氧丙烷现状、氯醇法、共氧化法、直接氧化法之间的技术和生产成本比较，未来两年的新增产能情况及对市场的整体影响。

答：公司现有环氧丙烷装置采用氯醇法生产，短期内具有一定成本优势，但随着共氧化法和直接氧化法生产技术的不断成熟和规模效应，以及环保成本的上升，未来可能面临新的政策及市场风险。环氧丙烷下游主要行业集中在聚醚、碳酸二甲酯、丙二醇等行业，公司和下游主要用户都是长期战略合作关系，供需总体平稳。由于目前环氧丙烷盈利情况较好，预计未来环氧丙烷产能仍将增加，市场供应量将有所增加。

（四）公司目前的生产经营状况、装置开工率情况

答：公司目前生产正常，各生产装置按计划进行。

（五）六氟磷酸锂、电子级氢氟酸、环氧氯丙烷项目进度、投产时间、产能。

答：甘油法环氧氯丙烷：利用甘油、氯化氢和烧碱作为原料生产环氧氯丙烷。甘油利用粗甘油加工成为精甘油，氯化氢利用公司四氯乙烯装置副产氯化氢，烧碱也是公司内部产品。该技术可以实现废水闭路循环，废水零排放。环氧氯丙烷下游产品主要包括环氧树脂、氯醇橡胶、聚醚多元醇等。

电子级氢氟酸：电子级氢氟酸以无水氟化氢作为原料，利用深度精制技术生产电子级氢氟酸。无水氟化氢从市场采购。电子级氢氟酸主要用于芯片、液晶面板等行业的清洗、蚀刻。

六氟磷酸锂：六氟磷酸锂利用五氯化磷、无水氟化氢、氟化锂作为原料生产六氟磷酸锂。三种原料均从市场采购。六氟磷酸锂主要用于锂电池的电解质，主要产品就是锂电池。

受近期环保政策影响，新建项目设备采购周期延长，各项目预计明年一季度建成达到投产条件。

（六）中央环保督察组8月进驻山东，环保督查是否会对公司主要产品环氧丙烷的生产造成影响？

答：公司环氧丙烷的生产工艺是氯醇法，涉及的污染物主要是废水、废气、废渣。其中废水全部送环保分公司处理，废气分别经水洗回收和燃烧处理后达标排放，废渣由新型建材公司使用，制作新型建材。因公司严格按照法律法规落实各项环保治理措施，环保督查未影响公司环氧丙烷装置生产。