证券简称: 博苑股份

## 山东博苑医药化学股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号: 2025-014

投资者关系活 动类别	☑特定对象调研	□分析师会议
	□媒体采访	□业绩说明会
	□新闻发布会	□路演活动
	□现场参观	□其他( <u>请文字说明其他活动内容</u> )
参与单位名称 及人员姓名	浙商证券、华福证券、竹润投资、招商信诺资产、中泰证券、	
	远惟投资	
时间	2025年10月30日	
地点	博苑股份会议室	
上市公司接待 人员姓名	1、董事长: 李成林	
	2、董事会秘书:张山岗	
	3、财务总监: 孙腾	
	4、证券事务代表:	<b>杨艳丽</b>
投资者关系活 动主要内容介 绍	1、碘及碘衍生物	
	答: 碘及碘衍生	E物是医疗、农业、工业及人类与动物营养
	领域的重要原料,广	「泛应用于各类产品配方中, 作为关键成分
	或催化剂。其应用涵	A盖 X 射线造影剂、杀菌剂、防腐消毒剂、
	医药中间体、LCD与	LED 屏幕偏光膜、化学品、有机合成物和
	颜料等。此外,碘以	从碘酸钾或碘化钾形式被添加至食用盐,用
	于预防碘缺乏症。	
	根据 SQM2024 年	E报,碘的下游应用结构中, X 射线造影剂、
	医药制造和液晶面板制造构成三大核心应用领域,合计约占全	
	球消费量的63%。全球碘产业呈现明显的区域分布特征,主要	
	产能集中在智利、日	日本和美国三大产区。三国总产量占全球销
	售额的88%。其中,	五家智利企业约占全球碘销售总额的 60%
	(甘由 SOM 约上 37%	) 八家日木生产商会计占比约 23% 美国

生产商占比近5%。此外,俄罗斯、土库曼斯坦、阿塞拜疆、印度尼西亚及中国亦有少量生产。

## 2、贵公司碘化物产品情况?

答:公司现有产品无机碘化物主要包括碘化钾、碘酸钾、碘化钠、氢碘酸、碘化亚铜等,主要应用于医药、农药、饲料、光电材料等领域。目前公司有机碘化物产品主要有三甲基碘硅烷、碘甲烷等,其中三甲基碘硅烷作为有机合成中的官能团保护剂,主要应用于医药领域(如头孢类、大环内酯类抗生素生产)等。

## 3、 公司在硫化物固态电解质技术的产业化方面,有什么 进展?

答:公司于2025年10月份与当升科技签署战略合作框架协议。将通过资源整合、产业协同、技术创新、资本融合等举措,重点围绕硫化物固态电解质体系开展多元化合作,共同加速推动高性能固态电解质的产业化应用与市场开拓,全面提升双方在全球固态电池关键材料产业链中的核心竞争力与市场先发优势。未来,公司将持续探寻与行业内优质企业的协同机会,以合作驱动创新,推动公司可持续发展。

## 4、公司 4000 吨/年无机碘化物生产项目的进展情况?

答:公司 4000 吨/年无机碘化物生产项目,预计于 2025 年年底建设完毕并进行试生产,项目全面投产后,将形成年产 300 吨碘化锂的生产能力。

附件清单(如 有)	无
日期	2025年10月30日