

联化科技股份有限公司投资者关系活动记录表

证券代码：002250

证券简称：联化科技

编号：20200907

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	鹏华基金 马猛、谢书英 诺安基金 赵森 长见投资 柯自超 汇添富基金 李云鑫、崔文琦 国泰元鑫 秦宇斌 光大证券 肖亚平 浙商证券 毛雅婷、孙建 银河基金 姚雯蕙 大成基金 陆骥 天风证券 唐婕 中银证券 余嫛嫛 新时代证券 程磊、李啸 理成资产 王烨华 国泰君安 赵新裕 兴业证券 邓先河 恒河资管 周枫 中信证券 刘沛显 华富基金 邓翔 海通证券 孙维容 中银基金 刘高晓 敦和资管 梁作强、盖婷婷 东证资管 蔡志鹏 睿远基金 钟明 兴聚投资 刘力 中金公司 丁匡达、陈明 国君资管 蒋文超 翊鹏投资 夏志平 盛帮投资 龚帅 国金证券 陈屹 国海富兰克林基金 张琼钢
时间	2020年9月7日
地点	公司上海办
上市公司接待人员姓名	高级副总裁、董秘 陈飞彪 高级副总裁 张建中 证券事务代表 戴依依
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司近年来医药商业化数量增长较快，未来增速是否可持续？</p> <p>公司以客户为导向，坚持服务质量至上，专注于做好每一</p>

笔业务，满足客户的诉求。从创新药物化学分子式开发到药品商业化生产是一个较长的过程，客户十分看重公司在这一过程中的综合能力。通过多年的发展，公司掌握了大部分的现代化学反应生产技术，在安全性、反应效率、成本、三废处理等方面有着自己独特深厚的积累。公司在新技术上也成果斐然，包括连续化技术、酶反应技术、小分子催化、手性合成、新型催化剂等领域都有突破，成功的实现了一系列产品技术的商业化。目前，我们作为大量客户的优选战略伙伴，深度参与客户前期产品研发及上市产品生产，这保证了我们未来业务的持续稳定发展。

2、公司医药业务的客户以国际头部药企为主，未来是否会考虑拓展中小客户？

公司坚持大客户战略，未来会继续开展与国外核心大客户的战略合作，全方位拓展并深化合作关系，持续不断地提供创新服务。同时，公司也会关注有发展前景的中小客户，积极拓展并加强中小客户的合作。

3、公司如何开拓并维系医药客户资源？

公司目前已经与多家国际知名药企形成了战略合作关系，并保持长期稳定的沟通与交流。公司也会通过拜访、介绍、展会等方式积极开拓客户。公司着力于发展自身业务能力，加强与客户合作与联系。在化学能力、GMP管理、项目管理能力、供应链管理能力和整体服务水平等方面得到了客户的认可。

4、临海联化的工程建设进度如何？

公司已投入部分资金开展临海联化的工程项目建设，目前主要建设生产通用工程与环保设施。

5、公司英国子公司目前运行情况如何，今年是否仍会计提商誉减值准备？

公司与英国子公司目前仍处于整合阶段，从短期来看，英国公司还是存在一定经营压力的，但是从长远来看，其将有助于公司参与更高层次的市场竞争。目前英国子公司整体经营情

	<p>况正常，公司国内外生产基地的布局亦得到客户的肯定，形成一定的竞争优势。</p> <p>公司将在每个会计年度末对商誉进行减值测试，在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。</p> <p>6、公司江苏的两个工厂目前情况如何？</p> <p>目前公司及公司子公司江苏联化和盐城联化尚未收到相关政府部门关于后续工作的正式文件，暂无明确的复产时间。</p> <p>7、台州联化业务增长较快的原因？</p> <p>1、近年来，随着生产线不断建成投产，台州联化产能利用率逐步提高，产能不断释放；2、近年来，台州联化产品订单不断增加，同时高附加值的新产品也有一定程度的增幅。</p> <p>8、未来公司毛利率是否会继续提升？</p> <p>公司 CMO/CDMO 的业务模式与成本加成定价模式决定了公司毛利基本维持稳定水平，从公司整体来看，公司的毛利率会随成本的变化而波动。</p>
附件清单（如有）	
日期	2020 年 9 月 7 日