

证券代码：603703

证券简称：盛洋科技

公告编号：2016-050

浙江盛洋科技股份有限公司

关于签订战略合作协议的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

- 本次签订的《战略合作协议》仅为协议双方开展战略合作的指导和基础性文件，具体合作方式、合作项目另行商议和约定。本协议的执行情况尚存在不确定性。
- 本协议的签订对公司 2016 年度经营业绩不构成重大影响。

2016 年 8 月 30 日，浙江盛洋科技股份有限公司（以下简称“公司”）与桐乡九州量子通信股份有限公司（以下简称“九州量子”）签订了《战略合作协议》，现将具体情况公告如下：

一、战略合作协议签订的基本情况

（一）交易对方的基本情况

公司名称：桐乡九州量子通信股份有限公司

公司类型：股份有限公司（非上市）

法定代表人：郑韶辉

注册资本：贰亿壹仟陆佰壹拾贰万贰仟柒佰元

公司住所：桐乡市梧桐街道 320 国道南康泾塘西 7 号楼 4 层

经营范围：透镜光纤、光通信无源器件、光纤活动连接器、适配器、光纤到户产品的生产、销售；量子通信技术、通用量子技术、信息系统技术的技术开发、技术服务、技术咨询及技术成果转让；网络通信安全软件、硬件产品的开发；计算机系统集成服务；量子通信、经典通信、网络安全硬件、软件系统的销售，电子产品的销售；工业设计；实业投资。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

本协议对方与公司及公司控股子公司之间不存在关联关系。

（二）签订协议已履行的审议决策程序

本协议为战略合作协议，根据《公司章程》及相关规定，目前无需提交董事会和股东大会审议。公司将在具体合作事项明确后根据《上海证券交易所股票上市规则》和《公司章程》等法律法规、规范性文件的要求，履行相应的决策和披露程序。

（三）签订本协议已履行的审批或备案程序

本协议的签署无需履行外部审批或备案程序。

二、框架合作协议的主要内容

（一）合作背景和目标

桐乡九州量子通信股份有限公司（股票代码 837638，以下简称“九州量子”）是一家依托于国内外顶尖量子信息科研团队并掌握核心技术的全国首家量子通信网络运营和应用技术产业化的高科技企业。

浙江盛洋科技股份有限公司（股票代码 603703，以下简称“盛洋科技”）系横跨有线、无线领域的通信设备生产商。盛洋科技先后通过美国 UL、ETL、中国 TLC、ISO9001、ISO14001 等认证，建有省级企业技术中心，拥有大量技术、产品以及全球范围的通信产品和销售渠道资源。

为充分发挥各方的优势，进一步拓展合作领域，推动业务共同发展，根据中华人民共和国法律法规的有关规定，本着“平等互利、相互支持、诚实信用”的原则，经双方友好协商，达成战略合作协议。

（二）协议主要内容

第一条 战略合作

甲乙双方一致同意建立紧密而稳定的长期战略合作关系，发挥双方优势全方位合作，实现双方共赢。

第二条 量子通信产业运营合作

本协议签订后，由甲、乙双方建立日常交流机制，探讨双方关于量子通信产业的有关合作。具体合作包括但不限于以下内容：

1、建立联合实验室，依托九州量子在量子通信上的研发成果和技术，共同研发量子卫星通信接收方面的设备和相关产品。

2、依托盛洋科技已有的卫星通信接收方面的产业化经验，由双方合作进行相关核心量子通信产品（如：量子随机数发生器、量子堡垒机、光量子交换机等）的产业化生产。

3、共同设立军用领域的量子专项研究课题，用于拓展量子通信如量子加密等有关的军事应用领域，以及军用产品的研发制造。

第三条 产业基金合作

量子通信产业作为体现国家战略意志的十三五重点发展产业，具有广阔的投资前景和极高的投资价值，甲方拟与乙方的关联企业共同设立一支 10 亿元的量子通信产业基金，在更大的范围内积极寻找有良好成长性和发展前景的与量子通信产业相关的标的进行股权投资，充分利用现有的专业技术和产业化经验，紧抓传统产业为转型升级加快整合的市场机遇，推进双方紧密合作、稳健发展。

三、对上市公司的影响

本战略协议的签署，有利于甲乙双方建立紧密而稳定的长期战略合作关系，发挥双方优势全方位合作，实现双方共赢。本协议的签订对公司 2016 年度经营业绩不构成重大影响。

四、重大风险提示

本次签订的《战略合作协议》仅为协议双方开展战略合作的指导和基础性文件，具体合作方式、合作项目另行商议和约定。本协议的执行情况尚存在不确定性。敬请广大投资者注意投资风险。

公司将按照《公司章程》及相关法律、法规、规范性文件的规定，履行相应的决策和审批程序并披露相关信息。

特此公告。

浙江盛洋科技股份有限公司董事会

2016 年 8 月 31 日