

证券代码：603906

证券简称：龙蟠科技

公告编号：2022-084

## 江苏龙蟠科技股份有限公司

### 关于 2022 年半年度业绩说明会召开情况的公告

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。

江苏龙蟠科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2022 年 8 月 24 日上午 11:00-12:00 在上海证券交易所上证路演中心(网址：<http://roadshow.sseinfo.com/>)召开了 2022 年半年度业绩说明会，就公司经营业绩及未来发展规划等具体情况与投资者进行了交流与沟通。现将说明会召开情况公告如下：

#### 一、本次业绩说明会召开情况

2022 年 8 月 16 日，公司于在上海证券交易所网站发布了《江苏龙蟠科技股份有限公司关于召开 2022 年半年度业绩说明会的公告》。2022 年 8 月 24 日，公司在上海证券交易所上证路演中心以网络文字互动形式召开了公司 2022 年半年度业绩说明会。

公司董事长石俊峰先生、财务总监沈志勇先生、独立董事叶新先生和董事会秘书张羿先生参加了本次业绩说明会，与投资者进行互动交流和沟通，就投资者普遍关注的问题进行了回复。

#### 二、投资者提出的主要问题及公司回复情况

在说明会上，公司与投资者进行互动交流和沟通，对投资者提出的问题给予了回答，主要问题及回复整理如下：

1、投资者问：①磷酸锰铁锂正极材料是磷酸铁锂的升级版，请问公司的开发进度、产能布局如何，何时能向宁德时代等大厂供货？②铁锂一号的能量球技术能否应用于磷酸锰铁锂电池，与友商的磷酸锰铁锂电池比，有什么优劣？③铁锂一号与磷酸锰铁锂电池有什么优劣？

回答：尊敬的投资者，您好！公司磷酸锰铁锂正极材料目前正在做客户应用的验证工作，但仍处于验证阶段，尚未对下游客户供货。公司在湖北新建的产能可以用于生产磷酸锰铁锂，现有的产线经过改造也可以用于生产磷酸锰铁锂。铁

锂一号产品最大优势在低温性能和循环次数方面有显著提高，而磷酸锰铁锂材料优势在于电压平台和能量密度的提高。感谢您的关注！

**2、投资者问：请问磷酸铁锂什么时候会产能过剩，竞争恶化呢？**

回答：尊敬的投资者，您好！锂电产业未来长期的发展趋势是非常明确的，空间也是非常巨大的。在大的行业发展趋势下，有阶段性的产能过剩也是正常的。公司需要做到的是提高产品的核心竞争力，从成本控制、客户结构和技术研发等方面体现我们的竞争优势。感谢您的关注！

**3、投资者问：公司在新能源领域布局了锂电池与氢能源两个方向，目前公司营收组成中锂电材料一家独大，请问公司对于氢能源领域是如何考量的，未来是否会加大对氢能源领域的投入？此外公司传统车用环保精细化学品业务在碳中和背景下将如何经营取舍，是维持现状还是积极开拓新能源汽车化学品？**

回答：尊敬的投资者，您好！布局氢能源产业是公司长期战略规划之一，公司目前参股安徽明天新能源科技有限公司，还通过与大连化物所展开技术合作的方式布局氢燃料电池催化剂业务，具体内容请关注公司披露的临时公告。传统车用环保精细化学品中润滑油和车用尿素目前仍有较大的市场空间。感谢您的关注！

**4、投资者问：①请问公司的铁锂1号目前产量是多少？价格相对传统铁锂正极材料有什么变化？市场需求怎么样？②目前氢相关的业务营收有多少？预计什么时候能产生利润？③公司有磷酸铁锰锂产能的规划吗？**

回答：尊敬的投资者，您好！铁锂一号目前每月出货量较小，价格相对传统正极材料略有提高，目前已对下游一家客户持续供货，客户反馈良好。公司目前氢能领域尚未投入生产，暂无营收相关数据。公司在湖北新建的产能可以用于生产磷酸锰铁锂，现有的产线经过改造也可以用于生产磷酸锰铁锂。感谢您的关注！

**5、投资者问：请问公司下半年新增产能投产时点？能否分享一下行业未来发展态势的看法？新品研发有无突破？未来公司有无计划切入下游电池和储能产业？**

回答：尊敬的投资者，您好！四川二期和山东产能都预计将在今年下半年建成投产。锂电产业顺应国家双碳政策未来长期的发展趋势是非常明确的，空间也是非常巨大的。公司在新品研发方面始终保持领先优势，最近的铁锂一号以及三代高压密产品性能都为行业领先。公司暂时没有切入下游电池及储能产业的计划。

感谢您的关注！

**6、投资者问：请问何时分红？**

回答：尊敬的投资者，您好！公司已在第三届董事会第三十五次会议审议通过了分红议案，待股东大会审议通过后实施，请关注公司的临时公告。感谢您的关注！

**7、投资者问：①铁锂 1 号的能量球技术能否应用于磷酸锰铁锂电池，与友商的磷酸锰铁锂电池比，有什么优劣。②铁锂 1 号目前市场反馈如何，供应、需求如何，产能规划如何。③目前有哪些电池厂、整车采用铁锂 1 号。④铁锂 1 号、磷酸锰铁锂市场前景有什么差异。**

回答：尊敬的投资者，您好！铁锂一号的能量球技术原理可以广泛应用在磷酸铁锂正极材料上面，目前公司磷酸锰铁锂材料仍处于客户应用的验证阶段。铁锂一号目前客户关注度很高，公司在湖北襄阳规划了 5 万吨/年产能用于生产铁锂一号，正在建设中。目前由于产能受限，铁锂一号只供货给下游一家客户长期使用。铁锂一号产品最大优势是在低温性能和循环次数方面有显著提高，而磷酸锰铁锂材料优势在于电压平台和能量密度的提高。感谢您的关注！

关于本次业绩说明会的具体情况详见上海证券交易所上证路演中心 (<http://roadshow.sseinfo.com/>)，公司对长期以来关注和支持公司发展的投资者表示衷心感谢。

特此公告！

江苏龙蟠科技股份有限公司董事会

2022 年 8 月 25 日