

## **胜华新材料集团股份有限公司 关于终止设立全资子公司投资建设 20 万吨/年电解液 及配套项目的公告**

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。

胜华新材料集团股份有限公司（以下简称“公司”）拟与陕煤集团榆林化学榆高化工有限责任公司签订《投资合作协议》，规划在四川省乐山市建设 60 万吨/年电解液项目（其中一期规模 20 万吨/年），公司经审慎研究决定终止原计划在四川省眉山市的 20 万吨/年电解液及配套项目的筹备和建设工作的。具体详情如下：

### **一、20 万吨/年电解液及配套项目的审议情况**

公司于 2022 年 6 月 16 日召开第七届董事会第十九次会议，2022 年 7 月 4 日召开 2022 年第七次临时股东大会，审议通过了《关于设立全资子公司投资建设 20 万吨/年电解液及配套项目的议案》，公司拟成立胜华新能源科技（眉山）有限公司建设 20 万吨/年电解液及配套项目（含 20 万吨/年电解液装置、10 万吨/年 DMC 装置、5 万吨/年 EMC 装置及配套公用工程），该项目正在进行相关建设前的筹备工作。

### **二、20 万吨/年电解液及配套项目基本情况**

1. 项目名称：20 万吨/年电解液及配套项目
2. 拟用公司名称：胜华新能源科技（眉山）有限公司
3. 成立日期：尚未成立
4. 项目建设内容：20 万吨/年电解液及配套项目（含 20 万吨/年电解液装置、10 万吨/年 DMC 装置、5 万吨/年 EMC 装置及配套公用工程）
5. 投资预算：215,000 万元

6. 项目用地面积：100,011 m<sup>2</sup>

7. 项目建设期：18 个月

8. 项目资金来源：自筹资金

### 三、终止的原因

2022 年 6 月 17 日公告投资 20 万吨/年电解液及配套项目后，公司即进行该项目建设前的筹备工作。

四川省乐山市当地有丰富盐卤矿、萤石矿、磷矿资源，公司已在乐山市参股设立四川中氟胜华新材料科技有限公司建设 10 万吨/年液态六氟磷酸锂装置及配套项目。液态六氟磷酸锂是电解液项目的重要原料之一。

为了保持一体化的产业优势，实现主要原材料管输供应，同时在四川省乐山市配套建设电解液项目比原规划项目能更好地降低电解液生产成本，保持胜华新材电解液业务的优势。公司经审慎研究决定终止原规划的 20 万吨/年电解液及配套项目的筹备和建设工作。

### 四、对公司的影响

截至目前，规划于眉山市的 20 万吨/年电解液及配套项目正在进行相关建设前的筹备工作，尚未开始建设。不会对公司现有业务和整体生产经营产生重要影响，不存在损害公司及全体股东利益的情况。

特此公告。

胜华新材料集团股份有限公司董事会

2022 年 11 月 10 日