

证券代码：688005 证券简称：容百科技 公告编号：2023-068

## 宁波容百新能源科技股份有限公司 关于与仙桃市人民政府签订《战略合作框架协议》 的进展公告

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、准确性和完整性依法承担法律责任。

### 重要内容提示：

- 宁波容百新能源科技股份有限公司（以下简称“容百科技”或“公司”）同北京容百投资控股有限公司（以下简称“容百控股”，合称“容百集团”），与仙桃市人民政府于近日签署了《框架协议》（以下简称“协议”或“本协议”），规划在仙桃市高新技术开发区新建年产10万吨磷酸锰铁锂和5万吨钠电正极材料产能。项目建成后，公司将在湖北拥有全市场覆盖的正极材料生产基地布局。
- 本协议为双方战略合作的框架性协议，尚存在不确定性。具体合作事项尚需双方履行内部审批程序、另行签署相关正式合作协议。
- 项目涉及立项、环保、规划、建设施工等有关事项，尚需获得有关主管部门批复。协议中相关项目建设分期投入且周期较长，存在下游市场需求调整、宏观经济变化等不确定因素，项目具体实施内容和进度存在不确定性。
- 协议中投资规模为预估值，不代表实际投入额。公司计划使用自筹资金用于项目投资，存在投资额估计差异等风险。

2021年10月，容百集团与仙桃市人民政府签署了《战略合作框架协议》，双方正式在锂电池正极材料产业基地及配套产业、产能基金、新能源科教基地建设等方面建立战略合作关系，具体内容详见公司于2021年10月19日在上海证券交易所网站（[www.sse.com.cn](http://www.sse.com.cn)）披露的《宁波容百新能源科技股份有限公司关于与北京容百投资控股有限公司、仙桃市人民政府签署战略合作框架协议的自愿性披露

公告》（公告编号：2021-082）。

2022年3月，容百集团与仙桃市人民政府进一步签订了《容百集团仙桃正极材料生产基地投资协议》《仙桃容创壹号新能源合伙企业（有限合伙）之合伙协议》等系列协议，具体内容详见公司于2022年3月30日披露的《宁波容百新能源科技股份有限公司关于与仙桃市人民政府、武汉市汉阳区人民政府、长江产业投资基金管理有限公司等签署新一体化一揽子合作协议的公告》（公告编号：2022-007）。公司仙桃正极材料生产基地一期10万吨项目已正式动土开工建设，该产线采用了最先进的工艺和窑炉等工程装备，具有高度自动化和单线产能大的特点，有效降低单吨生产成本。

近日，容百集团与仙桃市人民政府签署了《框架合作协议》，在《战略合作框架协议》的基础上，对40万吨正极产能规划进一步细化，明确在仙桃市高新技术开发区新建年产10万吨磷酸锰铁锂和5万吨钠电正极材料产能。

## 一、协议签订的基本情况

### 1、协议双方基本情况

甲方：仙桃市人民政府

乙方：容百集团（北京容百投资控股有限公司、宁波容百新能源科技股份有限公司），北京容百投资控股有限公司持有公司控股股东上海容百新能源投资企业（有限合伙）41.09%合伙份额，为公司的间接控股方及实际控制人白厚善所控制企业，构成公司关联方。

### 2、协议主要内容

乙方拟在仙桃市高新技术开发区新建10万吨磷酸锰铁锂及5万吨钠电正极材料产能，项目总投资金额约30亿元，预计在2026年全部建成并投产。

新建产能的落地条件最终以双方另行商议的《投资协议》为准。

### 3、签订协议已履行的审议决策程序和审议情况

本协议签署在总经理审批权限内，无需提交公司董事会或股东大会审议。公司将根据后续合作进展按要求履行相应的决策程序和信息披露义务。

### 4、签订协议已履行的审批或备案程序

本协议无需取得有关部门的审批或向有关部门进行备案。

## 二、对上市公司的影响

基于“新一体化”发展战略，公司作为全市场覆盖的正极材料综合供应商，在湖北积极扩建高镍产能的同时，加快磷酸锰铁锂、钠电正极材料的产能布局，有利于公司在湖北省打造全产品阵列生产基地，满足客户对不同品类正极材料的需求，可以对动力和储能两大市场需求进行全覆盖。

本次在湖北省仙桃市的产能建设有利于公司高镍、磷酸锰铁锂、钠电正极材料形成业务协同和区域联动，加快向下游客户和市场的导入与应用，对于上市公司中长期发展有重要战略意义，长期将对公司业绩产生积极影响。

## 三、相关风险提示

1、本协议为双方战略合作的框架性协议，尚存在不确定性。具体合作事项尚需双方履行内部审批程序、另行签署相关正式合作协议。

2、项目涉及立项、环保、规划、建设施工等有关事项，尚需获得有关主管部门批复。协议中相关项目建设分期投入且周期较长，存在下游市场需求调整、宏观经济变化等不确定因素，项目具体实施内容和进度存在不确定性。

3、协议中投资规模为预估值，不代表实际投入额。公司计划使用自筹资金用于项目投资，存在投资额估计差异等风险。

4、公司将根据实际合作进展情况，依据相关规定及时履行信息披露义务，敬请广大投资者注意风险。

特此公告。

宁波容百新能源科技股份有限公司董事会

2023年9月7日