



# 内蒙古华启 新能源材料有限公司

INNER MONGOLIA HUA QI NEW ENERGY MATERIALS CO.,LTD



# 目录

## CONTENT

1 公司简介  
*Company Profile*

2 公司优势  
*Company Advantages*



第 一 部 分

# 公 司 简 介

C o m p a n y P r o f i l e



Loading >>>

01

# 公司 简介

Company Profile

## 公司概况

公司名称：内蒙古华启新能源材料有限公司

法人代表：白泽恒

企业类型：有限公司

注册资本：3000万元

统一社会信用代码：91150824MA7GQT2Q0J

注册地址：内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特中旗海流图镇。



## 内蒙古华启新能源材料有限公司

INNER MONGOLIA HUAQI NEW ENERGY MATERIALS CO.,LTD

ᠢᠨᠢᠮᠤᠭᠤᠯᠠ ᠬᠤᠠᠵᠢ ᠨᠢᠶ᠋ᠪᠢ ᠨᠡᠮ ᠢᠨᠡᠭᠦᠷᠭᠡ ᠮᠠᠮᠣᠯᠢᠮᠤᠯᠤᠰ ᠴᠣᠰᠤᠯᠠᠳᠤ

ᠢᠨᠢᠮᠤᠭᠤᠯᠠ ᠬᠤᠠᠵᠢ ᠨᠢᠶ᠋ᠪᠢ ᠨᠡᠮ ᠢᠨᠡᠭᠦᠷᠭᠡ ᠮᠠᠮᠣᠯᠢᠮᠤᠯᠤᠰ ᠴᠣᠰᠤᠯᠠᠳᠤ



## 公司经营范围

新材料技术研发；石墨及碳素制品销售；石墨及碳素制品制造；石墨烯材料销售；非金属矿及制品销售；高性能纤维及复合材料制造；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；石油制品销售（不含危险化学品）；石油制品制造（不含危险化学品）；高性能纤维及复合材料制造及销售等。



统一社会信用代码  
91150824MA7GQT2Q0J

营业执照

名称 内蒙古华启新能源材料有限公司

类型 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

法定代表人 白洋恒

经营范围 新材料技术研发;石墨及碳素制品销售;石墨及碳素制品制造;石墨稀材料销售;非金属矿及制品销售;高性能纤维及复合材料制造;技术服务;技术开发;技术咨询;技术交流;技术转让;技术推广;石油制品销售(不含危险化学品);石油制品制造(不含危险化学品)(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)

注册资本 叁仟万(人民币元)

成立日期 2022年02月15日

营业期限 自2022年02月15日至 2052年02月14日

住 所 内蒙古自治区巴彦淖尔市乌拉特中旗海流图镇新源名城南商铺6号

登记机关  
2022 年 02 月 15 日

## 名 称

内蒙古华启新能源材料有限公司 10 万吨动力电池  
负极材料加工产业园项目

## 立项情况

建设项目已与 2022 年 2 月 18 日经乌拉特中旗发展和改革委员会完成项目备案，项目代码：2202-150824-04-01-169036。

## 项目产能

内蒙古华启新能源材料有限公司厂区总占地面积约为 400000 m<sup>2</sup>，现有艾奇逊石墨化炉生产线(年产 10 万吨)，配套有预碳化工序，煅烧工序，粉碎，造粒，包覆，成品包装生产线，项目全工序年产 10 万吨锂电池负极材料,1 万吨硅碳负极材料，20 万吨煅后石油焦。我司与中国水电水利六局合作，签署了《长期供电协议》，用其配套的绿电资源，降低石墨化工序成本。

## 所在地有关情况

本项目位于乌拉特中旗甘其毛都口岸加工园区内，原材料及水电来源可靠，交通便利。

该厂址方案的优点如下：

(1) 园区内水、电等基础设施充完备，可以满足本项目建设需要。

(2) 本厂址位于园区内，为今后生产管理、配套协作打下一个良好的基础。

(3) 乌拉特中旗风光资源丰富，项目使用中旗的绿电资源，生产成本较低。

(4) 园区内有国铁及神华专线铁路各一条，有效降低产品运输成本。公路与G6、G7高速相通，运输便利。

## 甘其毛都口岸加工园区发展规划图



### 生产布局结构

项目规划总用地面积为新购土地 592 亩，建设了45000平石墨化车间（艾奇逊炉、箱体炉）；17000平煅烧车间；粉碎、造粒、包覆、预碳化车间及成品包装车间约30000平。办公楼、职工宿舍及研发中心约20000平。



分组	序号	姓名	职务	简介
主要负责人	1	白泽恒	董事长	从事人造石墨加工生产行业 10 余年之久，曾在广东东岛新能源有限公司工作；2017 年在内蒙古凯金共同规划建设了凯金内蒙古一期 24 条石墨化炉建设及 48 罐 煅烧炉建设，2018 年在内蒙古恒胜共同规划建成了 10 条年产 1 万吨石墨化一体化工厂，2019 年在内蒙古恒科共同规划建设了 10 条年产 1 万吨石墨化一体化工厂；2020 年在四川东岛新能源有限公司任生产总监一职；2020 年至今，内蒙古凡腾新材料有限公司总经理；2022 年至今，内蒙古华启新能源材料有限公司董事长。
	2	刘远见	总经理	负责电池开发、承制，新能源电池材料专家，中国科学院西安光机所新能源电池中心军品事业部副总经理；具有 17 年的新能源锂电行业技术管理经验，获得中科院“十二五”“十三五”重点部署两项“十二五”重大突破专项，国防军用参与过一项国防重大知识创新项目等。
	3	赛塞	党支部书记、监事会主席	北京大学硕士 清华大学学士 清华大学司法培训中心主管；盛景网联资源整合中心负责人；汉能控股集团光伏新能源车事业部 CEO；智泽联合控股(北京)有限公司 副总经理；北京新概念储能科技集团有限公司总经理；中科弘泰新能源科技有限公司书记。
研发团队	1	肖伟	技术、研发总监	中科院宁波材料所博士后主要从事：人造石墨负极材料制备及产业化、天人微晶石墨及天然鳞片石墨制备负极材料产业化技术、一氧化硅复合负极材料的制备及电解液、粘结剂匹配。以申请发明专利 3 项、发表学术论文 5 篇、产品实现销售收入超亿元。
	2	王工	研发部	广州华南理工博士后主要研究方向为超级电容器和铝电解电容器电极产品的开发，在锂离子电池材料，超级电容器材料等方面具有较深入得研究。先后承担了多项科研项目，发表多篇学术论文，并申请了发明专利。
	3	涂工		从事人造石墨加工行业 25 年，有丰富人造石墨加工生产技术和高标准的管理能力，在石墨化生产线有多项专利发
	4	齐工		从事天然石墨与人造石墨加工行业 28 年，具有丰富的生产经验和高水平的行业标准，具有敏锐的市场分析能力，在石家庄碳素场有多年工作经验。
核心管理层	1	刘东	运营部	2006 年大学毕业后进入天津 BTR，主要从事人造石墨碳微球石墨化工作，先后共同建设了天津 BTR 碳微球一期生产线及宝坻新工厂，另外与大成科技合作建成了山西人造石墨化工厂。
	3	姜小春	品质部	在贝特瑞品质部工作 5 年以上，后去广东东岛新能源有限公司任职品质部部长一职，具有良好的沟通与协调能力，对产品的质量有严格的把控与分析能力。
	2	郑伟强	行政部	曾在内蒙古凯金、恒科工作 5 年以上，具有良好的沟通与协调能力，从事项目前期建设手续与人事调配等工作，在项目手续与公司人员事务等方面有卓越的表现。
	4	刘小波	生产部	生产部经理，具有 7 年人造石墨负极材料生产经验，全面负责公司生产安排、送电曲线，下属部门调度及公司领导安排的其他任务，同时定期对员工进行安全生产和专业培训，合理的对整个生产区域进行划分，从而进一步提高生产效率；在四川金石新能源材料有限公司从事生产工作 10 年，四川东岛新能源有限公司从事生产工作 2 年，在四川东岛新能源有限公司任职白泽恒助理一职。
	5	刘宏伟	工艺经理	1993 年-2017 年，石家庄石墨电极厂工艺经理；2022 年至今，内蒙古华启新能源材料有限公司工艺经理。
	6	姜军	设备副总	1993 年-2004 年，集宁市车轮厂电仪维修专员；2004 年-2010 年，集宁富广公司电器维修专员；2011 年-2017 年，察右前期兴达化工有限责任公司机电部长；2022 年至今，内蒙古华启新能源材料有限公司设备副总。

08

# 生产车间实景

*Project Introduction*



08

# 生产车间实景

*Project Introduction*



可根据材料需方所需指标要求组织生产符合要求的各种规格材料。



第 二 部 分

# 公 司 优 势

C o m p a n y   A d v a n t a g e s



Loading >>>

01

# 公司优势

Company Advantages



## 技术先进、团队雄厚

公司技术采用国内最顶尖的艾奇逊石墨化炉负极材料加工工艺，团队拥有丰富的行业经验，科学严格的生产管理体系和完善的售后保障。



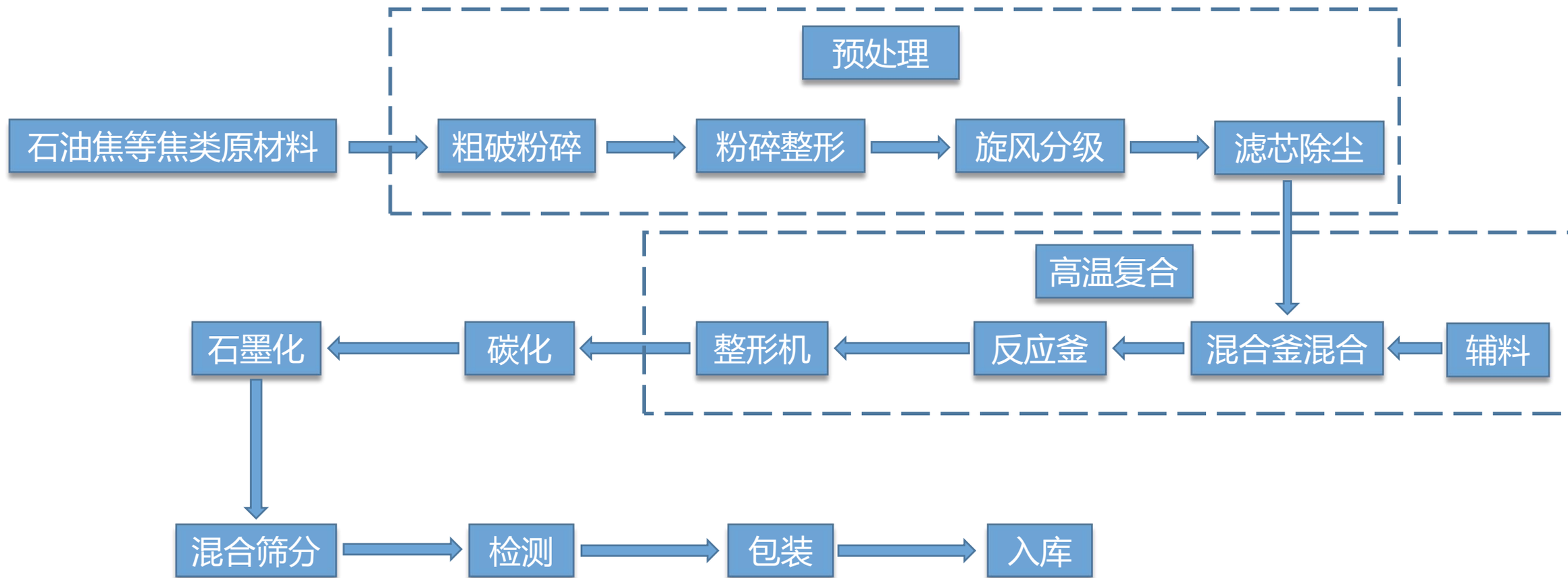
## • 成本优势

我司与中国水电水利六局合作，签署了《长期供电协议》，用其配套的绿电资源，降低石墨化工序成本。



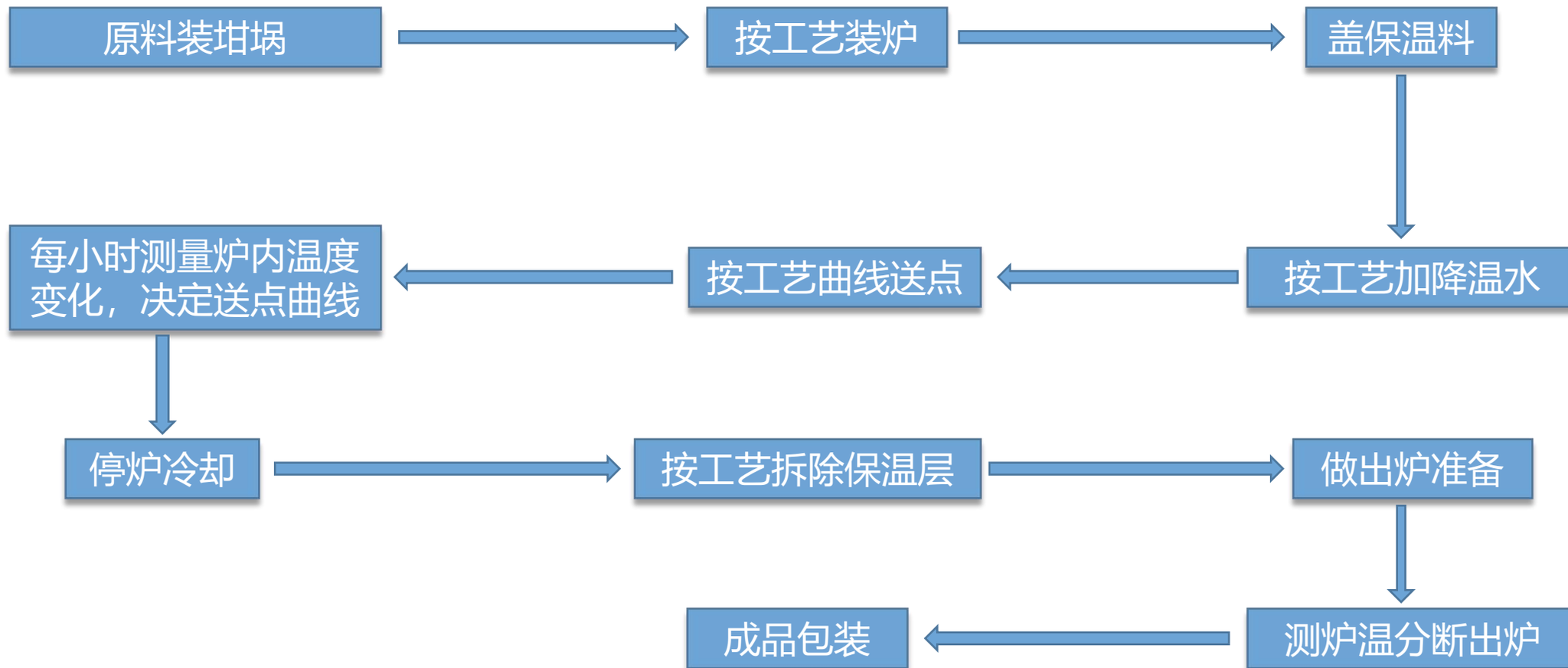
## 产品生产工艺流程图

公司人造石墨负极材料的生产工艺流程



## 产品生产工艺流程图

## 石墨化生产工艺流程





# 内蒙古华启 新能源材料有限公司

INNER MONGOLIA HUA QI NEW ENERGY MATERIALS CO.,LTD

