



## 《中国企业报》集团招商服务信息展播

**项目编号:**TD230902  
**项目名称:**1GWh 电池及储能产业生产基地  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**项目方是一家专业提供能源网络平台、智能电池控制系统、新能源储能系统、车载动力与工业备份电源等系统的研发、设计、产品提供、服务保障等一体化解决方案的公司。产品有分

布式能源网络控制平台、智能电池控制系统等。  
**项目载体需要:**土地, 50亩  
**项目建设周期:**24个月  
**项目总投资额:**10亿元  
**项目达产产值:**15亿元  
**项目用工:**1500人  
**项目投资强度:**2000万元/亩

**项目编号:**BG210701  
**项目名称:**电动车动力系统研发中心  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**项目方为国家高新技术企业, 具有技术先进的纯电动汽车动力总成系统, 商用车领域市场份额大。希望在北京建设研发中心。  
**项目总投资额:**5000万元

**项目载体需要:**写字楼, 租赁 5000平方米  
**项目建设周期:**0.5年  
**项目用工:**200—250人  
**项目产业上下游配套要求:**希望离清华、北理工高校近  
**项目落地要求:**税收优惠, 科技局产业政策补贴

**项目编号:**TD210513  
**项目名称:**新能源客车及物流车项目  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**项目建成后, 可实现年产新能源客车(纯电动、混合动力、氢燃料)10000辆和新能源物流车5000辆的生产能力, 产品包括4.2—18米各长度段近300多个客车品种型谱, 涵盖公交、旅游、客运、团体、校车、特种车、物流车等

多种商用车车型。  
**项目载体需要:**土地, 1500亩  
**项目总投资额:**19.11亿元  
**项目达产产值:**70亿元  
**项目达产税收:**8亿元  
**项目落地要求:**政府配套资金支持  
**项目投资强度:**127万元/亩  
**项目税收强度:**53.3万元/亩

**项目编号:**TD210601  
**项目名称:**氢燃料电池生产线项目  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**项目方主要产品为氢燃料电池发动机系统及相关技术开发与服务, 应用于客车、物流车等商用车型, 已形成具有自主知识产权的以氢燃料电池发动机为核心的业务体系, 包括双极板、电堆、整车控制器、车载氢系统等氢能全产

业链应用解决方案。  
**项目载体需要:**土地, 300亩  
**项目建设周期:**12个月  
**项目总投资额:**15亿元  
**项目达产产值:**30亿元  
**项目达产税收:**3亿元  
**项目落地要求:**政府配套资金支持  
**项目投资强度:**500万元/亩  
**项目税收强度:**100万元/亩

**项目编号:**TD220701  
**项目名称:**钠离子电池项目  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**本项目以钠离子电池为核心方向, 拟投资建设产能10GWH的大圆柱电池的锂电工厂, 为全球用户提供钠电池、储能以及钠电池的梯次循环利用等的定制化产品解决方案和系统服务。  
**项目总投资额:**46亿元(共三期)

**项目载体需要:**土地, 500亩  
**项目建设周期:**5年  
**项目达产产值:**72亿元  
**项目达产税收:**2亿元  
**项目用工:**3000人  
**项目落地要求:**土地优惠、税收优惠、政府产业基金投入  
**项目投资强度:**920万元/亩  
**项目税收强度:**40万元/亩

**项目编号:**CF220702  
**项目名称:**电动汽车智能化超级充电设备产品项目  
**所属行业:**新能源  
**项目简介:**项目方专注于电动汽车充电设备的研发测试及生产加工、高低压成套设备、特缆、钣金件、电路板等生产及销售, 超级充电站的全国市场开发。  
**项目载体需要:**厂房, 100亩

**项目建设周期:**12个月  
**项目总投资额:**3亿元  
**项目达产产值:**15亿元  
**项目达产税收:**0.7亿—1亿元  
**项目用工:**1000人  
**项目落地要求:**产业基金支持、落地政策支持  
**项目投资强度:**300万元/亩  
**项目税收强度:**70万—100万元/亩

**项目编号:**TD230701  
**项目名称:**钠离子电池正极材料及电芯产业化  
**所属行业:**电池行业  
**项目简介:**项目方拥有10余年的钠电正极材料研发经验, 专注于钠电正极材料技术创新和产业化。公司产品具有低成本、高比能、长寿命、安全性好等特点, 可广泛应用于大规模储能、低速电动

车、二轮电动车、通信基站等领域。  
**项目载体需要:**土地, 100亩  
**项目建设周期:**12个月  
**项目总投资额:**30亿元  
**项目达产产值:**100亿元  
**项目落地要求:**与政府成立合资公司, 政府提供厂房代建、设备补贴、税收返还、人才引进

**项目编号:**TD230901  
**项目名称:**5万吨高精度铝板带箔生产建设项目  
**所属行业:**铝基新材料产业  
**项目简介:**项目公司隶属于一家现代化大型民营企业集团, 以环保能源、有色金属、化工为主要产业。项目采用国际先进的生产工艺技术及设备, 定位高

精度铝板带材, 并延伸至铝基覆铜板、新能源电池铝箔等高附加值深加工产品。  
**项目载体需要:**土地  
**项目建设周期:**24个月  
**项目总投资额:**10亿元  
**项目达产产值:**11亿元  
**项目达产税收:**7000万元  
**项目用工:**500人

**项目编号:**CF230701  
**项目名称:**快递编织袋加工项目  
**所属行业:**塑料制品  
**项目简介:**建立快递编织袋加工生产线, 以中国邮政配套项目为主, 落地多个相关产业, 打造全国最大的快递行业包装周转袋加工基地。  
**项目载体需要:**厂房, 10000平方米

**项目建设周期:**6—12个月  
**项目总投资额:**1亿元  
**项目达产产值:**2.2亿元  
**项目用工:**750人  
**项目配套要求:**有供水水源和污水收集、处理及排放系统, 电力供应  
**项目落地要求:**需要政府配资49%, 需要环评

**项目编号:**TD230602  
**项目名称:**国防教育场馆  
**所属行业:**军民融合  
**项目简介:**项目方总部位于北京昌平, 已在科创板上市。项目方充分利用团队在复杂系统设计、军事建模仿真、软件工程研发等领域的经验和资源优势, 设计开发了具有良好人机交互体验的一

系列特色国防教育产品。  
**项目载体需要:**土地, 1000平方米  
**项目建设周期:**6个月  
**项目总投资额:**1200万元  
**项目达产产值:**700万元  
**项目达产税收:**50万元  
**项目落地需求:**政府配套20%资金, 运营方建设