

近期各地颁发相关政策，加速新能源充电桩布局，在十月份的时候，上海发布新一轮上海市交通发展白皮书

，其中指出在2025年计划建成充电桩75万个，按定桩300座适度超前布局，加气站建成

并投入使

用，各类加气站超

过70座，实现重点应用领域全部覆盖

。现在的新能源汽车销量持续攀升，就离不开充电桩了，也是有利于行业的发展。

从销量数据上来看，现能源汽车

在今年有望突破五千万以上，按照这个增长速度，在未来三年是有望超过千万甚至是过亿，这都是有可能的。受此影响，充电桩概念也是迎来利好，近期也可以看到是超跌反弹了，而且是强于大盘

，成交量上来看，明显逐渐放涨，主力资金开始抄底了。



能科科技

核心概念：充电桩+大飞机+数字经济

公司主要从事以智能配电技术、传动电控技术和数据通信技术为基础，通过系统集成完成工业节能整体解决方案的研发、设计、制造、销售、服务。：充电桩业务属于公司智能电气业务产品线之一，2021年公司智能电气业务收入为1.37亿元，占营业总收入12.00%。公司具有交流充电桩、直流充电桩等产品。

国轩高科

核心概念：动力电池回收+ 锂电池+储能+充电桩

公司主营业务为动力锂电池和输配电设备两大业务板块。主要产品为动力锂电池产品、输配电产品等。国内规模较大的电力新能源装备生产制造企业之一;配股募资年产21万台新能源汽车充电设施及关键零部件项目,大功率充电桩是主力产品。



数源科技

核心概念：智慧政务+消费电子+元宇宙+充电桩

公司有充电设施相关业务，涉及充电场站的设计施工建设、智能充电桩设备及充电运营系统平台的开发运营等。公司的主营业务为电子信息类产品的研制与销售、科技产业园区开发与运营、商品贸易、房地产开发等四类业务。

可立克

核心概念：光伏+储能+元器件+充电桩

公司主要从事磁性元件及开关电源产品的开发、生产和销售。主要产品为磁性元件类产品与开关电源类产品。目前充电桩有和行业头部企业合作，如：优优绿能、英飞源等。



京泉华

核心概念：充电桩+光伏+储能

公司主要从事磁性

元器件、电源及特种变压器研发、生产及销售业务。公司自2015年起至今已经取得了多项光伏技术领域的专利技术。

公司规划了一系列氮化镓

技术产品，后续会陆续推出更多的产品应用到相关领域。公司已在汽车电子领域深耕多年，且通过了IATF16949和VDA汽车行业质量体系认证。

金智科技

核心概念：光伏+储能+数据中心+充电桩

公司与南京公用发展股份有限公司共同投资设立了南京能网新能源科技发展有限公司，积极跟进南京公共交通专用充电桩的投资、运营项目机会。公司主要从事电力自动化产品研发、生产、销售和服务。公司自主知识产权的发电厂电气自动化装置及系统具有国内领先技术优势，创造了多个国内第一。



长城电工

核心概念：智能电网+充电桩+核电

公司主要从事高中低压开关成套设备、高中低压电器元件、电气传动自动化装置、新能源装备等电工电器类产品的研发、生产与销售，以及果蔬汁加工，水电运营与管理等业务。主要产品中高压开关柜、接触器、断路器等电器元件、低压控制电器、自动化装置系统、光伏项目。

海兴电力

核心概念：光伏+储能+充电桩+智能电网

公司的主营业务为智能用电业务、智能配电业务以及新能源业务。公司产品主要分为五类：智能用电产品、智能配电产品、系统解决方案产品、运维与服务及其他。公司所生产的4KW、15KW 组串型智能逆变器额定功率较小，既可以满足小型光伏系统使用，又可以作为部件参与大规模光伏电站直流逆变；500KW 电站型智能逆变器额定功率较大，主要针对大型光伏发电设备。公司目前已完成7KW交流充电桩的研发，目前已处于欧标认证阶段。