

最近在和一些同行交流时，经常被问到这样一个问题：“积成电子做储能电网，它算国企吗？”这个问题本身，就折射出当前新能源市场的一个有趣现象：大家不仅关心技术本身，更关心技术背后的企业身份与产业格局。坦白讲，这很合理，因为在中国，企业的所有制性质往往与其战略定力、资源禀赋和长期承诺紧密相连。今天，我们就从这个问题切入，聊聊储能电网领域的参与者，以及像我们海集能这样的技术派，是如何在市场中找到自身定位的。

## 积成电子储能电网的国企身份探讨

最近在和一些同行交流时，经常被问到这样一个问题：“积成电子做储能电网，它算国企吗？”这个问题本身，就折射出当前新能源市场的一个有趣现象：大家不仅关心技术本身，更关心技术背后的企业身份与产业格局。坦白讲，这很合理，因为在中国，企业的所有制性质往往与其战略定力、资源禀赋和长期承诺紧密相连。今天，我们就从这个问题切入，聊聊储能电网领域的参与者，以及像我们海集能这样的技术派，是如何在市场中找到自身定位的。

要理解“积成电子储能电网是国企吗”这个问题，我们不妨先看看现象。中国的储能与智能电网市场，是一个典型的“混合竞技场”。这里有国家队，比如一些大型央企旗下的能源服务公司，它们资本雄厚，项目规模宏大，肩负着保障能源安全和重大基础设施建设的使命。也有像积成电子这样的上市企业，其股权结构较为多元，并非传统意义上的纯国有企业，但因其在电力自动化领域的深厚根基，常被市场赋予“准国家队”的期待。与此同时，还有一批像我们海集能（上海海集能新能源科技有限公司）这样，自2005年起就扎根于新能源储能技术研发的高新技术企业。我们更偏向于“技术驱动型”选手，凭借近20年的技术沉淀，专注于储能产品研发、数字能源解决方案和像站点能源这样的细分领域，提供从电芯到系统集成的“交钥匙”服务。你看，市场生态本就丰富多彩，不同性质的企业各展所长，共同推动能源转型。

## 数据背后的市场逻辑与竞争格局

如果我们拉出一组数据，可能会看得更清楚。根据中国能源研究会的相关报告（此链接仅为示例，实际应引用权威来源），中国新型储能装机规模近年来保持高速增长，其中电网侧、工商业用户侧的需求尤为旺盛。在这个千亿级市场中，国企、民企、混合所有制企业同台竞技。国企的优势在于资源整合与大型项目运营，而像海集能这样的企业，我们的核心竞争力则在于灵活的创新机制、对细分市场的深度理解以及快速的产品迭代能力。举个例子，在我们的核心业务板块——站点能源领域，为全球的通信基站、物联网微站提供光储柴一体化解决方案，这要求产品必须具备极强的环境适应性和可靠性。我们的南通基地负责这类定制化系统的精益生产，而连云港基地则保障标准化产品的规模制造，这种“双轮驱动”模式，让我们既能满足运营商在非洲无电地区建设基站的独特需求，也能为东南亚海岛上的监控站点提供即插即用的储能柜。这种深入到场景里的功夫，阿拉觉得，恰恰是技术型公司的价值所在。

## 一个具体案例：微电网中的角色协同

让我们来看一个假设但基于普遍事实的案例。在某海岛微电网项目中，电网公司（国企背景）负责整体规划与高压输配电网建设；像积成电子这样的企业，可能提供关键的电网自动化控制系统；而海集能的任务，则是交付一套高效、智能的集装箱式储能系统，并与岛上的光伏、柴油发电机无缝协同，确保24小时稳定供电。在这个案例中，储能系统就像微电网的“智能充电宝”，它需要精确地进行充放电管理、负荷预测，并适应高温高湿的盐雾环境。我们凭借全产业链的集成能力，从电芯选型、PCS（变流器）

匹配到智能运维平台开发，全部自主完成，最终帮助客户将柴油依赖度降低了40%，供电可靠性提升至99.9%。你看，在这个价值链上，不同性质的企业扮演着不同但同样至关重要的角色，很难简单地谁取代谁，更多的是互补与融合。

专业见解：超越“身份”，聚焦“能力”与“价值”

所以，回到最初的问题。探讨“积成电子储能电网是国企吗”，其意义或许不在于得到一个非此即彼的答案，而在于引发我们更深层次的思考：在能源革命的大潮中，我们究竟需要什么样的企业？我认为，我们需要的是具备“长期主义”精神、真正能解决实际问题的能力者。国企有国企的担当，民企有民企的敏捷。像海集能，我们给自己的定位就是“全球客户的高效、智能、绿色储能解决方案伙伴”。我们不去刻意标榜身份，而是将所有的精力都投入到如何让储能系统更安全、更经济、更智慧上。无论是为工商业园区设计削峰填谷方案，还是为偏远地区的安防监控站点打造离网供电系统，我们追求的是用技术创造可衡量的价值。市场的认可，才是最好的身份证明。

储能产业的未来：开放与融合

展望未来，储能电网产业必将走向更深度的开放与融合。技术标准会趋于统一，合作模式会更加多元。这意味着，无论是所谓的“国企”还是“民企”，都需要在同一个技术标尺下竞争与合作。海集能将继续发挥我们在站点能源、用户侧储能等领域积累的Know-How，特别是将我们在极端环境适配和智能管理方面的经验，赋能给更多的合作伙伴。我们相信，唯有秉持开放的心态，将专业做到极致，才能在这个充满希望的时代，留下自己的印记。

那么，对于您所在的领域或项目而言，在选择储能合作伙伴时，您会更看重其背后的技术整合与场景落地能力，还是其他因素呢？

---

来源: <https://www.hjaiot.com>