

## 省经信委副主任黄宝林：耐普恩是掌握核心技术的高科技企业，发展前景非常广阔!



3月18日，湖南省经信委副主任黄宝林一行来我司视察调研，经信委投资处处长马天毅、产业处处长朱小江和后勤中心主任杜斌等领导随行。公司董事长黄浩宇先生陪同参观生产线并介绍了工艺流程、核心技术和生产情况，之后在会议室进行了深入沟通探讨，黄宝林副主任很肯定地说，耐普恩是一个掌握了核心技术的高科技企业，其产品的市场容量巨大，发展前景非常广阔。

董事长黄浩宇先生详尽解说了超级电容器的技术特性及其广泛的应用范围，并就企业经营状况向领导做了汇报。随后与会领导积极参与讨论，话题紧扣我司研发的超级电容器应用产品及如何推动耐普恩的发展，从石墨烯在超容上的应用谈到电梯节能、光伏路灯、轨道交通以及国家工业技术重点项目扶持政策等方面，最终聚焦在新能源汽车和汽车启停的应用上。

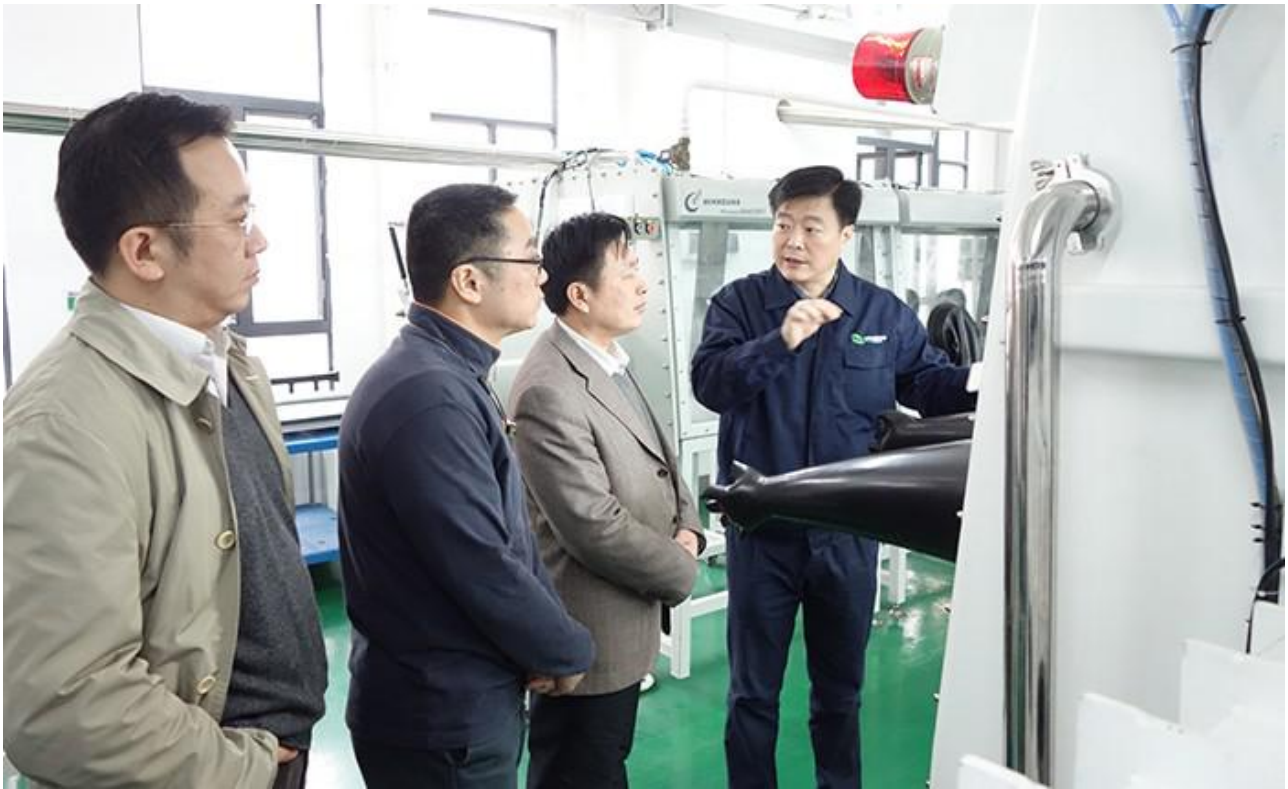


投资处马天毅处长首先提到工业和信息化部《工业技术改造项目库重点方向》的指导目录中，电子信息产业创新发展工程将超级电容器单独列为一个方向进行支持，其中小型车辆启停系统是支持领域的重点内容，经信委今后将在相关产业扶持项目上全力支持耐普恩的申报工作。后勤中心杜斌主任则表示湖南能有这样的高新技术企业很振奋也很感动，对电梯节能供电装置非常感兴趣，认为节能减排的示范效应应该从机关单位做起，将对电梯节能供电装置的推广应用给予应有的支持。产业处朱小江处长感慨到，今天对超级电容器有了一个全新的认识，真是一种非常了不起的产品，发展前景一定很好，可以在新能源汽车领域大力推广使用。并对我司的全天候光伏道路照明系统表示高度肯定，认为其是路灯行业一个“全新的革命”。

而作为经信委新能源汽车推广工作的主管领导黄宝林副主任则建议我司现阶段可以从电梯节能和光伏路灯切入市场，但最终一定要在汽车领域大力发展，因为省内汽车行业正逐步从中低端市场转向更高端的市场，汽车产能在不断扩大，我司首先应该把汽车启停装置作为着力点，经信委可以牵线搭桥，把省内汽车生产企业召集起来与我司进行业务对接，加速耐普恩做强做大，在资本市场吸引更多更重要的投资，将来还应该在新能源汽车的电源市场上走得更远更深。最后黄宝林副主任强调，对耐普恩的技术及产品充分信任，生产工艺流程非常严谨，对耐普恩充分认可，将以各种形式来支持耐普恩，一起推动耐普恩的发展。

董事长黄浩宇先生表示，非常感谢政府相关部门的大力支持和信任，对于主管部门领导的意见会仔细斟酌，现在更有信心按照公司规划好的发展蓝图，甩开膀子大踏步的前进！







原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/74672.html>