

## 三明变频电缆满意的选择“本信息长期有效”

产品名称	三明变频电缆满意的选择“本信息长期有效”
公司名称	青岛汉缆股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市崂山区九水东路628号
联系电话	15653299559

### 产品详情

2014年，中国的电线电缆企业必须将增强自主创新能力作为企业发展战略，贯彻到企业生产经营的各个方面，通过加强技术创新，在关键领域掌握更多的自主知识产权，在科学前沿和战略高技术领域占有一席之地。此外，中国华东、华南地区，是中国优先发展起来的地区，也是外资企业入的地区，拥有先进的资源和技术。因此，可以说中国扁电缆电线电缆行业属于技术区位指向型。中国电线电缆行业应从华东、华南地区为突破口，实现科技、技术和材料的创新，中国电线电缆企业向着“做大做强”的目标不断迈进。同样，也应该以此为目标，加大职业教育的力度，加大对电线电缆中小企业的补贴力度，出台人才引进、市场开拓、企业研发中心建设、地产品采购等政策，辅助中国电线电缆行业的可持续发展。

市场前景 电线电缆行业统计资料表明，变频电缆，我国10千伏及以上交联聚乙烯绝缘电力电缆的年需求量约为10万公里，假如其总量的5%被高温超导电缆所取代，则高温超导电缆在我国每年的需求总量将会达到5000公里。据预测，到2020年超导应用的市场将达到2440亿美元（约为15164亿），高温超导电缆约占5%的份额。全世界现有总长约13万公里的地下电缆将可能被高温超导电力电缆陆续取代。因此，高温超导电缆的市场前景非常广阔。服务蓝色硅谷区，2012年，供电公司建设4处110千伏变电站，分别为110千伏鳌山卫输变电工程，为东部蓝色硅谷区及国家海洋科技实验室、山东大学青岛校区等大项目提供电力保障；郭庄110千伏变电站，缓解服装工业园及周边地区日益紧张的供电局面；坊子街110千伏变电站，满足坊子街拆迁后城市中心区及宝龙城市广场等项目的用电需求；国建110千伏变电站，解决城南和环保工业园供电压力，还将协助建设220千伏挪城输变电工程。除此之外，将完成63条10千伏线路大修改造，进一步提高电网供电能力。 三明变频电缆满意的选择“本信息长期有效”由青岛汉缆股份有限公司提供。青岛汉缆股份有限公司是从事“汉河电缆,青岛汉河电缆/ERF电缆/BER电缆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：和健。同时本公司还是从事BER电缆，汉河BER电缆，青岛河河BER电缆的厂家，欢迎来电咨询。