

凯华

建筑加固行业知名品牌，由中国科学院大连化学物理研究所控股，专业从事建筑结构胶粘剂研究/开发/生产/销售及建筑结构加固工程施工的大型产业化企业

品牌简介

大连凯华新技术工程有限公司，是中国科学院大连化学物理研究所的控股公司，主要从事建筑结构胶粘剂和其它胶粘剂的研究、开发、生产、销售及建筑结构加固工程施工，是建设部较早核准的具有特种工程专业承包资质的单位，已通过ISO9001：2008国际质量管理体系认证。

公司的主要产品—凯华牌JGN型环氧树脂类建筑结构胶粘剂于1983年通过鉴定，是国内建筑结构胶和建筑加固工程史上的里程碑。

凯华牌JGN型系列建筑结构胶品种主要有：用于粘钢加固的结构胶、桥梁动载荷加固的结构胶、修补胶、灌缝胶；用于粘碳纤维加固的结构胶；用于钢筋螺栓植筋锚固的结构胶；用于特殊工程的耐温胶、高温胶等。以凯华牌JGN型系列建筑结构胶产品为基础开发的粘钢加固技术、碳纤维加固技术、植筋锚固技术、灌缝技术等被广泛应用于工业与民用建筑、公路铁路桥梁、有化学腐蚀的化工农药冶金建筑、高温建筑、不停产的工业厂房等加固中。新型丙烯酸酯结构胶”和“碳纤维片材环氧树脂胶”已通过中国科学院的成果鉴定，其中碳纤维胶已经产业化，其性能和产销量在国内同类产品中居于前茅；“高性能水性聚氨酯胶粘剂”和“单组分环氧树脂结构胶”已研发成功，正在逐步推向市场；近年来新开课题“新型环氧树脂固化剂的合成与性能研究”进展顺利。

公司未来发展着眼于高性能新型材料，力争在高性能材料研究、开发与

应用方面占有一席之地。在环氧树脂应用产业链上研发生产系列市场急需的产品，覆盖从建筑建材行业、电子行业到造船、新兴能源、航空航天等领域。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/kh-750498.html>