

# 宏捷电控生产厂家 河南催化燃烧生产厂家

产品名称	宏捷电控生产厂家 河南催化燃烧生产厂家
公司名称	济南宏捷电控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区 魏华西路6号
联系电话	18663764368

## 产品详情

济南宏捷电控设备有限公司成立于2015年，我公司是设计、生产、销售、安装、电气成套为一体的专业企业，拥有专业技术团队，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序。我公司主要产品有：台湾东元变频器、威图柜生产、环保设备生产、电气成套设备制造、配电箱组装、机械设备组装、电气控制系统开发及调试、工业自动化系统装置、机床设备的改造等，适用于众多领域。我们拥有专业技术团队，有多年的电气成套、机箱机柜设计制造经验，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序，并积极吸收国内外先进生产技术，努力改进生产工艺，一直以稳定可靠的产品质量，以客户至上的经营宗旨，竭诚为国内外客户提供优质服务，得到广大客户的信赖。欢迎各界莅临指导。

### 催化燃烧设备管理措施：

鉴于我国目前应用催化燃烧装置的现状，建议有关部门强化对催化燃烧装置的设计、生产和应用几方面的管理，着重采取以下措施：一、组织各方面的力量，对催化燃烧装置应用中出现过的事故进行调查分析，总结教训。二、制定严格的安全使用标准，做到有章可依。三、对目前生产、设计催化燃烧装置的单位，应进行有关安全技术检查。如没有劳动保护部门的生产和设计资格认可，活性炭催化燃烧生产厂家，应禁止盲目生产和设计。四、在各项采用催化燃烧装置治理有机废气的工程中，应有劳动保护部门参加，对其安全措施进行审查。、如没有良好的消防预警和安全控制措施的设计工程，应不许开工，以确保安全。五、建议设立一个针对催化燃烧技术的安全教育培训点，培训操作人员，河南催化燃烧生产厂家，增强安全意识。六、产生有机废气的地方大都是重点防火部位，建议科研单位针对应用中的安全技术进行更加深入的研究。

济南宏捷电控设备有限公司成立于2015年，我公司是设计、生产、销售、安装、电气成套为一体的专业企业，拥有专业技术团队，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序。我公司主要产品有：台湾东元变频器、威图柜生产、环保设备生产、电气成套设备制造、配电箱组装、机械设备组装、电气控制系统开发及调试、工业自动化系统装置、机床设备的改造等，适用于众多领域。我们拥有专业技术团队，有多年的电气成套、机箱机柜设计制造经验，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序，并积极吸收国内外先进生产技术，努力改进生产工艺，一直以稳定可靠的产品质量，RCO催化燃烧生产厂家，以客户至上的经营宗旨，竭诚为国内外客户提供优质服务，得到广大客户

的信赖。欢迎各界莅临指导。

催化燃烧设备结构特点：

HC型系列有机气体催化装置目前第六代产品已被国内外用户广泛地使用，取得了显著的环境效益、经济效益和社会效益。该产品采用了IEC—439国际标准生产。该产品以优良的性能、可靠的质量，获得了众多的殊荣，深受新老用户的一致好评 [6]

。产品结构特点HC型系列产品设计独特，布局合理、被广大用户和专家总结出以下特点：1

.操作方便：设备工作时，实现自动控制。2

.能耗低：设备启动，仅需15~30分钟升温至起燃温度，耗能仅为风机功率，浓度较低时自动补偿。3

.安全可靠：设备配有阻火除尘系统、防爆泄压系统、超温报警系统及先进自控系统。4

.阻力小，净化率高：采用当今先进的金属钨、铂浸渍的蜂窝状陶瓷载体催化剂，比表面积大。5

.余热可回用：余热可返回烘道，降低原烘道中消耗功率；也可作其它方面的热源。6

.占地面积小：仅为同行业同类产品的70%~80%，且设备基础无特殊要求。7

.使用寿命长：催化剂一般8000小时更换，工业废气催化燃烧生产厂家，并且载体可再生。

济南宏捷电控设备有限公司成立于2015年，我公司是设计、生产、销售、安装、电气成套为一体的专业企业，拥有专业技术团队，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序。我公司主要产品有：台湾东元变频器、威图柜生产、环保设备生产、电气成套设备制造、配电箱组装、机械设备组装、电气控制系统开发及调试、工业自动化系统装置、机床设备的改造等，适用于众多领域。我们拥有专业技术团队，有多年的电气成套、机箱机柜设计制造经验，先进数控钣金加工设备及电气试验设备，严格的生产管理程序，并积极吸收国内外先进生产技术，努力改进生产工艺，一直以稳定可靠的产品质量，以客户至上的经营宗旨，竭诚为国内外客户提供优质服务，得到广大客户的信赖。欢迎各界莅临指导。

催化燃烧设备要求：

目前国内外主要研究的催化剂基本上有两大类:一类为金属催化剂，这类催化剂的活性和稳定性好，技术较为成熟，但由于金属价格高，资源短缺，所以，未能将其产业化;另一类为非金属催化剂，主要集中在过渡金属氧化物催化剂、复氧化物催化剂(钙钛型复氧化物和尖晶石型复氧化物)的研究方面。目前，寻找来源丰富、价格低廉、性能相当的非贵金属催化剂，以替代传统的贵金属催化剂用于催化燃烧过程已成为了研究的一个重要方向。催化燃烧对催化剂的基本要求是:既能抑制烧结、保持活性物质具有较大的比表面积及良好的热稳定性，又要具有一定的活性，可起到催化剂活性组分或助催化剂的作用。这在某种程度上是互相矛盾的，因为研究已经证明氧化物的活性和热稳定性成反比。同时，需有高的机械强度以及对燃料中所含有高的耐腐蚀性。

宏捷电控生产厂家-河南催化燃烧生产厂家由济南宏捷电控设备有限公司提供。宏捷电控生产厂家-河南催化燃烧生产厂家是济南宏捷电控设备有限公司(www.jnhongjie.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：袁经理。