

除尘环保设备 鑫鹏环保 除尘环保设备降尘

产品名称	除尘环保设备 鑫鹏环保 除尘环保设备降尘
公司名称	淄博鑫鹏环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号
联系电话	13869373517

产品详情

高产能、低消耗：

电炉除尘器脉冲阀启闭快、清灰能力强、喷吹系统各部件都具有优良的空气动力特性；且利用引射器的引射作用吹向袋口；喷吹压力为0.4~0.7MPa，喷吹时间缩短到0.065~0.085S，运行能耗低于反吹袋式除尘器，对高浓度及含湿量大的烟气净化，仍有良好的清灰效果。

b) 简便的滤袋固定方式：

滤袋以缝在袋口的弹性涨圈嵌在花板上，拆装滤袋极为简便，除尘环保设备降尘，人与污袋接触短暂。

c) 控制技术：

电炉除尘器用微电脑承担除尘器清灰控制和对温度等运行参数的实时控制，功能齐全，且可靠性强。投资少；自动清灰，窑炉除尘环保设备，易于操作和管理；布袋使用寿命长，利用率高。除尘器脉冲清灰具有时序控制和手动控制二种模式，以及停机自动清灰功能。

布袋式脉冲除尘设备的工作机理是含尘烟气通过过滤材料，尘粒被过滤下来，过滤材料捕集粗粒粉尘主要靠惯性碰撞作用，捕集细粒粉尘主要靠扩散和筛分作用。布袋除尘设备除尘效果的优劣与多种因素有关，但主要取决于滤料。布袋除尘器的滤料就是合成纤维、天然纤维或玻璃纤维织成的布或毡。根据需要再把布或毡缝成圆筒或扁平形除尘滤袋。根据烟气性质，选择出适合于应用条件的滤料。通常，在烟气温度低于120℃，要求滤料具有耐酸性和耐久性的情况下，除尘环保设备，常选用涤纶绒布和涤纶刺毡；在处理高温烟气(<250℃)时，主要选用石墨化玻璃丝布

流场分布的均匀性分析： 在分析除尘器内部流场分布的均匀性时，要采用美国RMS标准，并在除尘

室与灰斗连接处设置测点断面，以确保测得的数据具有一定的代表性。通过分析可知，脉冲袋式除尘器内部流场并没有均匀分布。具体来讲，由于除尘器的进风管断面面积与灰斗断面面积有较大的差别，所以，当气流从进风管进入灰斗时，就会发生剧烈的运动，继而发生气流紊乱的问题。但是，这样的流场分布会影响除尘器的分离性能，缩短滤袋的使用寿命。因此，山东除尘环保设备，为了解决这一问题，需要降低除尘器进口端面和灰斗断面的动-静压转化强度，使除尘器内部流场均匀分布。为了达到这一目的，需要在二者之间设置导流板等气流均布装置，以期在提高除尘器过滤性能的同时延长滤袋的使用寿命。

除尘环保设备-鑫鹏环保-除尘环保设备降尘由淄博鑫鹏环保设备有限公司提供。淄博鑫鹏环保设备有限公司（www.zbxp.com）是山东淄博除尘设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鑫鹏环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鑫鹏环保更加美好的未来。