

威海布袋除尘器 鑫鹏环保 布袋除尘器工作原理

产品名称	威海布袋除尘器 鑫鹏环保 布袋除尘器工作原理
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

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。通过相关分析可知，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，威海布袋除尘器，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，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，dmc脉冲布袋除尘器，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。

空气颗粒物是影响我国空气质量的重要污染源，相关研究表明，每人每人吸入的空气量远远超过每日的饮水和进食量，在人类吸入的空气中携带大量颗粒物，直接影响人体的身心健康。根据我国各大城市污染物监测数据可知，我国工业锅炉每年粉尘排放量为6-8Mt，占全国粉尘排放总量的35%左右，减少锅炉尘排放对改善大气环境产生重要影响，电厂燃煤锅炉尤其是流化床锅炉，因炉内添入石灰石粉导致除尘器入口含尘浓度增加，尘比电阻明显升高。采用传统的除尘方式无法满足日益严格的环保要求。布袋除尘器运行稳定、除尘效果好，布袋除尘器工作原理，在一定程度上降低生产消耗，改善大气质量。

气箱脉冲布袋除尘器，低压脉冲除尘器，空气选粉机，高效转子式选粉机，水泥厂除尘器。电厂除尘器，除尘布袋除尘器，立窑收尘器，白炭黑厂除尘器，水泥磨除尘设备

公司以立足环保、造福人类、与时俱进、开拓进取为企业方针，坚持走科研、设计和生产相结合的路子，并致力于环保工程、环保产品的研究和开发，以为人类创造环保健康的生存环境为己任，愿与各界朋友精诚合作

威海布袋除尘器-鑫鹏环保-布袋除尘器工作原理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) 坚持 “ 以人为本 ” 的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。鑫鹏环保——您可信赖的朋友，公司地址：山东省淄博市博山经济开发区祥和路28号，联系人：郑鹏。