

【作者】	李燕, 王友强, 刘强
【单位】	山东省济宁市气象局, 山东济宁
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	3
【发表页码】	1212 - 1213
【关键字】	大风; 空气质量; 防治对策
【摘要】	通过对2006、2007年3~5月大风资料分析, 找出春季大风对济宁市空气质量影响的规律, 结果表明: 春季大风在未引起浮尘、扬沙、沙尘暴的前提下, 风速与空气质量呈正相关关系; 相反, 则风速与空气质量呈反相关关系。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭