


【作者】	谢 韶, 庞晓宇, 苏小山, 萧 飞
【单位】	茂名市气象局, 广东茂名
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	2
【发表页码】	758-760
【关键字】	雾; 特征; 天气形势; 气象要素
【摘要】	依据茂名市1972~2005年出现雾的资料进行统计分析, 得出雾的一些时空分布特征; 然后从历史出现的大雾天气入手, 择取多个较为典型的大雾天气过程逐一分析, 得出形成大雾的地面天气形势类型; 再结合本地和附近单站的资料, 分析大雾的发生与850 hPa以下的一些气象要素的关系, 从而找出预报大雾的一些理论依据。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭