

【作者】	舒传强, 杨以建
【单位】	山东省嘉祥县气象局, 山东嘉祥
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	26
【发表页码】	12610-12612
【关键字】	嘉祥; 气温; 降水; 气候变化
【摘要】	根据嘉祥气象站1964~2005年气温及降水资料, 从年、季平均气温、平均最高气温、平均最低气温、降水量变化趋势及异常年份的分析等角度对嘉祥42年来的气候变化作了较全面的分析。分析表明: 42年来嘉祥县的年平均气温、平均最高气温、平均最低气温都呈上升趋势, 20世纪90年代增温尤其明显; 各季节气温变化趋势不同, 冬季变暖趋势最明显, 其中平均最低气温升高最为显著; 42年来年降水量呈明显下降趋势, 其中20世纪80年代降水量最少。秋季降水呈下降趋势, 而冬季在20世纪70年代为多雨期, 夏季在80年代为多雨期, 春季在70年代为少雨期。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭