


【作者】	康磊, 殷丽
【单位】	中国林业科学研究院华北林业实验中心, 北京
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	25
【发表页码】	12270-12273
【关键字】	冠层结构; 土壤蒸发; 数学模型
【摘要】	土壤蒸发是森林水分平衡的重要支出项, 因此对土壤蒸发模型的研究尤为重要, 探索出一种参数设置简便实用的土壤蒸发模型将会对森林水分平衡的研究产生重要影响。系统介绍了国内外森林冠层结构、土壤蒸发模型的研究进展及其研究方法, 分析评述了现有的土壤蒸发模型的可靠性、参数设置以及应用情况, 提出了未来土壤蒸发模型的研究重点和发展趋势。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭