

【作者】	邓祥征, 韩建智, 战金艳, 赵永宏
【单位】	中国科学院地理科学与资源研究所, 北京
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	32
【发表页码】	15965-15968
【关键字】	农田碳汇; 土壤有机碳; 碳汇管理; 减排; 增汇
【摘要】	从影响农田减排与增汇的可行措施分析入手, 总结了有关农田碳汇管理的主要管理策略, 并对其效果进行了合理评价。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭