



[首页](#) | [冰川冻土编辑部公告](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [期刊订阅](#) | [留言板](#) | [联系我们](#)
| [English](#)



冰川冻土 » 2013, Vol. 35 » Issue (3): 770-775 DOI: 10.7522/j.issn.1000-0240.2013.0087

[生态经济与科持续发展](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[an error occurred while processing this directive] | [an error occurred while processing this directive]

黑河流域中游地区国民经济用水投入产出分析——以张掖市为例

蔡国英, 徐中民

中国科学院寒区旱区环境与工程研究所内陆河流域生态水文重点实验室, 甘肃 兰州 730000

Input-Output Analysis of the Water Consumption for Economic Development in the Middle Reaches of Heihe River—A Case Study in Zhangye Municipality

CAI Guo-ying, XU Zhong-min

Key Laboratory of Ecohydrology of Inland River Basin, Cold and Arid Regions Environmental and Engineering Research Institute, Chinese Academy of Sciences, Lanzhou Gansu 730000, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(16\)](#)

[相关文章 \(7\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)