

北京市水资源危机及开源节流探讨

On the Crisis of Water Resources in Beijing and Its Solution

投稿时间: 1995-9-19 最后修改时间: 1996-10-3

稿件编号: 19960418

中文关键词: 水资源; 水供求

英文关键词: Water resources Water supply and demand

基金项目:

作者	单位
施仁浦	中国农业大学

摘要点击次数: 3

全文下载次数: 12

中文摘要:

根据对80年代北京市用水状况的分析及对未来供需水的预测,北京市今后供需水矛盾依然突出。从工业、农业和城市生活等几个方面,提出了几项解决北京市水资源危机的开源节流措施

英文摘要:

According to the analysis of the water consume in 80's in Beijing and the forecast of the city's water demand and supply till 2010, some suggestions for expanding water resources and cutting down the consume in industry, agriculture and daily life are given in this paper.

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第607236位访问者

主办单位: 中国农业工程学会 单位地址: 北京朝阳区麦子店街41号

服务热线: 010-65929451 传真: 010-65929451 邮编: 100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计