

科教兴国与可持续发展

浅谈“数字鸿沟”对可持续发展的负面影响

佟翊

中国地质大学研究生院 湖北 武汉 430074

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 信息高速公路建设的推进带来了困扰世界各国的“数字鸿沟”问题。简要分析了数字鸿沟对社会可持续发展 and 经济可持续发展的负面影响,并剖析了其形成的原因。

关键词 [信息技术](#) [数字鸿沟](#) [可持续发展](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2003-07-014](#)

通讯作者:

佟翊

作者个人主页: 佟翊

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(135KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“信息技术”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [佟翊](#)

