

译文

## 粘性流动的佯谬

M A Goldshtik, 杨帆

苏联新西伯利亚热物理研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 1 引言 与人们已普遍接受的观点尖锐矛盾的意想不到的论点, 通常称为“佯谬(paradox)”。从此定义看, 佯谬这一概念属于逻辑范畴。逻辑佯谬自古以来就为人知晓。然而在现代科学中, 不仅演绎中常会出现佯谬, 而且一些物理现象也常常表现出佯谬性。这些出乎意料外的与人的正常直觉相矛盾的物理状态称为“效应”。

关键词

分类号

苏联新西伯利亚热物理研究所

**Abstract**

**Key words**

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1562KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [M A Goldshtik](#)
  - [杨帆](#)