## 人才与教育

我国人口扰动对高等教育规模的影响研究

谢杰,

上海财经大学金融学院;浙江工商大学经济学院;

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 人口出生率下降和海外留学人数增长是导致参加高考人数减少的原因。除此之外,始于51年前的人口扰动也可能引起未来参加高考人数的下降。通过构建一个非线性回归模型来分析人口扰动对高等教育规模的影响。根据分析的结果,到2020年,我国高等教育毛入学率应当达到55%,也就是每年扩招的增长速度大约是3%;那么,到2020年,我国可实现高等教育普及化,逐渐与国际接轨,并且可以缓解生源不足的问题。高等教育普及化有助于缩小地区经济差距,并适应我国快速城市化的需要。

关键词 人口扰动 高等教育规模 非线性回归模型

分类号

DOI:

对应的英文版文章: 2011-08-035

通讯作者:

谢杰

作者个人主页:谢杰;

## 扩展功能

## 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ [PDF全文](810KB)
- ▶ [HTML](OKB)
- ▶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

相关信息

- ▶ <u>本刊中 包含"人口扰动"的 相关</u> 文章
- ▶本文作者相关文章
- 谢杰