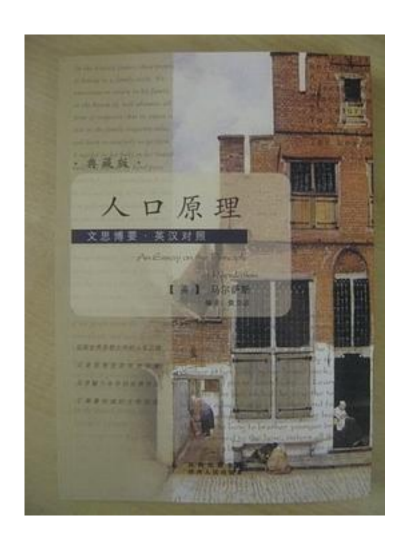
人口原理



人口原理_下载链接1_

著者:[英] 马尔萨斯

出版者:商务印书馆

出版时间:1992-10

装帧:平装

isbn:9787100022118

《人口原理》从两个不变法则出发:①食物为人类生存所必需;②两性间的情欲是必然的。论证人口以几何级数增加,生活资料以算术级数增加,人口增长必然超过生活资料

增长。人口自然法则要求二者保持平衡,因此,必然发生强大的妨碍,阻止人口的增加,这种妨碍就是贫穷与罪恶。

马尔萨斯在《人口原理》初版中把自己的观点概括为三个命题,即"人口增加,必然为生活资料所限制;生活资料增加,人口也必然增加;占优势的人口增加力,为贫困和罪恶所抑制,使人口和生活资料保持均衡"。

作者介绍:

目录:

人口原理_下载链接1_

标签

社会学

马尔萨斯

经济学

人口原理

人口学

经济

社会

商务印书馆

评论

自打杂交稻和避孕套发明出来后,这本书就从科学经典沦为了地摊读物-----

不得不说,这些人类学和社会学的书,对缓解和治愈反社会人格很有帮助。亲测三个疗程见效。

看前言知道这本书只能算是马尔萨斯的初版,第二版长达四篇五十章,新内容为怎样遏制人口增长,就此看来二版也值得翻译出版。本书初衷是马尔萨斯与孔多塞、葛德文之间的学理论辩,因而将其二者的作品学说对比来看更有意义,视作那个时代的学术补正和辩难。站在当下看马尔萨斯的人口论点,无疑是"错误的",最大的"错误"乃是没有认识到工业化时代所带来的物质增产,速度或许还远快于所假设的人口几何级数增长,但这也值得理解马尔萨斯,毕竟他没能也无法看到这个时代,只能站在农业化后期的时代来面对前工业化时代人口迅猛增长和社会问题频发所做的未来预警。这在中西对比当中又加深一层涵义,近代中国某种程度上陷入了马尔萨斯陷阱,即人口增长速度快于粮食增长速度,为何西欧在近代也面临人口的迅猛增长,却通过工业化避免这一陷阱,巧合or必然?

1798所写;与葛德文和孔多塞等人类可完善性理想主义者辩论;人口增长若无阻碍则呈现几何比率,而生活资料至多只能以算术比例增长,而大自然则通过苦难和罪恶来协调两者(降低人口增长);Godwin和孔多塞的人类无限可完善和无限延长生命的假设是谬误;葛德文的美好平等制度会因人口原理而在很短时间内垮台;人是复合动物,情欲对于人类理性永远是一种干扰力量【96】;在人口原理下,人类经常处于贫困的压力下,不过Malthus倒再最后以悲悯的心情转向上帝,说苦难既使人转向来世,又恰好是促进人的道德觉醒的机缘,能改进人的机体并提升人的道德水平。"我们不应忍受和屈服于恶,而应尽力避免恶。"【151】觉得Piketty的《21世纪资本论》(资本收益率>经济增长率)与《人口原理》最像了,都是阐述一条基本规则及其后果。

写的不错 有自己的风格 就是希望以后国内在翻译的时候不要先批判

食物和性欲才是万恶之源。有人就会有人的罪恶。

伴随着阅兵仪式雄壮而洪亮的声音看的...

人口原理也是羊圈原理,这本书是社会经济学最具有参考意义的经典读本,全从例子数据出发来讨论并建立模型,极佳

 不仅是人口
:: : C92/7124
经济学基础著作。人口增长的自然法则
 真迷人······

1,食物是人类生存所必需的。2,两性之间的情欲是必然的,且几乎会维持现状。 人口增长受到生活资料增长速度的抑制。
 借阅
书评
http://headsalon.org/archives/658.html 1. 马尔萨斯说了什么? 马尔萨斯说:除非受到抑制,人口将呈几何级数增长。那么,什么东西会抑制人口的增长呢?马尔萨斯认为,决定性的因素是生活资料,理由是:在边际上,劳动力的进一步投入将带来越来越少的产出增量。所以他又说:
对于中国人而言,马寅初和马尔萨斯这两个人犹如命运的双子星,无法分割,对于马寅初而言,马尔萨斯这个名字则彻底是出杯具,实际上,即使马寅初与马尔萨斯毫无关系,他的新人口论也注定不容于60年代的中国。由于鸦片战争以来整个民族遭受的悲惨遭遇,以及抗日 抗蒋 抗美 等一

著了,以前看的多是课本,虽然这本书是C部而并非F部。 全书共十九章,如果你想大体了解一下人口论和马尔萨斯,看看前七章就可以了。包括 他最精华的两个级数理...

《人口原理》是马尔萨斯的早期著作,但却是他最负盛名的作品。1797年,父亲把英国政治哲学家葛德文的名著《研究者:教育、习俗及文艺的评论》介绍给32岁的马尔萨斯,但父子对此书理解不一。辩论时,马尔萨斯"最早提出了他的理论"——富有戏剧的结果是,这就是本书的源起...

他用一整本书,阐述一个数学题,告诉我们人口的指数增长和食物的非指数增长不可能匹配。 他的理论,使"该扎不扎抓人抄家,该流不流扒房牵牛"在红朝推行数十年。可是,为什么食物不是指数增长? 如果我没有弄错的话,食物,无论动物性的还是植物性的食物,其繁殖特性都和人类…

马尔萨斯在此提出了Malthusian

trap。其意思是说,人类繁殖速度比粮食产量提高速度快,因此,人口的数量就被有限的粮食产量所限定,而且随着粮食产量的提升而增大,这就导致人口数量/粮食总量保持恒定,也就是恰好能养活全部人口的生存线上(准确说是达到某种经济均衡,刚好使

我只能说内容是极好的,而大部分批评此书内容的人都是在那断章取义。也许是我读得不够仔细,毕竟只读了一遍,不过我感觉开篇李宗正那篇评论,完全是为社会主义捧臭脚的。

"恩格斯······批判马尔萨斯观点的时候认为社会主义革命'就能保证永远不再因人口过剩而恐惧不安'······也…

马尔萨斯的论证充满蛊惑性 这是他身为牧师的又一明证 作为大地主和传统势力的捍卫者 人口论的根本目的或许并不是为了节约资源实现发展 而仅仅是卸下压在特权者头上的道德重负 无论如何 这本书对历史产生了影响 直到不久之前 还有人在叫嚣中国会使世界挨饿

/马尔萨斯作为工业正在发展时期,对人口的担忧是有情可原的,但是这书的主题似乎并不只是人口与食物的问题,马尔萨斯试图用人口与食物原理来否定孔多塞,葛德文认为人类可以达到乌托邦,这个我是极为赞成的,马尔萨斯批评的点也是正对位置。但是,重农主义的马尔...

	不变需求的人 了。
	有些人就是多
	存的社会秩序
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	
马尔萨斯提出,"人口的几何级数增长总是会超过生活资料供给的算术比一个基本的自然法则。这一自然法则是造成失业、贫困和灾难的内在根本在这样的内在自然法则,人类社会就需要通过私有产权制度来保证获得生,并激励劳动者的勤劳努力;同	率的增长"是原因。由于存活资料的权利

由于翻译年代较为久远,虽然是白话文,但是语言习惯还是与今天有些出入,可能造成阅读上的一定障碍,但还不是一本难读的书。作为课外阅读还是可以一读的。内容有些杂,不像今天一读到一本书就能确定是哪个专业领域的,但这也正反映了学理内涵本质上是先于学制划分的。 马寅初的...

马尔萨斯《人口论》中的两个公理:第一.食物为人类生存所必须;第二.两性间的情欲是必然的,且几乎会保持现状。

人口原理_下载链接1_