

维基百科

理想与现实

苑明理
2009年7月

目录

- 理想： 宽带写作
- 简介： Wiki 与维基百科
- 遐想： 吉光片羽
- 现实： 维基百科动力学
- 争议： 对维基百科的批评
- 结语

理想：宽带写作

2002年，汪丁丁，《宽带写作》

宽带写作是宽带网技术提供的创作方式，它强调大规模的信息集结和基于大规模信息集结的创作。大规模信息集结或整合，绝非单纯的数量积累，它要求深度思考。思考越深入，信息集结的规模就越可以宽广。宽带写作的理想形态（ideal type）是在集结了整个网络世界的与主题相关的信息之后，在由此而达到的思考的深度和广度上，实行语言创造。



简介： Wiki 与 维基百科



Wiki 是

- Web 页面的集合
- 任何人都可以读取、创建或者修改
- 一种简单的标签语言

简介： 维基百科

维基百科（ Wikipedia ）：

- 一个基于 Wiki 技术的多语言百科全书协作计划
- 一部用不同语言写成的网络百科全书
- 一个动态的、可自由访问和编辑的全球知识体
- 目标及宗旨： 为全人类提供自由的百科全书—用他们所选择的语言来书写而成的

遐想：吉光片羽

- 2002年11月22日，goghs，《Wiki/Wakka/Blog 一点浅见》
 - Wiki 站点一般都有着一个严格的共同关注，Wiki 的主体一般是明确的坚定的。
 - Wiki 站点的内容要求着高度相关性。最其确定的主旨，任何写作者和参与者都应当严肃地遵从。
 - Wiki 的协作是针对同一主题作外延式和内涵式的扩展，将同一个问题谈得很充分很深入。
 - 个性化在这里不是最重要的，信息的完整性和充分性以及权威性才是真正的目标。
- Wiki 同 Blog 的区别
- 如何从共同关注引出中立原则，也即所谓的 WikiProcess

遐想：吉光片羽

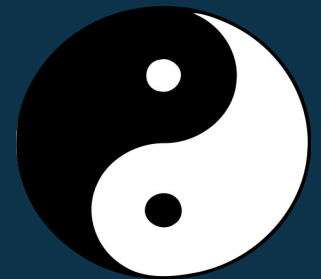
- 2002 年，贸大 Wiki
 - 一个民有，民治，民享的 *Wiki* 将永存于世！



- 开源、自由
- 社群的自治、共识决策

遐想：吉光片羽

- 2004年6月，Eric Nash，《关于 wiki 的一些联想》
 - *web* 是一个通过 *Link* 连起来的杂乱无章的世界
 - *wiki* 无非是人们在无序中寻求次序的本能需要
 - 一个理想的 *web* 应该是杂乱无章无序世界加上一个有序的庞大的 *wiki* 的有序世界
 - 这两个相反的世界在 *web* 上又是共生共容
 - 就相当与太极图上的黑白两个半圆
 - 到最好总是那么简单和谐。
- http://en.wikipedia.org/wiki/2004_Indian_Ocean_earthquake
- http://en.wikipedia.org/wiki/Category:Independent_bookstores



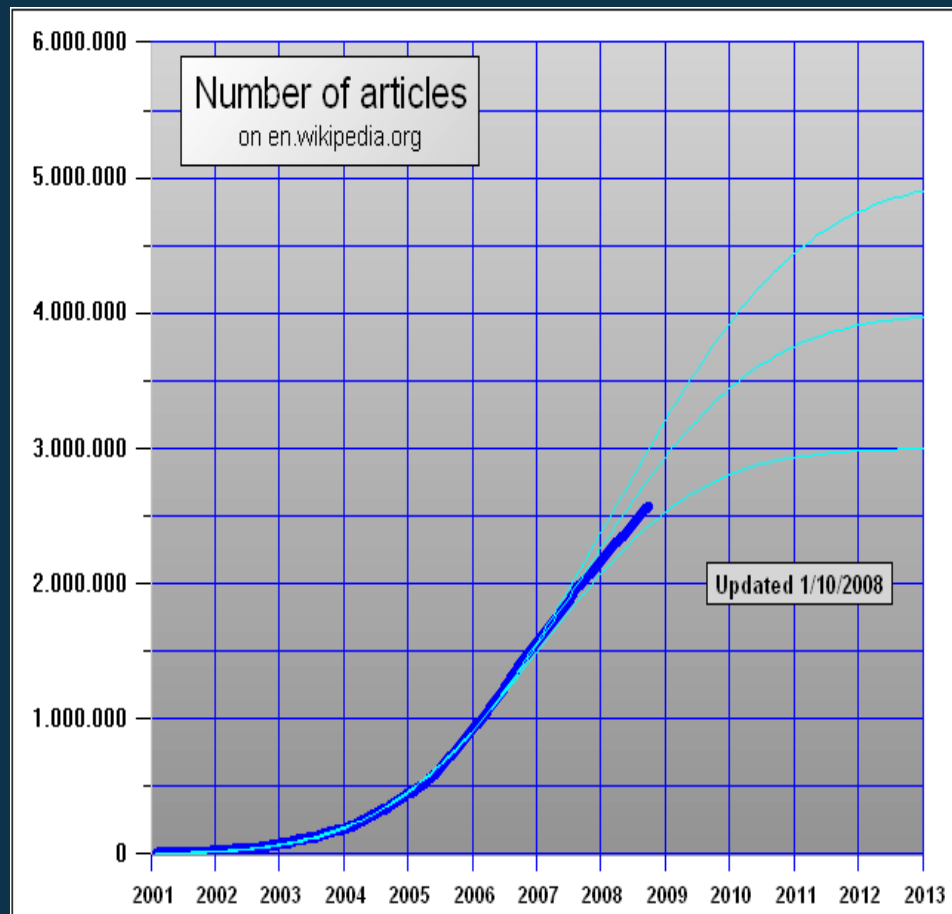
遐想：吉光片羽

- 2005年1月18日，The Way We Web，《WIKI，感觉不仅仅是百科全书》
 - 百科全书试图将词条定义为某种相对静止从而可以把握的东西
 - 而WIKI不一样，它既将这种相对的静止抽象出来，也记录了这一静止后面的流动不居的书写过程
 - 这二者的共存使人明白：历史无定论，任何东西都没有定论，历史就是我们书写时应该保持谦卑的那位主人。
- 实际的书写过程更复杂：
 - 争论与妥协
 - 新观点与发现的加入，重构
 - 知识考古
 - 例子：全球变暖
 - http://en.wikipedia.org/wiki/Global_warming
 - http://en.wikipedia.org/wiki/Scientific_opinion_on_climate_change

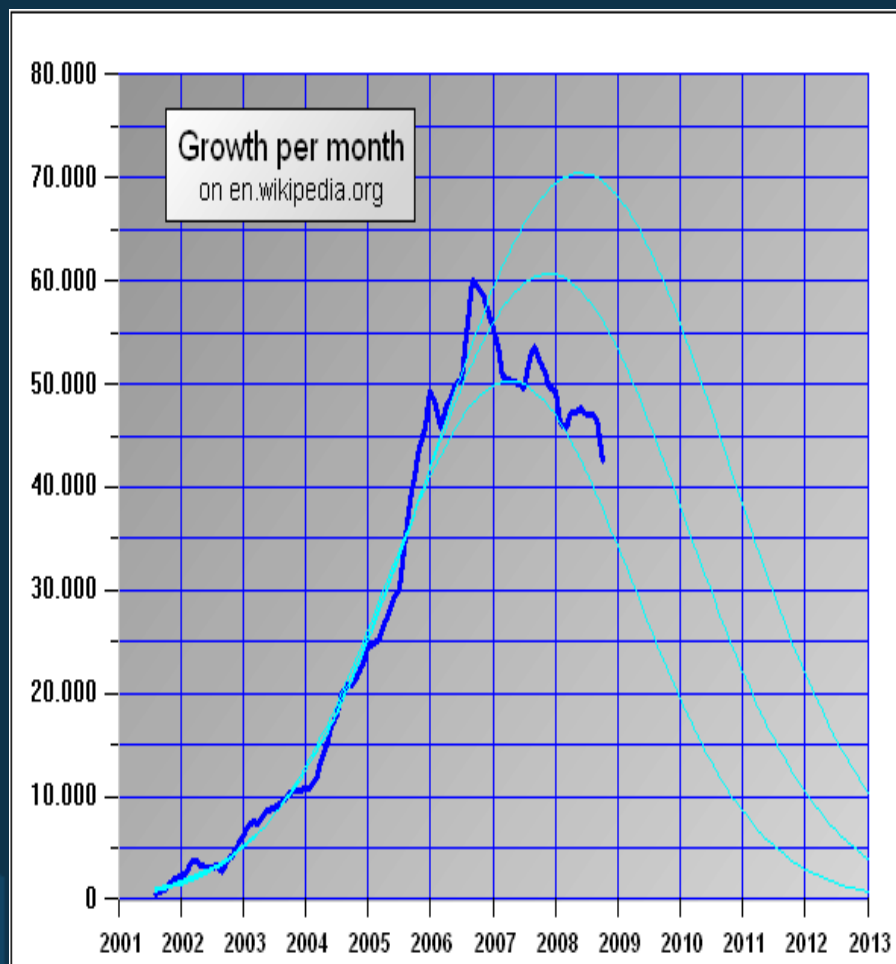
现实： 维基百科动力学

- 维基百科是一个复杂的社会现象。
- 问题：
 - 维基百科如何演化？
 - 通过维基百科的方式建立高质量的知识库可能吗？

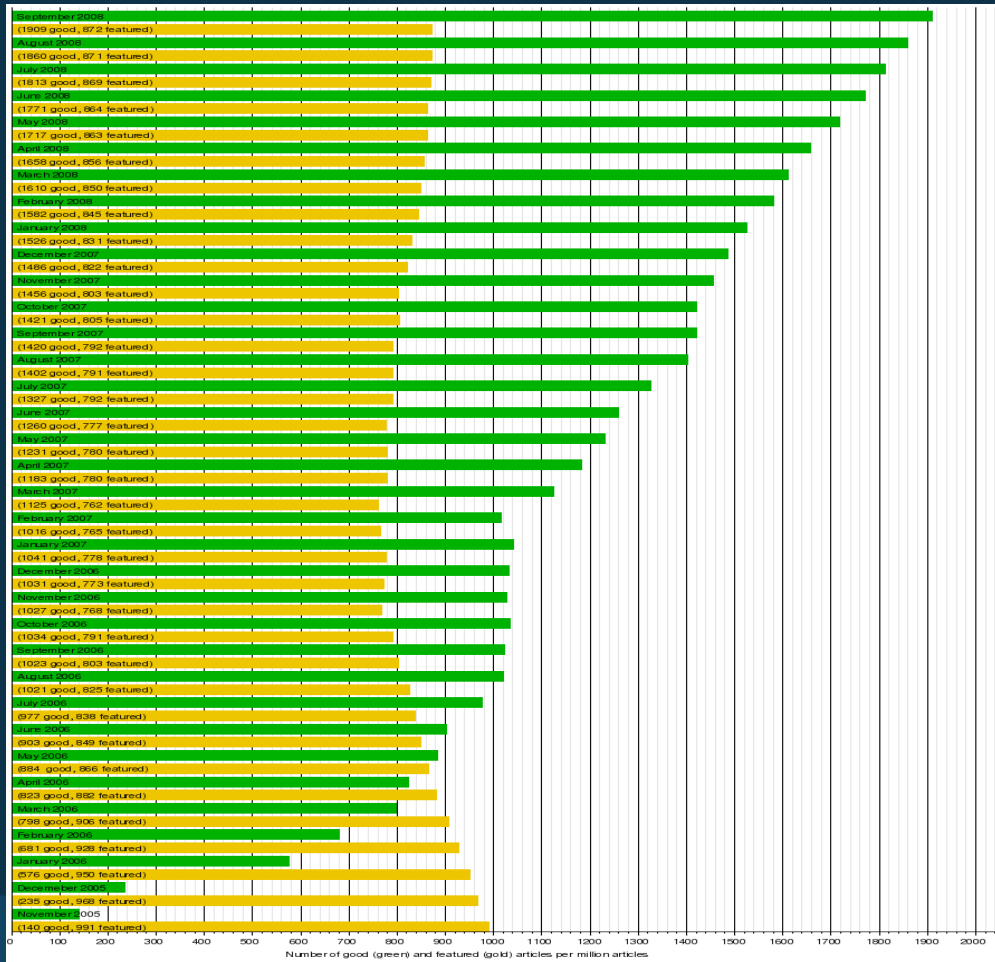
现实： 维基百科动力学



现实： 维基百科动力学



现实：维基百科动力学



争议：对维基百科的批评

- 条目
 - 缺乏权威性
 - Nature 的比较研究
 - 利益冲突
 - WikiScanner
 - 专门或者深奥的条目缺乏系统的评审与检测
 - Seigenthaler 事件
- 社群
 - 争议太多，耗费大量精力
 - 南方都市报《维基大战》
 - http://epaper.nddaily.com/C/html/2008-08/17/content_546741.htm
 - 争议实际上是我们现实世界的冲突在维基世界里的反映

争议：对维基百科的批评

- 2007 年
 - Essay 争议
 - Microsoft OOXML 争议
 - WikiScanner
 - <http://wikiscanner.virgil.gr/>

结语

- 问题：
 - 一个志愿群体如何长时间保持品格和活力？