

<<数字学习力>>

图书基本信息

书名：<<数字学习力>>

13位ISBN编号：9787121147791

10位ISBN编号：7121147793

出版时间：2012-1

出版时间：电子工业出版社

作者：杨杰，梁晓睿 著

页数：192

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<数字学习力>>

### 内容概要

杨杰、梁晓睿所著的《数字学习力(网络时代伴学工具使用手册)》围绕为学者最关注的四个命题：如何管理时间、如何准确高效检索、如何进行个人知识管理，以及如何思考写作，用轻松愉悦的手笔，一张张细致入微的截图，并结合作者自身的为学体验，向读者娓娓阐述作业计算器、论文计算器、甘特图、Firefox及其精选插件、百谷歌搜索引擎与搜索技巧、GooReader、Miro、iTunes U、ResearcherID、CNKI研究型个人数字图书馆、Wiz、Zotero、Endnote、XMind、WhiteSmoke Toolbar等软件与互联网的使用精髓。

《数字学习力(网络时代伴学工具使用手册)》中的相关介绍不仅将有助于为学者提高为学效率与为学质量，对普通读者更好地运用互联网与软件改善生活品质亦大有裨益。

## &lt;&lt;数字学习力&gt;&gt;

## 作者简介

杨杰，仫佬族，广西桂林人，中国科学院理学博士，暨南大学应用经济学博士后、副教授；江西财经大学教授、硕士生导师，创新与战略人力资源管理研究中心执行主任；昆士兰大学访问学者；《心理学报》《管理学报》审稿专家。

历任安徽省政府发展研究中心国际经济处副处长(挂职)、市场经济研究处处长(挂职)。

著有《有效的招聘》《时间管理》《组织培训》；在《体育科学》《自然辩证法通讯》《科学学研究》《中国管理科学》《中国人口科学》《经济管理》和“International

Journal of Conflict

Managment”等国内外权威与SSCI期刊上发表文章30余篇；主持国家自然科学基金、国家软科学基金和世界银行第四期技援项目之人才研究课题各1项，省部级课题4项；参与主持国家自然科学基金课题2项、美国PDI-GRC基金课题、中国航天科工集团合作项目和体育总局体育哲学社会科学基金项目各1项。

2005年获国务院发展研究中心颁发的“中国发展研究奖”(三等奖)2项和“江西首届优秀创业青年”称号；2006年获国家人事部第五次全国人事人才优秀科研成果科研报告类三等奖(排名第二)；2009年获合肥市委市政府颁发的优秀调研报告二等奖(排名第二)。

梁晓睿，汉族，江西鹰潭人；文学学士，上海财经大学EMBA，香港新闻工作者联合会永久会员。

现任香港《大公报》江西办事处主任，曾任香港《文汇报》公关策划部策划总监、伟易达(Vtech)集团(中国)市场部经理等职务。

曾主持采编《东莞旅游休闲》《聚焦赣州》《诗画江西》等画册；在香港工作期间，曾参与策划并执行“雪域明珠·中国西藏文化周”、“共和卫士民族脊梁—中国人民解放军军威展”、“国企改革、中央企业公司治理结构香港高峰论坛”、“和平发展——中国外交55周年成就展”、“为中国喝彩——庆祝香港回归九周年大型综艺晚会”等国家级活动，并成功策划与执行黑龙江、辽宁、浙江、湖南、江西等十余省、市在港招商活动周。

2008年至2010年，连续三年在北京人民大会堂参加“全国两会”新闻报道，曾主笔撰写过二十余篇广东、江西政商名流的专题报道，广受好评。

## <<数字学习力>>

### 书籍目录

#### 时间管理篇

第1章 作业计算器

第2章 论文计算器

第3章 甘特图 ( Gantt Chart )

#### 检索篇

第4章 Firefox及其精选插件

第5章 百Google度搜索、搜索技巧与专业搜索引擎

第6章 GooReader

第7章 Miro

第8章 iTunes U

#### 知识管理篇

第9章 ResearcherID

第10章 CNKI研究型个人数字图书馆

第11章 Wiz

第12章 Zotero

第13章 Endnote

#### 思考写作篇

第14章 XMind

第15章 Academic Writing网站与软件

后记

## 章节摘录

1.工具开发背景 2004年12月14日,全球最大搜索引擎Google公司宣布,为了实现其“组织全球信息,并使之在全球范围内可获取和可利用”的使命,将与美国纽约公共图书馆、哈佛大学图书馆、斯坦福大学图书馆、密歇根大学图书馆,以及牛津大学图书馆合作,将这些著名图书馆的馆藏图书扫描制作成电子版,供用户免费检索、阅读。

此前,Google在与出版商的合作项目(即Google Print Publisher Program)中,已与多家出版社建立合作关系,收集这些出版社已出版或即将出版的出版物,同时也与作者建立联系,收集他们已出版或已经不再版的图书。

Google的目标是不仅建立一个全球性的虚拟图书馆,而且是一个世界性的文化传播平台。

一旦“Google数字图书馆计划”全面完成,全球将有1.3亿种图书通过Google扫描上网,占目前全世界已出版的书籍1.74亿种的75%,并且其内容能够通过Google搜索引擎进行检索。

有人认为该计划的实施会改变知识的传播方式,甚至影响世界文化发展走向。

的确,能安坐家中轻点几下鼠标就获取世界知名图书馆和出版社数百年的精华,有谁不会对这样的前景感到欢欣鼓舞呢?

尽管此举在各国遭受非议与阻挠,但我们仍然为Google的开先河之举叫好。

考虑到Google目前被公认为是全球规模最大的搜索引擎,而电子书的发展一方面要有好的阅读工具,另外一方面要有优质的阅读内容,因此,GooReader就成了当仁不让的选择。

.....

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>