

科学智库

用户使用指南

(更新日期: 2021/03/18)

目 录

1. 环境要求.....	3
2. 访问.....	3
2.1. 首页.....	3
2.2. 子库.....	3
3. 登录.....	4
3.1. IP 登录.....	4
3.2. 机构登录.....	4
4. 检索.....	5
4.1. 关键词检索.....	5
4.2. 高级检索.....	7
5. 阅读.....	8
6. 用户中心.....	11
7. 技术支持说明.....	12

1. 环境要求

支持浏览器：IE（9、10 和 11）、Edge、Chrome、Firefox、Safari 以及基于 IE 和 Chrome 双内核的浏览器。

2. 访问

2.1. 首页

访问地址：<http://thinktank.sciencereading.cn/>，首页效果图，见下图：



2.2. 子库

序号	类型	子库名称
1	子库	经济发展智库，公共政策智库，管理科学智库，学科战略智库
2	专题库	中国科学院系列报告专题库，中国工程院咨询项目报告专题库，国家自然科学基金管理科学系列成果

		库，中国软科学研究专题库，战略性新兴产业发展专题库，能源、环境与可持续发展专题库，公共安全与应急管理专题库，大学与学科评价专题库，国家科学思想库，20 世纪中国知名科学家专题库
--	--	--

3. 登录

3.1. IP 登录

采用 IP 授权方式开通试用或正式购买的机构用户，打开首页后，会在页面左上角显示 **机构名称**，见下图：

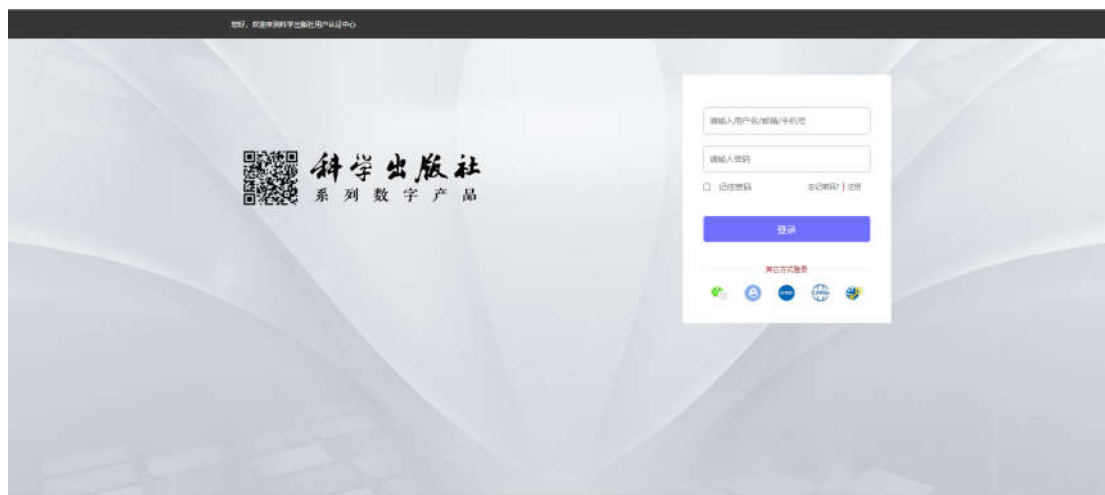


注：如确认已开通试用或购买但未显示所在机构名称，说明所在公网 IP 不在授权 IP 范

围内，请及时反馈给图书馆老师。

3.2. 机构登录

机构用户也可以在 IP 段之外采用机构账号登录，获取 IP 授权相同的权限，见下图：



注：是否开通机构账号登陆，请咨询所在机构图书馆老师。

4. 检索

4.1. 关键词检索

用户访问“科学智库”首页，在搜索框内输入检索词即可实现**跨库检索**，见下图：



跨库检索时，用户可在检索结果页左侧，“条目筛选”工具栏中，可按“项目基金”、“资源类型”、“作者”等方式对检索结果做二次筛选，使检索结果

更精准。

<div> <div>项目基金</div> <div> <div>国家自然科学基金项目</div> <div>(833)</div> <div> <div>国家自然科学基金重大项目</div> <div>(341)</div> <div> <div>国家自然科学基金面上项目</div> <div>(154)</div> <div> <div>国家自然科学基金重点项目</div> <div>(125)</div> <div> <div>国家自然科学基金青年科学基金项目</div> <div>(80)</div> <div> <div>国家自然科学基金应急管理项目</div> <div>(71)</div> <div> <div>国家杰出青年科学基金项目</div> <div>(49)</div> <div> <div>国家自然科学基金重大项目</div> <div>(43)</div> <div> <div>国家自然科学基金地区科学基金项目</div> <div>(15)</div> </div> </div> </div> </div> </div> <div>科技项目</div> <div>(203)</div> <div> <div>国家科技支撑计划项目</div> <div>(146)</div> <div> <div>国家软科学研究计划项目</div> <div>(37)</div> <div> <div>国家重点研发计划项目</div> <div>(15)</div> <div> <div>国家重点科学基金项目</div> <div>(5)</div> </div> </div> </div> <div>教育项目</div> <div>(142)</div> <div> <div>教育部人文社会科学基金项目</div> <div>(101)</div> <div> <div>教育部新世纪优秀人才支持计划项目</div> <div>(34)</div> <div> <div>教育部人文社会科学重点研究基地项目</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> <div>国家社会科学基金项目</div> <div>(106)</div> <div> <div>国家哲学社会科学成果文库</div> <div>(72)</div> <div> <div>国家社会科学基金青年项目</div> <div>(27)</div> <div> <div>国家社会科学基金一般项目</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> <div>中国科学项目</div> <div>(15)</div> <div> <div>中国科学院学部咨询评议项目</div> <div>(8)</div> <div> <div>中科院科技服务网络计划 (STS计划) 项目</div> <div>(7)</div> <div> <div>中科院战略先导科技专项</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> </div></div></div></div></div></div>	<div> <div>项目基金</div> <div> <div>国家自然科学基金项目</div> <div>(833)</div> <div> <div>国家自然科学基金重大项目</div> <div>(341)</div> <div> <div>国家自然科学基金面上项目</div> <div>(154)</div> <div> <div>国家自然科学基金重点项目</div> <div>(125)</div> <div> <div>国家自然科学基金青年科学基金项目</div> <div>(80)</div> <div> <div>国家自然科学基金应急管理项目</div> <div>(71)</div> <div> <div>国家杰出青年科学基金项目</div> <div>(49)</div> <div> <div>国家自然科学基金重大项目</div> <div>(43)</div> <div> <div>国家自然科学基金地区科学基金项目</div> <div>(15)</div> </div> </div> </div> </div> </div> <div>科技项目</div> <div>(203)</div> <div> <div>国家科技支撑计划项目</div> <div>(146)</div> <div> <div>国家软科学研究计划项目</div> <div>(37)</div> <div> <div>国家重点研发计划项目</div> <div>(15)</div> <div> <div>国家重点科学基金项目</div> <div>(5)</div> </div> </div> </div> <div>教育项目</div> <div>(142)</div> <div> <div>教育部人文社会科学基金项目</div> <div>(101)</div> <div> <div>教育部新世纪优秀人才支持计划项目</div> <div>(34)</div> <div> <div>教育部人文社会科学重点研究基地项目</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> <div>国家社会科学基金项目</div> <div>(106)</div> <div> <div>国家哲学社会科学成果文库</div> <div>(72)</div> <div> <div>国家社会科学基金青年项目</div> <div>(27)</div> <div> <div>国家社会科学基金一般项目</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> <div>中国科学项目</div> <div>(15)</div> <div> <div>中国科学院学部咨询评议项目</div> <div>(8)</div> <div> <div>中科院科技服务网络计划 (STS计划) 项目</div> <div>(7)</div> <div> <div>中科院战略先导科技专项</div> <div>(7)</div> </div> </div> </div> </div></div></div></div></div></div>
<div> <div>资源类型</div> <div> <div>专著</div> <div>(20687)</div> <div> <div>报告</div> <div>(8588)</div> <div> <div>标准</div> <div>(3)</div> </div> </div> </div> </div>	<div> <div>资源类型</div> <div> <div>专著</div> <div>(20687)</div> <div> <div>报告</div> <div>(8588)</div> <div> <div>标准</div> <div>(3)</div> </div> </div> </div> </div>
<div> <div>作者</div> <div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《中国科技发展报告 2009》, 2010-04</div> <div>作者: 中国科技发展基础研究小组</div> <div>丛书: 中国科技发展研究报告</div> <div>ISBN: 978-7-03-027117-7</div> </div> <div> <div>在科技创新视角下分析本次美国金融危机。至少应该上溯到20世纪90年代末兴起的“新经济”热。20世纪90年代, 美国经济高速增长, 投资率居高不下, 就业快速增加, 失业率下降, 生产率上升, 但与此同时却没有出现通货膨胀, “新经济”就是对这种难以用传统经济理论解释的新现象的一种概括。是什么导致出现“新经济”? 答案固然不止一个...</div> </div> </div> </div> </div>	<div> <div>作者</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《中国科技发展报告 2009》, 2010-04</div> <div>作者: 中国科技发展基础研究小组</div> <div>丛书: 中国科技发展研究报告</div> <div>ISBN: 978-7-03-027117-7</div> </div> <div> <div>在科技创新视角下分析本次美国金融危机。至少应该上溯到20世纪90年代末兴起的“新经济”热。20世纪90年代, 美国经济高速增长, 投资率居高不下, 就业快速增加, 失业率下降, 生产率上升, 但与此同时却没有出现通货膨胀, “新经济”就是对这种难以用传统经济理论解释的新现象的一种概括。是什么导致出现“新经济”? 答案固然不止一个...</div> </div> </div> </div>
<div> <div>理论经济学与应用经济学</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《中国人文社科类一级学科数据分析报告 (2016) 》, 2016-07</div> <div>作者:</div> <div>ISBN: 978-7-03-049164-0</div> </div> <div> <div>【本章分析要点与基础数据】针对我国人文社科类一级学科——理论经济学与应用经济学, 本研究收集了近10年 (2006—2015年) 国内外学科排名、国家级科研项目, 从一级学科的角度对理论经济学与应用经济学学科的相关评估指标进行了横向和纵向两个维度的对比分析, 所得结果定量地揭示了该学科近10年来年的发展状况。部分基础数据汇总如下。...</div> </div> </div> </div>	<div> <div>理论经济学与应用经济学</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《中国人文社科类一级学科数据分析报告 (2016) 》, 2016-07</div> <div>作者:</div> <div>ISBN: 978-7-03-049164-0</div> </div> <div> <div>【本章分析要点与基础数据】针对我国人文社科类一级学科——理论经济学与应用经济学, 本研究收集了近10年 (2006—2015年) 国内外学科排名、国家级科研项目, 从一级学科的角度对理论经济学与应用经济学学科的相关评估指标进行了横向和纵向两个维度的对比分析, 所得结果定量地揭示了该学科近10年来年的发展状况。部分基础数据汇总如下。...</div> </div> </div> </div>
<div> <div>经济增长的经济代价</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《经济增长理论史》, 2014-06</div> <div>作者: 任保平 杨小敏 郭楠 魏耀</div> <div>丛书: 西北大学现代经济理论与实证丛书</div> <div>ISBN: 978-7-03-040994-2</div> </div> <div> <div>项目基金: 陕西省重点学科理论经济学建设项目资助出版</div> <div>在经济增长的过程中, 居民的生活福利权的内是有限的, 溢出效应是不可避免并难以解决的, 这引发了城市贫落、交通拥堵等市场失灵问题, 严重损害了社会福利。僵化的经济体制和滞后的政治体制使得经济增长的低效益不断累积, 尤其是生态环境问题。政府和大众普遍认为经济的增长会丰富消费选择来提升社会福利, 但仅就居民消费而言, 有限的...</div> </div> </div> </div>	<div> <div>经济增长的经济代价</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《经济增长理论史》, 2014-06</div> <div>作者: 任保平 杨小敏 郭楠 魏耀</div> <div>丛书: 西北大学现代经济理论与实证丛书</div> <div>ISBN: 978-7-03-040994-2</div> </div> <div> <div>项目基金: 陕西省重点学科理论经济学建设项目资助出版</div> <div>在经济增长的过程中, 居民的生活福利权的内是有限的, 溢出效应是不可避免并难以解决的, 这引发了城市贫落、交通拥堵等市场失灵问题, 严重损害了社会福利。僵化的经济体制和滞后的政治体制使得经济增长的低效益不断累积, 尤其是生态环境问题。政府和大众普遍认为经济的增长会丰富消费选择来提升社会福利, 但仅就居民消费而言, 有限的...</div> </div> </div> </div>
<div> <div>循环经济、绿色经济的含义</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《科技循环与发展循环经济: 以广东省为例》, 2010-04</div> <div>作者: 王瑞 舒元</div> <div>丛书: 中国绿色经济增长丛书</div> <div>ISBN: 978-7-03-027259-1</div> </div> <div> <div>循环经济是按照“减量化、再利用、资源化”的原则, 采取技术和管理的措施, 提高资源利用效率, 减少资源消耗和废物排放, 以尽可能少的资源消耗和环境代价实现经济持续增长, 使社会经济系统与自然环境相协调的经济模式。其内涵包括: (1) 坚持循环经济“减量化、再利用、资源化”三原则; (2) 突出了发展循环经济最根本的职能是技术进步...</div> </div> </div> </div>	<div> <div>循环经济、绿色经济的含义</div> <div> <div> <div>来源</div> <div>《科技循环与发展循环经济: 以广东省为例》, 2010-04</div> <div>作者: 王瑞 舒元</div> <div>丛书: 中国绿色经济增长丛书</div> <div>ISBN: 978-7-03-027259-1</div> </div> <div> <div>循环经济是按照“减量化、再利用、资源化”的原则, 采取技术和管理的措施, 提高资源利用效率, 减少资源消耗和废物排放, 以尽可能少的资源消耗和环境代价实现经济持续增长, 使社会经济系统与自然环境相协调的经济模式。其内涵包括: (1) 坚持循环经济“减量化、再利用、资源化”三原则; (2) 突出了发展循环经济最根本的职能是技术进步...</div> </div> </div> </div>

用户进入子库/专题库后，在子库/专题库首页搜索框内输入检索词即可实现
在当前子库/专题库内的资源检索，见下图：



科学智库

智库+专家+数据+案例+智库案例

研究动态

了解

专题库

权威专家

项目成果

关于我们





经济发展智库

主要是以宏观经济理论和政策为书长的决策咨询机构，具体科目包括：宏观经济、产业结构、财政与金融、贸易经济、城市与区域政策、农业经济、劳动经济、房地产经济、战略性新兴产业等。

智库动态

- 前2个月外贸分析
- 前2个月我国进出口增长32.2%
- 2012经济发展主要预期目标
- 落实“内需”六策 促进内需发展 山西实施44项“真金”
- 人民银行 发展改革委 财政部 国资委 证监会 外汇局联合发布
- 启动战略性新兴产业引领区高端经济成果展示
- 振兴数字经济 “三”而上

- 宁波市以经济发展新常态保持良好开局
- 2012年中宣部网络传播学研究会学术年会在江南大学成功...
- 李树强：推进建立新能源汽车全国统一市场
- 中国《守则》自由贸易试验区精神(2)隆重举行
- 中国(北京)自由贸易试验区揭牌 韩正揭牌并讲话 韩吉亭李伟...
- 湖南自贸试验区全面启动建设
- “十四五”时期我国经济社会发展重大课题 研讨会即将举行

智库项目

教育领域

中国科学...

中国工程...

国家自然...

- 教育领域与经济增长(理论机制)
- 大国经济不均衡驱动的国际经济
- 跨境电商驱动经济增长(美国案例)
- 投资驱动经济增长(日本案例)
- 出口驱动跨境电商经济增长(俄罗斯案例)

智库资源

更多

智库专题

更多

子库/专题库检索时, 用户可在检索结果页左侧, “条目筛选” 工具栏中,

可按子库下的“二级分类”以及“项目基金”、“作者”、“资源类型”等方式对检索结果做二次筛选。见下图：



4.2. 高级检索

平台支持高级检索功能，用户可通过限定资源类型、设置出版日期区间，增加或减少检索条件并设置各个条件之间的逻辑关系，在“全文”、“标题”、“作者”、“关键词”中，精确检索，高级检索同时支持通过“二级分类”、“作者”、“相关推荐词”对检索内容进行二次筛选。见下图：

条目筛选

- 作者**
- 方创琳 (2)
 - 施超 (2)
 - 马海涛 (2)
 - 崔晓杨 (1)
 - 魏云捷 (1)
 - 鲍勤 (1)
 - 范洋 (1)
 - 戴晓峰 (1)
 - 陈方 (1)
 - 郝京京 (1)
- 相关推荐词**

资源类型: ☒ 报告 ☐ 普通章节 ☐ 专著

全文 与

全文
全文
标题
作者
关键词

出版日期: 2000-01-01 - 2018-01-30

检索

综合排序 时间

找到约 10 条相关结果

对接国家“一带一路”战略 发展“路港经济圈”

来自《城市创新发展轨迹——大连智库改革创新专题咨询报告》，2016-04

作者：大连市委市政府咨询委员会

ISBN: 978-7-03-047461-2

自2013年习近平总书记提出建设“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”（简称“一带一路”）的战略构想以来，全国各省市根据国家相关纲领性文件，结合自身优势，积极对接。大连市作为丝绸之路经济带建设的重要节点，应紧紧抓住这一战略机遇，及时谋划并启动“一带一路”城市建设，积极打造以大连为核心，以海路为主要运输通道，辐射...

5. 阅读

进入子库首页，用户可以在“智库资源”，栏目中选择“二级子库”中推荐内容阅读。见下图：

经济发展智库

主要是以宏观经济理论和政策为专长的决策咨询智库。具体栏目包括宏观经济、产业经济、财政与金融、贸易经济、城市与区域政策、农业经济、劳动经济、房地产经济、战略性新兴产业等。

智库动态

- 前2个月外贸分析
- 前2个月我国进出口增长32.2%
- 2021经济发展主要预期目标
- 落实“六稳”“六保”促进高质量发展 山东实施46项“真金”
- 人民银行 发展改革委 商务部 国资委 银保监会 外汇局联合发...
- 战略性新兴产业引调河北冀南经济高质量发展
- 振兴数字经济“云”而上
- 宁吉喆：以经济发展新成效确保开好局起好步
- 2020年中国高等院校市场学研究会学术年会在江南大学成功...
- 李克强：推动建立新能源汽车全国统一市场
- 中国（安徽）自由贸易试验区揭牌仪式隆重举行
- 中国（北京）自由贸易试验区揭牌 蔡奇揭牌并讲话 陈吉宁李伟...
- 湖南自贸试验区全面启动建设
- “十四五”时期我国经济发展重大问题 研讨会召开举行

智库资源

宏观经济 产业经济 财政与金融 贸易经济 城市与区域政策 房地产经济

宏观经济政策研究报告2019

本书结合现代宏观经济理论和中国特色，从“指标设定的合理性”、“政策整体效果”、“政策力度与传导效率”、“政策空间”、“预期管理”和“政策协调性”六大维度对中国宏观经济政策进行系统、全面的年度评价。在此基础上，本书立足于国际视野对...

智库项目

- 总需求结构与经济增长理论机制
- 大国经济内循环驱动的国际经验
- 消费驱动型经济增长 美国案例
- 投资驱动型经济增长 日本案例
- 出口驱动向消费驱动经济增长转变 俄罗斯案例

智库专题

国家自然科学基金项目库专题

- 基于证据的学习方法机理与国际比较研究
- 促进学生创新能力提升的综合素质评价研究

用户亦可点击导航栏中的“智库资源”进入资源列表，点击资源标题阅读，

还可以通过左侧工具栏选择“二级子库”，定位资源。见下图：



点击资源标题进入，可以看到“内容提要”和相似文献，用户点击“阅读”可阅读该资源的详细内容。见下图：



进入资源阅读页，用户可以通过右侧的目录导航，定位内容位置，见下图：

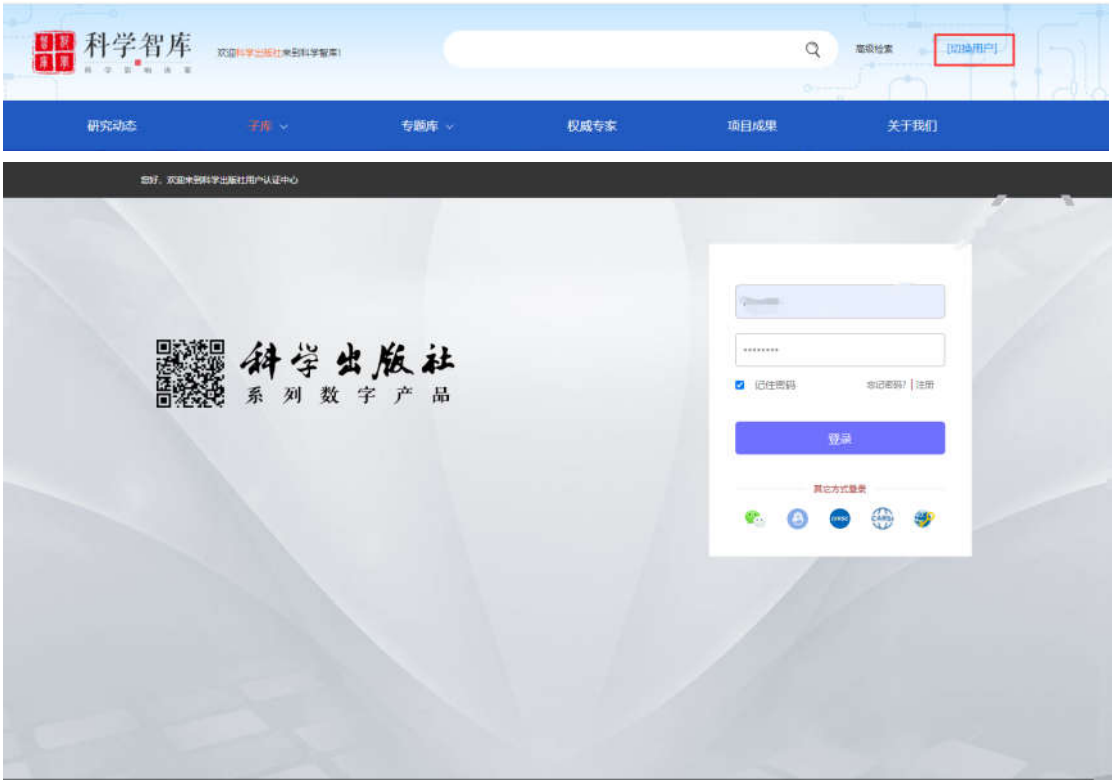


用户点击“来自 XXX 图书”，可以查看该资源所属图书的信息，平台提供从属图书资源以“文章列表”或“图书目录”两种方式展示，用户可根据需要点击相应资源阅读，见下图：



6. 用户中心

在任意页面顶部工具栏，选择[切换用户]，用户可选择“个人登录”方式输入用户名/密码登录平台，也可以选择通过“微信”、“QQ”方式登录。见下图：



点击顶部工具栏中的“用户名”进入会员中心后，用户可以修改当前账号的“基本信息”、“修改密码”；查看“我的订单”查询购买内容信息；通过“我的收藏”管理收藏的内容；查询账号的“浏览历史记录”和“检索历史记录”。





7. 技术支持说明

如果在使用过程中出现问题，可通过邮箱或电话形式咨询。原则 2 个工作日（周一至周五，早 8:00--晚 5:00）内给予解决。如遇特殊情况，未能解决，我们会提前告知，同时为提供其他临时解决方案，确保使用。

技术支持联系方式：

电话：010-64014357

电邮：elib@mail.sciencep.com