

——国内首家专业数据+预测分析平台 服务师生,助力科研

EPS 数据平台操作指南

北京福卡斯特信息技术有限公司



目录



2.	. 2. 6. 数据下载		32
2.	. 2. 7. 分析预测功能	•••	35
2.	. 2. 7. 1. 80/20 分析	•••	35
2.	. 2. 7. 2. 分析预测	•••	37
2.	. 2. 7. 3. 时间序列	•••	40
3.	. 特色售后服务	•••	43
3.	. 1. 客服在线	•••	43
3.	. 2. 数据定制	•••	44
3.	. 3. 视频教程	•••	46
3.	. 4. 案例分析	•••	46
4.	为您提供	•••	48
5.	. 联系我们		48





1.导读

(1) 您还在为写论文、做研究时没地方查找专业详实的统计数据而发愁吗?

例如写"人口"方面的论文,我们可能需要几十年人口发展变化的数据,或 是同类地区某方面人口横向对比的数据。这不是零散的一两个数,而是系统性的 详实数据,需要专业的数值型数据库来提供!

(2) 您还在为从海量数据来源中快速找到自己需要的指标而烦恼吗?

如我们研究"A商品对某国的贸易发展",需要海关的进出口数据,但海关的网站却有数十万种商品对世界各国的进出口数据——庞大繁杂,99%以上是我们不需要的,如何快速筛选出自己想要的据?

(3) 您还在为找到的一大堆图片、PDF 格式数据的编辑使用而焦虑吗?

某大学的教授为了研究一个课题,终于托关系找到相关数据表,可那几十张 表"只能看不能用",只好又找了几个学生花了几天功夫才都敲进电脑——耗时 耗力!

(4) 您还在为用学习成本巨高的专业软件对数据做进一步的统计处理和分析预测而苦恼吗?

专业的数据分析软件(如 SAS, SPSS, Eviews)大多都是英文的,如果英文 一般或非统计专业人士,使用起来非常不便!就算英文很好,要学会如何使用, 也须花费很长的时间!被一大堆数据搞得头昏脑涨,如果有一目了然的可视化数 据处理工具有多好。

有了 EPS,这一切都变得很简单!

- (1) 我们有海量权威、准确且能及时更新的专业统计数据库;
- (2) 我们有库内检索、跨库检索等多种便捷查询方式;
- (3) 我们有各种图表、数字地图等各种可视化呈现工具;
- (4) 我们能提供 Excel、PDF 、RTF (word 的兼容格式)、JPG 等多种方式下 载格式;
- (5) 我们有 80/20 分析、分析预测、时间序列等各种模式化分析工具。

1



2.产品介绍

EPS (Economy Prediction System)数据平台,又称经济性预测系统,是以 北京福卡斯特信息技术有限公司专业的数据、信息、软件服务资源为依托建立起 来拥有自主知识产权的,集详实丰富的数值型数据资源和强大的分析预测系统为 一体的覆盖多学科、面向多领域的综合性信息服务平台与数据分析平台。其经济 性体现在收据收集轻松易得,数据分析直观易懂,数据预测科学合理。同时,用 户可以根据需求选择中文或英文操作界面。

EPS 数据平台是将各种数值型数据与数据分析预测工具整合在一个开放的 系统平台中,形成面向用户不同需求的一系列专业数据库,并且将这些数据库进 行整理、归纳,配合 EPS 数据平台高效、直观的数据展现,运用实用、强大的 预测分析功能为各类读者、科研人员及国内外图情系统、各类研究机构提供数据 获取、数据处理、分析预测、多样展现、本地保存的一站式数据服务。





2.1.数据库简介

EPS (Economy Prediction System)数据平台是国内首个"数据库+统计分 析预测"的数值型数据库,数据总量达到 40 亿条,内容涉及贸易、经济、财经、 税收、社会服务、农业、工业、能源、教育、金融、科技、卫生、海洋、旅游、 房地产、交通、环境、建筑等众多领域。所有数据均来自权威的官方统计部门并 按照月、季、年及时更新,保证数据的权威性、及时性与准确性,可以极大的满 足不同专业的师生对于专业统计数据的需求。



2.2.主要功能介绍

库内跨库检索、批量选择、数据筛选、高亮展示、图形展示、数字地图、80/20 分析、分析预测、时间序列。



2.2.1. 平台登录

2.2.1.1. 方式一: 通过学校图书馆主页进入 EPS 网站

这里以清华大学为例,具体学校请与本校图书馆或学院首页为准。

	「先打开学校图书馆首 〔。找到数据库选项栏。	 第5申请 油菜布局 井油村间 借述书 音響(指別) 百零(指別) 百零(指別) 百零(指別)
 「菜菜目菜 水木搜索 数据库 ※ 現例: 重共信集兵本四书和期刊,也可重到部 	电子期刊 电子图书 我的图书馆 份电子书刊、多媒体资源及本核学位论文 資 10 合 0 多媒体 0 古語 一般 5 低 况	公会消息 資源動态 com • 外交票原因书题(10月19日至10月23日) • 清康中外文电子期刊数据能检常与利用(10月22. • 清康中外文电子型书数据能检常与利用(10月23. • 清康期內外学位论文的批案布理文获取(10月24. 美术图书油电影动量: 《苏珊瑚的爱请经历》(10月 • 免费订购届阶名校学位论文 • 图书馆秋季学期讲座开讲地!
一世代 一世代 一世代 一世代 一世代 一世代 一世代 一世代	公告 · 校外访问 · 资源动态 日录 · 水木摺索 · 学术资源门户	· 與木田科信2015年語艺术教想库检索培训日程 互动 & 沟通
 微信公众号 (THU-IIb) (市) (市) (市)	陳写載 • 电子题刊导载 • 电子图书导载 重扰波源 • 技学科抗连原 • 清华机台运源第 RID • 清华机构知识库 • 雅祥学水同品	 ○ 茨爾維存 ● 读書之声 ■ 取系批川 ■ LAB鎖体验 ● 贵物报後 ● 贵物报後 ● 西村進与读者 ● 读書调查 ● 大家的图书馆 ■ 西年馆庆 ■ 顧外宣传月 ● 虚拟导览
a申大学 电子论文提交 ↓ I	誕生专栏 - 指璧 - 专业图书馆 - 校友专任 CASHL INSTL 国内外留书馆 - 外教由心 - 香新:	 ・ ・ ・

() 清華大学 Tsinghua Univer	园参解 sity Library	0			 ・ 編券申請 ・ ・ ・	nglis
馆藏日录 水木搜索	数据库 电子期刊	电子图4	f 我的图 片	E	人"EPS", 。	RSS
> 说明:查找您需要的电子资源				• 外文原版图=	片概(10月19日至10月23日)	
E E E				 讲座:中外文 讲座: 中外文 	电子期刊数据库检索与利用(10月22 由之期共数据库检索与利用(10月22	-
• 約86分	能 o 常用数据库列	 .k	Q	 研座 中外火 ・研座 国内外 ・美术图书馆 ・ @串订购国 	地子は17歳3年世界与19月1(10月23 学位论文的检索与原文装取(10月24 包括設置: 《苏積輝的短情经历》(現名称学位论文	(10月
				 图书馆秋季 	学期讲维开讲啦!	
文封调研图名		1 35 62	DC.	• 美术图书馆	2015专题艺术数据库检索培训日程	
	= 蕨校公義 =	较外访问	= 资源动态	Trich &	itr im	
专利分析服务,	= 這葉回录 =	水木模索	□ 学术资源门户	24.47 CE 1	EX P	100
文献计量分析服务	• 数据库导航 •	电子期刊导航	• 电子图书导版	■ 演選維蓉	•读者之声 •联系我们	
	• 核类型抗旋源 •	按学科找资源	• 青华特色资源	■ LAB新体验	• 失物招援 • 图书馆与读者	8
	ThuRID o	清华机构知识库	• 推荐学术网站	 读者调查 服务宣传月 	●大家的图书演 ●百年请庆 ●虚拟导览	
 清単大学 电子论文提示 CALIST 提中(A) CALIST 	Σ → 新生专栏 →	指赠 → 考 11. 国内外限	业 図 书館 → 校 书館 (分 教 中 小	友专栏 开通借书	被限 → 校外访问 OCLC服务中心 北京東統	信章



() 精华大学的	数据库导	-航	ŝ ĝ	版权公	2 告
学术信息资源门户 电子期	田导航	资源:	动态	校 外 访 问 多媒体资源 中外文核心期刊 首	页
按数据库名称检索: EPS 按字顺浏览数据库: ABCDEES	在资源名和 全球统计	称栏 数据	下找 /分标	到"EPS 斤平台",	
共有记录13条,当前1-13条 上一页,	点击讲入。	,			学生
资源名称		犬型	力巧	资源简介	计细 信 息
EPS全球统计数据/分析平台	1950—	数据	登录 出校	EPS数据库涵盖经济、金融、会计、贸易、能源等领域实证与投资研究所需的 数据。平台上共有11个子库。… <u>[更多]</u>	more
<u>EPS数据平台世界贸易数据库 (World</u> <u>Data)</u>	Trade 1992-	数据	登录 出校	数据来自世界能源组织、英国BP、世界海关组织的有关世界主要能源生产国和能源消费国的能源、生产、消费、库存、价格、能源国际[更多]	more
<u>EPS数据平台世界经济发展数据库(1</u> <u>Economy Development Data)</u>	Vorld 1960—	数据	登录 出校	收录了全球300多个国家和地区的宏观经济数据,包含国民经济、人口发展、 国际往来、环境指标等以及其他包括企业总体状况等共计[更多]	more
<u>EPS数据平台欧亚经济发展数据库(I</u> <u>Asia Economy Development Data</u>)	Euro- 1950—	数据	登录 出校	该数据库是经济合作与发展组织用于分析组织成员国的经济发展状况的数据 库,主要经济指标是通过成员国公开资料收集的详细经济指标[更多]	more
<u>EPS数据平台中国宏观经济数据库(C</u> <u>Macro Economy Data)</u>	<u>Thina</u> 1950—	数据	登录 出校	中国宏观经济数据库具有宏观经济指标的历史数据,包括宏观经济年度数据、 季度数据、月度数据,年度数据包括全国年度数据、分地区[<u>更多</u>]	more
<u>EPS数据平台世界能源数据库(World)</u> <u>Data)</u>	Energy 1965—	数据		收录世界能源组织、英国BP、世界海关组织有关世界主要能源生产国和能源 消费国的能源、生产、消费、库存、价格、能源国际贸易数[更多]	more
<u>EPS数据平台中国卫生数据库(China)</u> <u>Database)</u>	Health 1949—	数据	登录 出校	数据来源于中国卫生部, 涵盖全国及 31 个省、自治区、直辖市的医疗卫生的统计数据。数据库收录了近10年分地区医疗卫生方面… <u>更多</u>]	more
EPS数据平台中国工业企业数据库(C	<u>China</u> 2001—	数据	登录 出校	该数据库是国家统计局公布的分行业的工业企业生产经营等25个关键指标的月 度数据 包括近400多个行业(行业根据国家统计局遇 (更多)	more





2.2.1.2.方式二: 直接输入网址 (www.epsnet.com.cn) 登录

资 搜狗网址导航	网址大: × 🕒		
< → C ff 5 ☆	www.epsnet.com.cn		器 ▼ 多极速 ▶ 詰
	🗋 www.epsnet.com.cn	直接访问	
A & A	🗅 www.epsnet.com.cn/Svs/Olar	DA CIPO C M 2011 OLAP Page	
	🗅 www.epsnet.com.cn/	:浏览哭搜索栏输入网址	×
	www.epsnet.com.cn/		iõi 🖻
	Q www.epsnet.com.cn	百度搜索	
2 04	(5) 搜狗搜索、	▼	ſſ
		② 斗鱼 跑男第三季 ■ loi官网 c信网活动 ⑥ 优酷 ○ 微信网页版 展开(24) ~	- <u>-</u> 9 %
	□ 新闻斗冬 一一 由初則		2015
大油, 2012	📜 天猫双11:女装大牌低价	🧱 天猫·双11 1 👚 女装 📋 🍟 男装 🔰 🖌 鞋靴 🔰 🔒 箱包 📋 🛄 家电 🛛 骡 緊划算	看视频
直达会场〉			
		授狐・新闻 腾讯・空间 新浪・微博 网易・邮箱 百度・知道 凤凰・军事	THEM.
17 8 🗇	☆ 网上购物 💿 热口电影	捜狗 ₩天猫・优惠精选 新华网 聚划算 \大型 捜狗理财 中国政府网	实惠购物
	△ 今日团购 きず游戏 动漫	爱淘宝 人民网 58同城 🎇 天猫双1/ 製編 央视网 淘宝·嘉年4	峰 休闲游戏 〇 〇
	📔 小说 军事 🛛 ⑧ 彩票 理財	送高清影视 小游戏・动漫 ☺ 游戏排行榜 新闻头条 12306・旅游 太平洋电脑	轻松一刻
X R X	🎵 音乐 综艺 🛛 😇 笑话 旅游	聚美优品 (形所) 同程旅游网 易 车 网 爱卡汽车 安居客房产 汽车之家	
0 0 0	🚖 娱乐 美女 🛛 🛪 机票 酒店	五十二章 五十二章 五十二章 五十二章 五十二章 五十二章 五十二章 五十二章	
P & 6	() 一, 在度大保_/	美团网团购 珍爱婚恋网 百合婚恋网 智联招聘 苏宁易购 知道 东方财富	S 9 3
a star she	天猫全场与折	7 京东商城 人人网 搜狗彩票 蘑菇街5折狂欢 携程旅行网 1号店	the state of the
V Pr S	#####□ [[0]	国美在线 亚马逊 今日特价 唯品会正品1折 今日团购 购物狂欢节	8 8 8
6 D F	推行性目 版面		日中ノ・商
	────────────────────────────────────	9块9包邮 3366小游戏 特价订酒店 京东运动城 女装特卖 蛮便宜特价 义乌购批发 最热血网游 8元抢机票 高收益理则	





2.2.2.EPS 数据平台界面布局

支援 数据 平台 www.separtum.co 和国 教授 第二 和自 和自 和自 和自 和自 和自 和自 和自 和自 和自	全球统计数据	/分析平	台		1	1		詞斥掛	ац. 22					ク 携索诜顶
次迎工作组使用EPS数据平台 重 回 中国上市公司数据库 回 中国山市沿岸数据库	·····································	表格 表格	格/图表 图表	地图 [] 王王四	添加序列]	3 3 100	% *			En ¢x 1	客服在线	【頻數程	運回首页 指标信息
 中国次林教振车 中国三次教振车 	2014 (合计 12) 戶 v 行	按国民经济	济行业分类2011	e.		-	▲ 工具材	쓰						
田中国农产品成本收益数据库(新上线) 中国工业经济数据库(新上线)	Indicators: 本月产量			03- 2014	04- 2014	05- 2014	06- 2014	07- 2014	08- 2014	09- 2014	10- 2014	11- 2014	12- 2014	
 □ 中国<u>工业企业</u>数据库(优化) □ 中国<u>工业行业</u>数据库(新上线) □ 中国工业产品产量数据库 技国民经济行业分类2011 	Regions (合计 2)	本月 产量 河北省	铜金属含塑(吨) 铅金属含塑(吨) 特金属含塑(吨)	2,440.04 529.00 7,292.00	2,199.66 282.00 4,383.00	2,151.27 256.00 4,169.00	2,770.17 615.00 7,296.00	2,622.22 330.00 4,665.00	2,625.90 290.00 2,345.00	2,136.00 193.00 7,781.00	2,227.25 173.00 8,602.00	1,368.46 170.00 5,821.00	1,639.21 210.00 5,078.00	
 技圖民经济行业分类2002 中国第三产业数据库 中国交通数据库(新上线) 中国环境数据库(新上线) 														
 田 中国毎半数据库(新上线) 田 中国高技术产业数据库(新上线) 田 中国科技数据库 														/
□ 中国教育教授案 □ 中国卫生教授案 □ 中国卫生教授案 □ 中国学生教授案 ○ サーロック・サーマーク・マーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・マーマーク・サーマーの・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・マーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・サーマーク・マーク・マーク・マーク・マーク・マーク・マーク・マーク・マーク・マーク											_			
数据库选项区	维度设置区					数	(据显)	下区						

2.2.3.数据检索

我们以检索全国各省04年-13年第一、二、三产业所占比重为例。

2.2.3.1.方式一: 库内检索

库内和跨库检索——两种不同的检索方式,满足不同检索习惯的用户快速查 找指标的需求。

批量选择——通过批处理命令,帮助用户快速选中所需指标。





数据平台 Weseposeton.cn 创造数据服务新模式		全球统计数据	/分析-	平台			跨库打	续					<mark>ア</mark> <u>捜索选项</u>
欢迎工作组使用EPS数据平台										En 中文	客服在线	視频教程	返回首页
團 世界宏观经济数据库		۵	表格	表格/图表 图表	地图	添加序列							指标信息
世界能源数据库		Time:	📕 🚰 🖉	k 🔿 🚊 🖻 🤷 🕴	t 🍸 🗷 👪	20 📑 📘	鏅 🌉 % 🛛		0% •				
世界教育数据库		Time (合计 10) り 🗸	中国宏观	经济数据库(4	F度分地	X)							
图 歐亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库		行											
■ 中国地区贸易数据库		Indicators: 国内生产总值/增加值… /2 👻				2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
■ 中国行业贸易数据库		Regions:			全国总计	184,937.37	216,314.43	265,810.31	314,045.43	340,902.81	401,512.80	473,104.05	518,942.11
田中国贸易指数数据库		31个省(自治区、直 🔎 👻	国内生产总值/5	割加値(当年价)(亿	北京	6,969.52	8,117.78	9,846.81	11,115.00	12,153.03	14,113.58	16,251.93	17,879.40
田中国商品贸易数据库	ب	6 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	五)		天津	3,905.64	4,462.74	5,252.76	6,719.01	7,521.85	9,224.46	11,307.28	12,893.88
團 中国商品交易市场数据库	F	目尤远拜相			河北	10,012.11	11,467.60	13,607.32	16,011.97	17,235.48	20,394.26	24,515.76	26,575.01
□ 中国宏观经济数据库	万	立的数据库											
中国宏观经济数据库(年度综合)													
中国宏观经济数据库(年度分地 区)	ĺ												
中国宏观经济数据库(年度分行业 综合)													
中国宏观经济数据库(年度分行业 分地区)													
中国宏观经济数据库(季度综合)													
中国宏观经济数据库(季度分地 区)	•		4										÷
© 北京福卡斯特信息技术有限公司													

时间维度设置

こう 数据平台	人中心门业田	AREA			04:04	4本					0
www.epsnet.com.on 创造数据服务新模式	全球统计数据	/分析平台			15/141	Ì.Tr					レクロック 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 10
欢迎工作组使用EPS数据平台				_			_	En 中文	客服在线	視频教程	返回首页
03 时间序列分析	≪ 列 Time:	系统默认选排 不是研究近┤	≩近┤ ─年的	一年的 り数据	时间 ,可	,如! 以右银	果 建				指标信息
数据库 ▲	Time (合计 10) ク マ 2003 ▲ 2004	选择"取消全 击指标可以选	选"后 上中得	言,用 言要的	鼠标 时间	左键) 。	点 【				
 ■世界宏观经济数据库 	2006			2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
世界能源数据库	2007 2008		全国总计	184,937.37	216,314.43	265,810.31	314,045.43	340,902.81	401,512.80	473,104.05	518,942.11
世界教育数据库	2009	国内生产总值/增加值(当年价)(亿 元)	北京 天津	6,969.52 3,905.64	8,117.78 4,462.74	9,846.81 5,252.76	6,719.01	7,521.85	9,224.46	16,251.93	17,879.40
图 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	2011		河北	10,012.11	11,467.60	13,607.32	16,011.97	17,235.48	20,394.26	24,515.76	26,575.01
圕 中国地区贸易数据库	2013										
圏 中国行业贸易数据库	2014 7										
團 中国贸易指数数据库											
團 中国商品贸易数据库											
團 中国商品交易市场数据库											
□ 中国宏观经济数据库											
中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)		4							_		Þ
© 北京福卡斯特信息技术有限公司											



指标维度设置

EPS 数据平台	全球统计数据	/分析平台	跨库搜索				٩
net 创造数据服务新模式	T MANUT XVII		-				搜索选项
欢迎工作组使用EPS数据平台				En 中文	客服在线	視频教程 说	室回首页
≪ 时间序列分析 ▲	※ 列 Time:	表格 表格/図表	图表 地图 添加序列 1 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•			指标信息
数据库 < 团 世界贸易数据库	Time (合计 10) の マ 行	中国宏观经济数据	居库(年度分地区)				
世界经济发展数据库 图 世界宏观经济数据库	Indicators: 国内生产总值/増加值… の マ		在对话框空白处,点击	8 2009	2010	2011	2012
世界能源数据库 世界教育数据库	 中国民党(新校県) 中人口 ・ 就业人员和职工工资 ・ 第二次 二の次 	- : <u>产总值/增加值(当</u> 年	鼠标右键,取消掉系统	5.43 340,902.81 5.00 12,153.03 9.01 7,521.85	401,512.80 14,113.58 9,224.46	473,104.05 16,251.93 11,307.28	518,942.11 17,879.40 12,893.88
图 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	田·西定贡产投资 田·对外经济贸易 田·能源		默认选择的指标。	1.97 17,235.48	20,394.26	24,515.76	26,575.01
图 中国地区贸易数据库 图 中国行业贸易数据库	田財政 全选 田价格指数 取消全送 田人民生活 法保留	ţ					
 田中国商品贸易数据库 田中国商品贸易数据库 田中国商品贸易数据库 	由城市観兄 田-环境保护 田-农业	<u>الح</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					
 中国時間2000万切扱調産 中国宏观经济数据库 市国定和公式数据库 (在度空合) 	● 工业 ● 建筑业 ● 建筑业 □ 近轮的中期	e 7 Au 2					
中国宏观经济数据库(年度分地 区)							•
© 北京福卡斯特信息技术有限公司							





9



地区维度设置

数据平台		3		-					
に た の た の な が い た い の い の の の の の の の の の の の の の	全球统计数据	/分析平	台	時库搜索					2 #常注而
欢迎工作组使用EPS数据平台						En 中文	客服在线	視頻教程	12年222 至回首页
时间序列分析 ▲ 数据库 田世界贸易数据库		表格 表格 ▶ ☞ ☞ ≈ ← 中国宏观名	^細 號 № 増留 [批量选择: 框选择层命	^{∞‰⊮列} 右键呼出对话 ァ令,这一层的	~				指标信息
世界经济发展数据库 图 世界宏观经济数据库	Indicators: 国内生产总值构成(…		所有指标会	被快速选中。	008	2009	2010	2011	2012
世界能源數据库 世界教育数据库 图 啟亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	Regions: 北京	国 <u>内生产总值/增加</u> 元)	选择全国地 选择。	区时可以批量	045.43 115.00 719.01 011.97	340,902.81 12,153.03 7,521.85 17,235.48	401,512.80 14,113.58 9,224.46 20,394.26	473,104.05 16,251.93 11,307.28 24,515.76	518,942.11 17,879.40 12,893.88 26,575.01
 田 中国地区贸易款据库 田 中国行业贸易款据库 田 中国贸易指数款据库 田 中国贸易指数款据库 田 中国商品贸易款据库 		选择层							
 田 中国商品交易市场数据库 □ 中国宏观经济数据库 中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区) 	- 10 計547+项 	4							•
© 北京福卡斯特信息技术有限公司									



数据平台 were appret cons.d 创造数组织系统模式	全球统计数据	/分析	下平台	1		-			跨库搜	ż						メ
欢迎工作组使用EPS数据平台												Er	1 中文	客服在线	視频教程	返回首页
≪ 时间序列分析 ◆	ズ 列 Time:	表格 🖡 📑 🕯	表格/图: 2 🌤 🤿	, В.	も 地 電 (下	8 [• [添加序列	1 🎞 🔏 Q	% 000	*.0 .00 :	100% -					指标信息
数355年 ◀ ■世界贸易数据库 世界经济发展数据库	Time (合) 行 最后不	要忘	记点	话击了	查询]按银	Ħ									
团世界宏观经济数据库	国内生产总值构成(2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013			
世界能源数据库	Regions:		北京	2.40	1.40	1.30	1.10	1.10	1.00	0.90	0.80	0.84	0.80			
世界教育数据库	18/3 D FT (D FT 31/ // // ·		天津	3.49	3.00	2.70	2.20	1.90	1.70	1.60	1.40	1.33	1.30			
图 欧亚经济发展数据库	固定		河北	15.63	14.90	13.80	13.20	12.60	12.80	12.60	11.90	11.99	12.40			
非洲经济发展数据库	查询		内蒙古	18.66	15.10	13.60	12.50	11.70	9.50	9.40	9.10	9.12	9.50			
图 中国地区贸易数据库			辽宁	11.20	11.00	10.60	10.30	9.70	9.30	8.80	8.60	8.68	8.60			
图由国行业贸易数据度			吉林	18.96	17.30	15.70	14.80	14.30	13.50	12.10	12.10	11.83	11.60			
			黑龙江	11.08	12.40	11.90	13.00	13.10	13.40	12.60	13.50	15.44	17.50			
			上海	1.30	0.90	0.90	0.80	0.80	0.80	0.70	0.70	0.63	0.60			
			山の	7.26	6.60	5.00	5.30	5.10	5.10	4 00	4 00	4.81	4.80			
▶ 中国商品交易市场数据库			加圧	19.37	18.00	16.70	16.30	16.00	14.90	14.00	13.20	12.66	12.30			
□ 中国宏观经济数据库			福建	12.85	12.80	11.80	10.80	10.70	9.70	9.30	9.20	9.02	8.90			
中国宏观经济数据库(年度综合)			江西	20.36	17.90	16.80	16.50	16.40	14.40	12.80	11.90	11.74	11.40			
中国宏观经济数据库(年度分地 区)		第一产业 所占比重	山东 河南	11.48 18.69	10.60 17.90	9.70 16.40	9.70 14.80	9.70 14.40	9.50 14.20	9.20 14.10	8.80 13.00	8.56 12.74	8.70 12.60			
© 北京福卡斯特信息技术有限公司		7023														

10 地址:北京市海淀区知春路9号坤讯大厦3层302室(100191) 电话:010-85786020/6021



2.2.3.2.方式二: 跨库检索

X21年相後用EPS就編年 Pi Fin. ex XEXABLANC Fin. ex XEXABLANC </th <th>数据平台 www.wagwal.com.fr 创造数据服务新模式</th> <th>全球统计数据</th> <th>/分析</th> <th>千平台</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>第一产」</th> <th>Ł</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>	数据平台 www.wagwal.com.fr 创造数据服务新模式	全球统计数据	/分析	千平台						第一产」	Ł				
時間序列分析 州 新橋 在搜索框输入 小回28 43 広市放大镜按钮符 数据序 ●	欢迎工作组使用EPS数据平台					_	-		1				Er	中文	安居在线 · 米/ · · · · · ·
	时间序列分析 ▲ 数据库 ▲	マ 列 Time: Time (合计 10) の マ		_{表格} ♂ ← / :观经济	在打 "拿 _{数据库}	叟索 有一 (年度		俞入 化"	0	% 000	•.0 .00 .00 •.0	100%	点司 号可	古放 成敲	大镜按钮符 击回车。
世界影響教師(加学校) 世界影響教師(加学校) 日本語の学校)	 ■世界短流发展数据库 ■世界宏观经济数据库 	行 Indicators: 国内生产总值构成(… の マ			2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
お江経-オ发展計算 変通 変通 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な发展計算 単確認な発展計算 単確認な受精計算 「 一 二 て 2 の 、 1 の 、	世界能源数据库 世界教育数据库	Regions: 地方合计(合计 31) 으 👻		北京 天津	2.40 3.49	1.40 3.00	1.30 2.70	1.10	1.10 1.90	1.00 1.70	0.90	0.80	0.84	0.80	
日本価格の安易制度解 日本の一般の日本価格の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本の一般の日本の 日本のの 日本の一般の日本の 日本の 日本のの 日本の 日本の 日本のの 日本の 日本	1 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	固定 查询		河北 山西 内蒙古	15.63 8.33 18.66	14.90 6.30 15.10	13.80 5.80 13.60	13.20 4.70 12.50	12.60 4.40 11.70	12.80 6.50 9.50	12.60 6.00 9.40	11.90 5.70 9.10	11.99 5.77 9.12	12.40 6.10 9.50	
中国院院院教授権権 中国院院院教授権権 中国院院院教授権権 中国院院院 中国院院 中国院院院 中国院院院 中国院院院 中国院院院 中国院院 中国院院 中国院院院 中国院院院 中国院院院 中国院院院 中国院院 中国院院院 中国	中国地区贸易数据库 中国行业贸易数据库			辽宁 吉林	11.20 18.96	11.00 17.30	10.60	10.30 14.80	9.70 14.30	9.30 13.50	8.80 12.10	8.60 12.10	8.68 11.83	8.60 11.60	
日本国商品交易市场数据库 中国宏教经济数据库 中国宏教经济数据库 (年度综合) →国家教授示数据库 (年度综合) →国家教授示数据库 (年度综合) →国家教授示数据库 (年度综合)	中国贸易指数数据库 中国商品贸易数据库			黒兀江 上海 江苏	11.08 1.30 8.54	12.40 0.90 8.00	0.90 7.10	13.00 0.80 7.10	13.10 0.80 6.90	13.40 0.80 6.60	12.60 0.70 6.10	13.50 0.70 6.20	15.44 0.63 6.32	17.50 0.60 6.20	
中国宏观经济数据库(年度综合) 近西 20.36 17.90 16.80 16.50 16.40 14.40 12.80 11.90 11.74 11.40 中国宏观经济数据库(年度综合)	中国商品交易市场数据库 中国宏观经济数据库			浙江 安徽 福建	7.26 19.37 12.85	6.60 18.00 12.80	5.90 16.70 11.80	5.30 16.30 10.80	5.10 16.00 10.70	5.10 14.90 9.70	4.90 14.00 9.30	4.90 13.20 9.20	4.81 12.66 9.02	4.80 12.30 8.90	
● 第一一世 第一一世 第二十 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)		第一产业 所占比重	江西 山东 河南	20.36 11.48 18.69	17.90 10.60 17.90	16.80 9.70 16.40	16.50 9.70 14.80	16.40 9.70 14.40	14.40 9.50 14.20	12.80 9.20 14.10	11.90 8.80 13.00	11.74 8.56 12.74	11.40 8.70 12.60	













EPF 数据平台 HAREBERHER 全球统计数据/分析平台	第一产业 中国法规经济数据库 (二 • 送场 • 2) 数据进行
欢迎工作组使用EPS数据平台	En 中文 客服在线 视频教程 返回首页
	^{Ⅲ示我推} 点击显示数据
 □ 第一产业(%) □ 北京福卡斯特信息技术有限公司 	



数据平台	全球统计数据	/分析平台					跨库排	痎							م
欢迎工作组使用EPS数据平台			-								En 中文	客服者	E线 视频	剩數程	<u>搜索选项</u> 返回首页
▼ む む む む む む む む む む む む む	《 列 Time:	表格 表格/图表	图表 [4] [5]	地图	添加時)] 🗖 📲 🗳	8 % 0	00 +.0 .00 .00 +.0	100%	¥					指标信息
数据库 ◀ 团世界贸易数据库 世界经济发展数据库	Time (合计 10) 行 Indicators: 最后)	点击查询按	年	度分地	₹)										
 巴世界宏观经济数据库 世界能源数据库 	Indexes and A	示数据。		2005	2006 ▼ 1.30	2007 ▼ 1.10	2008 ▼ 1.10	2009 ▼ 1.00	2010 ▼ 0.90	2011 •	2012 •	2013 •	2014 • 0.70		Â
世界教育数据库 图 欧亚级这些属数据库	地方合计(合计)		天津 河北	3.00 14.90	2.70 13.80	2.20 13.20	1.90 12.60	1.70 12.80	1.60 12.60	1.40 11.90	1.33 11.99	1.30 12.40	1.30 11.70		
非洲经济发展数据库	查询		山西 内蒙古	6.30 15.10	5.80 13.60	4.70	4.40	6.50 9.50	6.00 9.40	5.70 9.10	5.77 9.12	6.10 9.50	6.20 9.20		
 ■ 中国地区贸易数据库 ■ 中国行业贸易数据库 			20丁 吉林 田本江	11.00	10.60	10.30	9.70	9.30 13.50	12.10	12.10	11.83	8.60 11.60	11.00		
田 中国贸易指数数据库 田 中国商品贸易数据库			上海	0.90	0.90	0.80	0.80	0.80	0.70	0.70	0.63	0.60	0.50		
田中国商品交易市场数据库			浙江安徽	6.60 18.00	5.90 16.70	5.30 16.30	5.10 16.00	5.10 14.90	4.90 14.00	4.90 13.20	4.81 12.66	4.80 12.30	4.40 11.50		
中国宏观经济数据库 中国宏观经济数据库(年度综合)			福建 江西	12.80 17.90	11.80 16.80	10.80 16.50	10.70 16.40	9.70 14.40	9.30 12.80	9.20 11.90	9.02 11.74	8.90 11.40	8.40 10.70		
中国宏观经济数据库(年度分地 区)		第一产业所占比重(%)	山东 河南	10.60 17.90	9.70 16.40	9.70 14.80	9.70 14.40	9.50 14.20	9.20 14.10	8.80 13.00	8.56 12.74	8.70 12.60	8.10 11.90		
© 北京福卡斯特信息技术有限公司															



2.2.4.数据处理

2.2.4.1.转置表格

转置表格——满足用户对表格行、列维度自由调整的需求。

方式一:通过转置按钮实现表格转置。

数据平台	全球统计数据	/分析平台			跨库搜索						٩
欢迎工作组使用EPS数据平台			击点	转置	表格打	安钮		En 中文	客服在线	视频数程	<u>搜索选项</u> 返回首页
□ 时间序列分析	▼列 Time: Time (合计 10)	 素縮 素裕/図表 図表 ▶ 續 梁 ☆ ☆ ● ● ● ● 中国宏观经济数据库(4) 	增 了 三 F度分地区)	珈序列 20 通 🎞 🔏	88 % ooo .j	0 :00 0 :00 100%					指标信息
 也不知知我你 世界经济发展数据库 日世界宏观经济数据库 世界能源数据库 世界能源数据库 世界能源数据库 	行 Indicators: 国内生产总值/増加值… ク マ Regions: 地方合计(合计 3) ク マ	国内生产总值/增加值(当年价)(亿	2005 ▼ 北京 6,969. 天津 3,905.	2006 2006 2 8,117.78 54 4,462.74	2007 • 9,846.81 5,252.76	2008 2007 2008 2007 2008 2007 200 200	2009 200 200	2010 ▼ 14,113.58 9,224.46	2011 v 16,251.93 11,307.28	2012 7 17,879.40 12,893.88	2013 • 19,800.81 21 14,442.01 15
 E) Forestand 图 欧亚经济发展数据库 事州经济发展数据库 图 中国地区贸易数据库 	固定 查询	767	河北 10,012.	11 11,467.60	13,607.32	16,011.97	17,235.48	20,394.26	24,515.76	26,575.01	28,442.95 29
 日 中国行业贸易数据库 日 中国贸易指数数据库 日 中国商品贸易数据库 日 中国商品交易市场数据库 											
□ 中国宏观经济数据库 中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)	,	4									,
© 北京福卡斯特信息技术有限公司											





方式二:通过自由拖拽进行表格转置。

数据平台 westgated.onの 例過数規格外紙根式	全球经计粉坦	/ 小北亚ム	ь ж		跨库搜索						/ <u>搜索选</u>
欢迎工作组使用EPS数据平台	□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	成四方向箭头	エ,					En 中文	客服在线	視频教程	返回首页 指标信!
时间序列分析 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>列</u> Time: Time (合计 10)	中国宏观经济数据库(4	· 度分地区)	.	₩ 000 to	0 .00 00 100%	•				
■世界贸易数据库 世界经济发展数据库	行 KA投tators: 国内生产总值/增加值♀ ▼		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
日田 世界宏观经济数据库 世界能源数据库 世界教育数据库	Regions: 地方合计(合计 3) / / マ		▼ 北京 6,969.55 天津 3,905.64	2 8,117.78 4 4,462.74 1 11 467.60	9,846.81 5,252.76	11,115.00 6,719.01 16,011.07	12,153.03 7,521.85 17,225.48	14,113.58 9,224.46 20.304.26	16,251.93 11,307.28 24,515.76	17,879.40 12,893.88 26.575.01	▼ 19,800.81 14,442.01 28,442.05
田 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库 田 中国地区贸易数据库			,HAG 10,012.1	11,107.00	13,007.32	10,011.37	17233.10	20,001.20	21,515.70	20,575.01	20,112.00
 田中国行业贸易数据库 田中国贸易指数数据库 											
 田中国商品贸易数据库 田中国商品交易市场数据库 日中国宏观经济数据库 											
()								-			•

EP5 就 # # # # # # # # # # # # # # # # # #	析平台			跨库搜索						0
欢迎工作组使用EPS数据平台	将指标	拖拽到	到固定	 老栏,	当	固	En 中文	客服在线	视频教程	<u>授至达坝</u> 返回首页
町间序列分析 一 列		出现-	一条」	左线 田	时,	公				指标信息
数据库 Time (合计 10)		左键, 了周朝	这时	可指机	示	贬				
世界経済发展数据年 17 世界経済发展数据年 Indicators: 田内生产总值/増加値… ク ▼	121421	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
世界能源数期库 世界能源数期库 世界教育教理库 世界能源数量	北京 送值/增加值(当年价)(亿 天津	6,969.52 3,905.64	8,117.78 4,462.74	9,846.81 5,252.76	11,115.00 6,719.01	12,153.03 7,521.85	14,113.58 9,224.46	16,251.93 11,307.28	17,879.40 12,893.88	19,800.81 21 14,442.01 15
EV 2015 次長数指定 F 2015 年 2015 日本 F 2015 年 2015 日本 F 2015 H F 2015 H	河北	10,012.11	11,467.60	13,607.32	16,011.97	17,235.48	20,394.26	24,515.76	26,575.01	28,442.95 29
 11年二回した次が設備年 11日本 11日本<td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td>										
 田中国商品交易対指定 田中国商品交易市场数据库 										
日 中國宏观经示教振年 中國宏观经示教振年(年度结合) 中国宏观经示教振年(年度结合) 中国宏观经示教振年(年度结构 区)										,



使用 で 数据平台 weighter(cons) 能設質服务新規式	全球统计数据	/分析平台 商業機需	ア 捜索法项
欢迎工作组使用EPS数据平台		En 中文 客服在线 视频频	程 返回首页
◎ 时间序列分析	▲ 予 月 丁ime:	<u>表格</u> 素格 四表 地図 承加序列	指标信息
	Time (合计 10) ク マ 行	中国宏观经济数据库(年度分地区) Indicators'国内生产总值/增加值(当年们)(经元)	
世界经济发展数据库 图 世界宏观经济数据库 世界能源数据库 研究教育和课程	Negions: 地方合计 (合计 3) 固定 Indicators:	2005 2006 2007 2009 2004 <	
 日、秋戸秋水田中 田、欧正经济发展数据库 非洲经济发展数据库 	国内生产总值/增加值…	湖北 10,012.11 11,467.60 13,607.32 : 171 ⊻上 八八二 171 座当1二 ●	
 □ 中国地区反动数据库 ☑ 中国行业贸易数据库 ☑ 中国贸易指数数据库 			
 ■ 中国商品贸易数据库 ■ 中国商品交易市场数据库 □ 中国宏玑经济数据库 			
中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)	,		
© 北京福卡斯特信息技术有限公司			





数据平台 数据平台 Madda用を用EPS数据平台	全球统计数据	/分析平 将地	☑揹	旨标捎	国地到	到列约	ŧ		En 中文	客服在线	視频教程	ア <u>捜索法项</u> 返回首页
。 时间序列分析 数据库	▲ 列 不可 Regions: 地方合计(合计3)		地图	添加 11 11 123	序列 酒 💶 🔏	🦥 % 🚾 .o	0 .00 0 +.0 100%	ò v				指标信息
 田世界贸易数据库 世界经济发展数据库 田世界短波经济数据库 	Regions: 地方合计 (合计 3)	── <u>, ━∞</u> 观 纪 介 奴 猫 ឝ (ጝ 		电区) 2005 ▼	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
世界能源数据库 世界教育数据库 田 歐亚经济发展数据库	固定 Indicators: 国内生产总值/増加值… の マ	国 <u>内生产总值/增加值(当年价)(亿</u> 元)	北京 天津 河北 :	6,969.52 3,905.64 10,012.11	8,117.78 4,462.74 11,467.60	9,846.81 5,252.76 13,607.32	11,115.00 6,719.01 16,011.97	12,153.03 7,521.85 17,235.48	14,113.58 9,224.46 20,394.26	16,251.93 11,307.28 24,515.76	17,879.40 12,893.88 26,575.01	19,800.81 21 14,442.01 15 28,442.95 29
非洲经济发展数据库 图 中国地区贸易数据库 图 中国行业贸易数据库	查询											
 田中国贸易指数数据库 田中国商品贸易数据库 田中国商品交易市场数据库 												
□ 中国宏观经济数据库 中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 反)												
© 北京福卡斯特信息技术有限公司	•											► F





2.2.4.2.数据筛选

我们以筛选掉国内生产总值小于 20000 的地区为例。

数据筛选——帮助用户进一步筛选掉不需要的数据。(筛选逻辑: 当某行或 某列的数据全部满足条件时,就将此行或此列全部筛选掉。)

EPS 数据平台	全球统计数据/分	析平台	٩
net 创造数据服务新模式	TANGAR		紫洗项
欢迎工作组使用EPS数据平台		En 中文 容服在线 视频教程 适回首	颌
时间序列分析	× 列 Time:	 素格 四表 地名 添加序列 掛 湯 2 ヘ → ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	际信息
数据库 ● 世界贸易数据库	Time (合计 10) クマ 杆	国宏观经济数据库(年度分地、 dicators 国性产组 増加(当本)、パー	
世界经济发展数据库 图 世界宏观经济数据库	Regions: 地方合计 (合计 31)	2005 2006 检索出数据以后,如果只 013 2014	^
世界能源數据库 世界教育数据库	固定 Indicators: 天津	 6,969.52 8,117.78 9 3,905.64 4,462.74 5 	
图 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	国内王戸忌道/増加道… グ ♥ 利40 山西 内蒙	4,230.53 4,878.61 6 话 3,905.03 4,944.25 6 据筛选。 16.50 17,770.19	
 ■ 中国地区贸易数据库 ■ 中国行业贸易数据库 	江宁吉林黑龙	8,047.26 9,304.52 11 13.22 86.26.58 3,620.27 4,275.12 5,284.69 6,426.10 7,278.75 8,667.58 10,568.83 11,939.24 13,046.40 13,803.14 1 5,513.70 6,211.80 7,104.00 8,314.37 8,587.00 10,368.60 12,582.00 13,661.58 14,454.91 15,039.38	
 田中国贸易指数数据库 田中国商品贸易数据库 ロ中国商品で見た見たおきまた 	上海 江苏 浙江	 9,247.66 10,572.24 12,494.01 14,069.87 15,046.45 17,165.98 19,195.69 20,181.72 21,818.15 23,567.70 18,598.69 21,742.05 26,018.48 30,981.98 34,457.30 41,425.48 49,110.27 54,058.22 59,753.37 65,088.32 13,417.68 15,718.47 18,753.73 21,462.69 22,990.35 27,722.31 23,218.85 34,665.33 37,765,88 40,173.03 	
 □ 中国南西父汤市场就提岸 □ 中国宏观经济数据库 □ 由国宏观经济数据库 	安徽 福建	5,350.17 6,112.50 7,360.92 8,851.66 10,062.82 12,359.33 15,300.65 17,212.05 19,229.34 20,848.75 6,554.69 7,583.85 9,248.53 10,823.01 12,235.33 14,77.12 17,560.18 19,701.78 21,868.49 24,055.76	
中国宏观经济数据库(年度分地 区)	山东	чизови чедина закониса одината и разлика чити и или и или или или или или или или	
© 北京福卡斯特信息技术有限公司			

使用 数据平台 Maggilla系統就	全球统计数据/	分析	P台		2	跨库排	捜索					ア
欢迎工作组使用EPS数据平台									En 中文	客服在线	视频教育	返回首页
≪ 时间序列分析 ◆	≪ 列 Time:	表格 🛃	54/87, 87, 88, 84/88, 84/88, 84/88, 84/88, 85/88, 8	WE 🛛 🛣	加序列	88 % 01	00 :00 :00 10	0% -				指标信息
数据库 ◀ 回世界贸易数据库	Time (合计 10) P マ	中国宏观	经济数据库(年) 选设置			x						
世界经济发展额强库 图 世界宏观经济数据库 世界能源数据库	Indicators: 国内生产总值/増加值… ク ▼ Regions: 地方合计(合计 31) ク ▼	 - 隐藏0单元 - 隐藏2单元 - 隐藏主教(- 隐藏非教(- 隐藏满足条 		小于。	A	.0:	2010	2011	2012	2013	2014	Î
世界教育数据库 图 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库	固定 查询	无 无 等于A 不等于 A	为筛	选条	牛	× 1.48	9,224.40 8 20,394.26 1 9,200.86 5 11,672.00	24,515.76 11,237.55 14,359.88	26,575.01 12,112.83 15,880.58	28,442.95 12,665.25 16,916.50	13,720.93 29,421.15 12,761.49 17,770.19	
 田 中国地区贸易数据库 田 中国行业贸易数据库 田 中国贸易指数数据库 		大士A 小于 A 大士或等于 小于或等于 A,B之间	A A			.49 -J.75 17.00	9 18,457.27 5 8,667.58 0 10,368.60 5 17,165.98	22,226.70 10,568.83 12,582.00 19,195.69	24,846.43 11,939.24 13,691.58 20,181.72	27,213.22 13,046.40 14,454.91 21,818.15	28,626.58 13,803.14 15,039.38 23,567.70	
 田中国商品贸易数据库 田中国商品交易市场数据库 		江苏 浙江 安徽	18,598.69 21,742. 13,417.68 15,718. 5,350.17 6,112.	05 26,018.48 47 18,753.73 50 7,360.92	30,981.98 34 21,462.69 22 8,851.66 10	4,457.30 2,990.35 0,062.82	0 41,425.48 5 27,722.31 2 12,359.33	49,110.27 32,318.85 15,300.65	54,058.22 34,665.33 17,212.05	59,753.37 37,756.58 19,229.34	65,088.32 40,173.03 20,848.75	
日中国宏观经济数据库 中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)		国内 生产 <u>急値/</u> 工西 増加 山东 値 川南	6,554.69 7,583. 4,056.76 4,820. 18,366.87 21,900. 10,587.42 12,362.	35 9,248.53 53 5,800.25 19 25,776.91 79 15,012.46	10,823.01 12 6,971.05 7 30,933.28 33 18,018.53 19	2,236.53 7,655.18 3,896.65 9,480.46	3 14,737.12 8 9,451.26 5 39,169.92 5 23,092.36	17,560.18 11,702.82 45,361.85 26,931.03	19,701.78 12,948.88 50,013.24 29,599.31	21,868.49 14,410.19 55,230.32 32,191.30	24,055.76 15,714.63 59,426.59 34,938.24	
○北京福卡斯特信息技术有限公司		<u>(3</u>)))		,-								Ŧ



«	表格 表格/图表 图表 地图 添加序列	指标信息
列 Time:	🖡 🔐 🖉 🛳 🚧 👼 🔍 📭 🏢 📰 💷 🎇 📷 🎞 🖓 🠺 🚾 🔅 😳 100% 🗸	
Time (合计 10) の マ 行	中国宏观经济数据库(年度分地区) Indicators:国内生产总值/增加值(当年价)(亿元)	
Regions: 地方合计 (合计 31) 🛛 🖉 👻	▼ 数据第选设置 参数 A 选择 20000,目的 ²⁰¹³	
固定	✓ 隐藏空单元格 是要筛选掉小于 20000 的 500.56	
Indicators: 国内生产总值/增加值… 🔎 👻	^{370.16} 腺素病足術的単元格 301.41	
查询	40 7 .01 9,200.86 11,237.55 12,112.83 12,602.24 A: 20000 \$ 0 9,740.25 11,672.00 14,359.88 15,880.58 16,832.38	
	应用 取消 清除 18,457.27 22,226.70 24,846.43 27,077.65 10 7,278.75 8,667.58 10,568.83 11,939.24 12,981.46	
L	<u> 悪心上 4,/50.60 5,513.70 6,211.80 /,104.00 8,314.</u> 37 8,587.00 10,368.60 12,582.00 13,691.58 14,382.93	
	上海 8,072.83 9,247.66 10,572.24 12,494.01 14,069.87 15,046.45 17,165.98 19,195.69 20,181.72 21,602.12	
	江苏 15,003.60 18,598.69 21,742.05 26,018.48 30,981.98 34,457.30 41,425.48 49,110.27 54,058.22 59,161.75	
	浙江 11,648.70 13,417.68 15,718.47 18,753.73 21,462.69 22,990.35 27,722.31 32,318.85 34,665.33 37,568.49	
	安徽 4,759.32 5,350.17 6,112.50 7,360.92 8,851.66 10,062.82 12,359.33 15,300.65 17,212.05 19,038.87	
	福建 5,763.35 6,554.69 7,583.85 9,248.53 10,823.01 12,236.53 14,737.12 17,560.18 19,701.78 21,759.64	
	近西 3,456.70 4,056.76 4,820.53 5,800.25 6,971.05 7,655.18 9,451.26 11,702.82 12,948.88 14,338.50	
	山东 15,021.84 18,366.87 21,900.19 25,776.91 30,933.28 33,896.65 39,169.92 45,361.85 50,013.24 54,684.33	
	河南 8,553.79 10,587.42 12,362.79 15,012.46 18,018.53 19,480.46 23,092.36 26,931.03 29,599.31 32,155.86	
	渊北 5,633.24 6,590.19 7,617.47 9,333.40 11,328.92 12,961.10 15,967.61 19,632.26 22,250.45 24,668.49	
	納用 5,641.94 6,596.10 7,688.67 9,439.60 11,555.00 13,059.69 16,037.96 19,669.56 22,154.23 24,501.67	-







一一一 数据平台	人北江北北田		0
www.epset.com.on fileL 创造数据服务新模式	全球统计数据	分析平台	宇宙の
欢迎丁作组使用FPS 裁据平台		Fn 由文 空間左後 遊話所約	派回者百
			200X
时间 皮利公托 个	-	表格 表格/图表 图表 地图 添加序列	指标信息
#1[4]71-7471-01	9Y		
数据库 ◆	Time: Time (合计 10)	由国家和经济教报度(在度合地区) 若想还原数据,点击筛	
■ 世界贸易数据库	行	Indicators: 国内生产总值/增加值(当年价)(亿元) 选按钮。呼出对话框。	
世界经济发展数据库	Regions:		
■ 世界宏观经济数据库	地方合计(合计 31) 🛛 🗸 👻	· 爾哈爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾	
世界能源数据库	固定		
世界教育数据库	Indicators:	河北 個版兩定余仟的半元格 94.26 2 94.21.15	
围欧亚经济发展新维度	国内生产总值/増加值… 🔎 👻	57.2 22,226.70 24,846.43 27,213.22 28,626.58	
北湖林湾华丽教博店	本海	<u>H</u> A: 20000 ♀ B: 0 ♀ 5.98 19,195.69 20,181.72 21,818.15 23,567.70	
中別经济发展数据库	<u>E</u> II	25.48 49,110.2/ 54,058.22 59,/53.3/ 65,088.32	
图 中国地区贸易数据库			
■ 中国行业贸易数据库		標準 6,554,69,7,583,85,9,248,53,10,823,01,12,236,53,14,737,12,17,560,18,19,701,78,21,868,49,24,055,76	
▶ 中国贸易指数数据库		山东 18.366.87 21.900.19 25.776.91 30.933.28 33.896.65 39.169.92 45.361.85 50.013.24 55.230.32 59.426.59	
田中国商品贸易数据库		河南 10,587.42 12,362.79 15,012.46 18,018.53 19,480.46 23,092.36 26,931.03 29,599.31 32,191.30 34,938.24	
图 中国商品交易市场教棋座		渊北 6,590.19 7,617.47 9,333.40 11,328.92 12,961.10 15,967.61 19,632.26 22,250.45 24,791.83 27,379.22	
		漏南 6,596.10 7,688.67 9,439.60 11,555.00 13,059.69 16,037.96 19,669.56 22,154.23 24,621.67 27,037.32	
		广东 22,557.37 26,587.76 31,777.01 36,796.71 39,482.56 46,013.06 53,210.28 57,067.92 62,474.79 67,809.85	
中国宏观经济数据库(年度综合)		四川 7,385.10 8,690.24 10,562.39 12,601.23 14,151.28 17,185.48 21,026.68 23,872.80 26,392.07 28,536.66	
中国宏观经济数据库(年度分地 区)			
© 北京福卡斯特信息技术有限公司			

2.2.4.3.高亮显示

高亮显示——通过对数据进行颜色标识,帮助用户突出显示需要的数据。

	*	長格 表格/	图表 图表	曳 地图	添加	喀列					指标信息
列	I.	📑 🥔 👟 e	-	T 🝸 📃		ā <u>%</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	.0 .00 100%	6 U		_
Time (合计 10)		国会机场	这新起房	(左座八	₩ IZ)		话高	亮显示	图标	,呼出对ì	话
行	- T Indi	国本成纪 cators:国内生	产总值/增加值	(牛皮刀 (当年价)(" 地区) (亿元)	椎	Ē,条	件选择	大于	某个参数	,
Regions:	🥫 高亮显	示设置				劳	教设	定 200	00. i	分置单元 相	各
地方合计 (合计 31) 🛛 🔎 🗸	条件:					商	而在	占击应	。 田		-
固定	大于A					129	~ L, , , , ,	ла Ц Ст			
Indicators:	A: 20000]	* *	B: 0		4	4	22,226.70	24,846.43	3 27,077.65	
国内生产总值/增加值 🔎 🧃	格式:						165.98	19,195.69	20,181.72	2 21,602.12	
杏洵	单元格背景:		Ŧ	字体大小: 9]\$	颜色:	425.48	49,110.27	54,058.2	2 59,161.75	
	☑加粗		□ <u>下划线</u>				727.12	32,318.85	34,005.3	3 37,568.49	
				应用	即消	清除	169.92	45.361.85	50.013.2	4 54.684.33	
					-54/17		092.36	26,931.03	29,599.3	1 32,155.86	
	湖北	6,590.19	7,617.47	9,333.40 1	11,328.92	12,961.10	15,967.61	19,632.26	22,250.4	5 24,668.49	
	湖南	6,596.10	7,688.67	9,439.60	11,555.00	13,059.69	16,037.96	19,669.56	22,154.2	3 24,501.67	
	广东	22,557.37	26,587.76	31,777.01 3	36,796.71	39,482.56	46,013.06	53,210.28	57,067.93	2 62,163.97	
	四川	7,385.10	8,690.24	10,562.39	12,601.23	14,151.28	17,185.48	21,026.68	23,872.8	0 26,260.77	
< <>> <<>> <<>> <<>> <<>> <<>> <<>> <<											



<u>«</u>	表	格表格/图	3表 图表	地图	添加序列						指标	信息
列 Time:	 	🛃 😂 🔶 🦂	i 🖉 🎽	t 7 🗉 i	20	- 🏰 🐺 %	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	据篮语	和高点	家显示两	i个	
Time (合计 10) 🛛 🗸 👻	中国	国宏观经济	教据库	(年度分出	(区)		T:	品加全	6日月	正並小が	7 保	
行	Indic	ators:国内生产	≥总值/增加值	(当年价)(亿	元)		マション	了粉垢	尼的宫東	な社		
Regions:							KI		目の一日日	E II •		
地方合计 (合计 31) 🖉 👻		2005	2006	2007	2008	2009	2010	▼	2012	2013		
固定	河北	10,012.11	11,467.60	13,607.32	16,011.97	17,235.48	20,394.2	5 24,515.76	26,575.01	28,301.41		
Indicators:	辽宁	8,047.26	9,304.52	11,164.30	13,668.58	15,212.49	18,457.2	7 22,226.70	24,846.43	27,077.65		
国内生产总值/增加值 🔎 👻	上海	9,247.66	10,572.24	12,494.01	14,069.87	15,046.45	17,165.9	8 19,195.69	20,181.72	21,602.12		
	江苏	18,598.69	21,742.05	26,018.48	30,981.98	34,457.30	41,425.4	3 49,110.27	54,058.22	59,161.75		
 	浙江	13,417.68	15,718.47	18,753.73	<mark>21,462.69</mark>	22,990.35	27,722.3	l 32,318.85	34,665.33	37,568.49		
	福建	6,554.69	7,583.85	9,248.53	10,823.01	12,236.53	14,737.13	2 17,560.18	19,701.78	21,759.64		
	山东	18,366.87	21,900.19	25,776.91	30,933.28	33,896.65	39,169.93	2 45,361.85	50,013.24	54,684.33		
	河南	10,587.42	12,362.79	15,012.46	18,018.53	19,480.46	23,092.3	5 <mark>26,931.03</mark>	29,599.31	32,155.86		
	湖北	6,590.19	7,617.47	9,333.40	11,328.92	12,961.10	15,967.6	1 19,632.26	22,250.45	24,668.49		
	湖南	6,596.10	7,688.67	9,439.60	11,555.00	13,059.69	16,037.9	5 19,669.56	22,154.23	24,501.67		
	厂东	22,557.37	26,587.76	31,777.01	36,796.71	39,482.56	46,013.0	5 53,210.28	57,067.92	62,163.97		
	ШЛ	7,385.10	8,690.24	10,562.39	12,601.23	14,151.28	17,185.4	8 21,026.68	23,872.80	26,260.77		
												_





2.2.4.4.条件样式

条件样式——通过四等分颜色标识法、三等分、五等分图标标识法,帮助用 户直观的区分数据大小。

EPS 数据平台 www.supert.com.com	全球统计数据	分	沂平台			-	-	跨库搜索					٩
			-										搜索选项
欢迎工作组使用EPS数据平台						点击	条件	样式	;按钮	E	n 中文 🎙	客服在线	視频教程 返回首页
*	<u>«</u>	売格		表 图表	地图		224						指标信息
时间序列分析	列								00				
2540 d+	Time:	- ŀ 🔮	2 🔦 🎮	۲ ۵ 🛤		11 II I	1 🎞 📽 🖷	% 000 .00	*.0 100%	Ŧ			
	Time (合计 10) の マ	中国	宏观经济	数据库 (年度分析	(X							
■ 世界贸易数据库	行	Indicat	ors:国内生产	总值/增加值	(当年价)(イ	2元)							
世界经济发展数据库	Regions:												
■ 世界宏观经济教掘库	地方合计(合计 31) 🔎 👻		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	^
	周定	~~ *											
出来教育教育的	Indicators:	吉林	3,620.27	4,275.12	5,284.69	6,426.10	7,278.75	8,667.58	10,568.83	11,939.24	13,046.40	13,803.14	
世齐敬甫剡援库	国内生产总值/增加值… ♀ ▼	黒ル江 ト海	9 247 66	10 572 24	12 404 01	14 069 87	15 046 45	17 165 98	10 105 60	20 181 72	21 818 15	23 567 70	
▶ 欧亚经济发展数据库		江苏	18,598.69	21.742.05	26.018.48	30.981.98	34,457.30	41,425,48	49.110.27	54.058.22	59.753.37	65.088.32	
非洲经济发展数据库	查询	浙江	13,417.68	15,718.47	18,753.73	21,462.69	22,990.35	27,722.31	32,318.85	34,665.33	37,756.58	40,173.03	
團 中国地区贸易数据库		安徽	5,350.17	6,112.50	7,360.92	8,851.66	10,062.82	12,359.33	15,300.65	17,212.05	19,229.34	20,848.75	
圏 中国行业贸易数据库		福建	6,554.69	7,583.85	9,248.53	10,823.01	12,236.53	14,737.12	17,560.18	19,701.78	21,868.49	24,055.76	
團 中国贸易指数数据库		江西	4,056.76	4,820.53	5,800.25	6,971.05	7,655.18	9,451.26	11,702.82	12,948.88	14,410.19	15,714.63	
图 市国商品的复数据库		山东	18,366.87	21,900.19	25,776.91	30,933.28	33,896.65	39,169.92	45,361.85	50,013.24	55,230.32	59,426.59	
		河南	10,587.42	12,362.79	15,012.46	18,018.53	19,480.46	23,092.36	26,931.03	29,599.31	32,191.30	34,938.24	
即 中国商品交易市场数据库		湖北	6,590.19	7,617.47	9,333.40	11,328.92	12,961.10	15,967.61	19,632.26	22,250.45	24,/91.83	27,379.22	
□ 中国宏观经济数据库) 明用 亡在	22 557 37	26 587 76	31 777 01	36 796 71	39 482 56	46.013.06	53 210 28	57 067 92	62 474 79	67 809 85	
中国宏观经济数据库(年度综合)		广西	3,984.10	4,746.16	5,823.41	7,021.00	7,759.16	9,569.85	11,720.87	13,035.10	14,449.90	15,672.89	
中国宏观经济数据库(年度分地		海南	897.99	1,044.91	1,254.17	1,503.06	1,654.21	2,064.50	2,522.66	2,855.54	3,177.56	3,500.72	
<u>()</u>		重庆	3,467.72	3,907.23	4,676.13	5,793.66	6,530.01	7,925.58	10,011.37	11,409.60	12,783.26	14,262.60	
© 北京福卡斯特信息技术有限公司													

数据平台 Windputedonce 制造数服券系統式	全球统计数据	分析平台	[詞度授索 数素達
欢迎工作组使用EPS数据平台			En 中文 客服在线 视频教程 返回首页
≪ 时间序列分析 ◆ ^	× 列	表格 表格/图表 图表 地图 添加序列	系统提供四分位色调和三
数据库	ime: Time (合计 10) ク マ 行	中国宏观经济数据底(年度分地区) 条件样式	等分/五等分图标两种条件
世界经济发展数据库	Regions:	色调: 图标	样式。您可以单独使用也可
■ 世界宏观经济数据库	地方合计(合计 31) 🔎 👻		以一起搭配使用。
世界能源数据库 世界教育数据库	首定 Indicators:	📕 📕 และสาราสา และสาราสา	0, 22,582.00 13,691.58 14,454.91 15,039.38
■ 欧亚经济发展数据库	国内生产总値/増加値… 2 ▼		7,165.98 19,195.69 20,181.72 21,818.15 23,567.70
非洲经济发展数据库 图 由国地区贸易数据库	查询		7,722.31 32,318.85 34,655.33 37,756.58 40,173.03
■ 中国行业贸易数据库		确定 取消 清除	4,737.12 17,560.18 19,701.78 21,868.49 24,055.76
團 中国贸易指数数据库		18,366.87 21,900.19 25,776.91 30,933.28 33,896	9,451.26 11,702.82 12,948.88 14,410.19 15,714.63 5.65 39,169.92 45,361.85 50,013.24 55,230.32 59,426.59
田中国商品贸易数据库		a 10,587.42 12,362.79 15,012.46 18,018.53 19,480	0.46 23,092.36 26,931.03 29,599.31 32,191.30 34,938.24
田中国商品交易市场数据库		12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12. 12.	1.10 15,967.61 19,632.26 22,250.45 24,791.83 27,379.22 9.69 16.037.96 19.669.56 22.154.23 24.621.67 27.037.32
日 甲國宏規经济数据库 由国家加绍注制提序 (左摩综合)		东 22,557.37 26,587.76 31,777.01 36,796.71 39,482	2.56 46,013.06 53,210.28 57,067.92 62,474.79 67,809.85
中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地		西 3,984.10 4,746.16 5,823.41 7,021.00 7,759 南 897.99 1,044.91 1,254.17 1,503.06 1,654).16 9,569.85 11,720.87 13,035.10 14,449.90 15,672.89 4.21 2,064.50 2,522.66 2,855.54 3,177.56 3,500.72
 ○ 北京福卡斯特信息技术有限公司 		夫 3,467.72 3,907.23 4,676.13 5,793.66 6,530	0.01 7,925.58 10,011.37 11,409.60 12,783.26 14,262.60



数据平台 www.www.con.o 創造数道服务結構式 全	球统计数据/	分析	平台	â				跨库搜索			_ 1	erstell J. 63 ¹ Mil 47 M	an i Ma
X型工作组使用EPS级格平台 时间序列分析 ▲ 数据库 ▲	図 剤 Îime: Time (合计 10) _ ク マ	表格 ● 🔮 🕯 中国宏	表格/图: 2 ◆ ♪ 2 ◆ ♪	表 図表 ■ ■ ■ ■	地图 電子 = (年度分報	添加哼 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	洌 1 🗮 🔏 i	可じ据プ	と して た し し し し	目了名	☆ **	北较数	程 : 这 回
田世界贸易数据库 1 世界经济发展数据库 F 田世界宏观经济数据库 F	亍 kegions: 地方合计(合计 31)	Indicators:	2005 マ	2006 マ	(当年价)(· 2007 ▼	之元) 2008 マ	2009	2010 ▼	2011	2012	2013	2014	
世界能源数据库 世界軟育数据库 田 欧亚经济发展数据库	記定 P ndicators: ユ 国内生产总値/増加値… クマ 厚	内蒙古 3 辽宁 8 吉林 3 黑龙江 5	3,905.03 8,047.26 3,620.27 5,513.70	4,944.25 9,304.52 4,275.12 6,211.80	6,423.18 11,164.30 5,284.69 7,104.00	8,496.20 13,668.58 6,426.10 8,314.37	9,740.25 15,212.49 7,278.75 8,587.00	11,672.00 18,457.27 8,667.58 10,368.60	14,359.88 22,226.70 10,568.83 12,582.00	15,880.58 24,846.43 11,939.24 13,691.58	16,916.50 27,213.22 13,046.40 14,454.92	0 17,770.19 2 28,626.58 0 13,803.14 1 15,039.38	
非洲经济发展数据库 图中国地区贸易数据库 图中国行业贸易数据库		上海 9 工苏 18 折江 13 安徽 5	9,247.66 8,598.69 3,417.68 5,350.17	10,572.24 21,742.05 15,718.47 6,112.50	12,494.01 26,018.48 18,753.73 7,360.92	14,069.87 30,981.98 21,462.69 8,851.66	15,046.45 34,457.30 22,990.35 10,062.82	17,165.98 41,425.48 27,722.31 12,359.33	19,195.69 49,110.27 32,318.85 15,300.65	20,181.72 54,058.22 34,665.33 17,212.05	21,818.1 59,753.3 37,756.5 19,229.3	5 23,567.70 7 65,088.32 8 40,173.03 4 20,848.75	
 1 中国贸易指数数据库 1 中国商品贸易数据库 2 中国商品交易市场数据库 3 中国商品で気易市场数据库 	着 こ 日 ろ	福建 6 工西 4 山东 18 河南 10	5,554.69 4,056.76 8,366.87 0,587.42	7,583.85 4,820.53 21,900.19 12,362.79	9,248.53 5,800.25 25,776.91 15,012.46	10,823.01 6,971.05 30,933.28 18,018.53	12,236.53 7,655.18 33,896.65 19,480.46	14,737.12 9,451.26 39,169.92 23,092.36	17,560.18 11,702.82 45,361.85 26,931.03	19,701.78 12,948.88 50,013.24 29,599.31	21,868.49 14,410.19 55,230.33 32,191.30	9 24,055.76 9 15,714.63 2 59,426.59 0 34,938.24	
□ 中編広端经济鉄道库 中国宏观经济鉄道库(年度综合) 中国宏观经济鉄道库(年度分地 区)	א ז ו	胡北 6 胡南 6 广东 22 广西 3	5,590.19 5,596.10 2,557.37 3,984.10	7,617.47 7,688.67 26,587.76 4,746.16	9,333.40 9,439.60 31,777.01 5,823.41	11,328.92 11,555.00 36,796.71 7,021.00	12,961.10 13,059.69 39,482.56 7,759.16	15,967.61 16,037.96 46,013.06 9,569.85	19,632.26 19,669.56 53,210.28 11,720.87	22,250.45 22,154.23 57,067.92 13,035.10	24,791.8 24,621.6 62,474.7 14,449.9	3 27,379.22 7 27,037.32 9 67,809.85 0 15,672.89	





2.2.4.5.合并计算

合并计算——内置强大的计算功能,帮助用户减少数据数学运算时间,提高 工作效率。

数据平台 West sport con on 物識数編系新蔵式	全球统计数据	/分	析平	台			1	跨库搜索	<u><u></u> <u></u></u>					ア 援索选项
欢迎工作组使用EPS数据平台											En 中文	客服在线	視频教程	返回首页
≪ 时间序列分析 ◆	ব্ব কৃ ়া Time:	* •	格 表格 2 2 🔦 /	(8), 8) • 1, 8) • 1, 8)	表 地图	添加 - = = <mark>- = =</mark> =	u序列 3 📾 💶 🐴	🏹 % 000	*.0 .00 .00 *.0 1	00% 👻				指标信息
	Time (合计 10) ク マ 行 Regions: 地方合计 (合计 31) ク マ	中臣 Indica	国宏观经 ators: 国内生 2005	济数据库 产总値/増加(2006	(年度分 值(当年价) 2007	地区) (亿元) 2008	点击	合主	针	算功食	比按钥	1_		
 □ 世示宏文は会介預措備 □ 世示宏文は会介預措備 □ 設工任応方发展対損席 □ 設工任応方发展対損席 □ 中国時位交易数損席 □ 中国時位交易数損席 □ 中国時位交易素損損席 □ 中国時日公気局市场対損席 □ 中国商品交易市场封損席 □ 中国医交叉经力動損席 □ 中国宏双経済教損席 □ 中国宏双経済教損席 	固定 Indicators: 国内生产总値/増加値… ク × 重调	北河辽上江浙安福山河湖湖广四京北宁海苏江徽建东南北南东川	6,969.52 10,012.11 8,047.26 9,247.66 18,598.69 13,417.68 5,350.17 6,554.69 18,366.87 10,587.42 6,590.19 6,596.10 22,557.37 7,385.10	₹ 8,117.78 11,467.60 9,304.52 10,572.24 21,742.05 21,742.05 21,900.19 12,362.79 7,618.67 26,587.76 8,690.24	9,846.81 13,607.32 11,164.30 12,494.01 26,018.48 18,753.73 7,360.92 9,248.53 25,776.91 15,012.46 9,333.40 9,439.60 31,777.01 10,562.39	11,115.00 16,011.97 13,668.58 14,069.87 30,981.98 21,462.09 8,851.66 10,823.01 30,933.28 18,018.53 11,328.92 11,555.00 36,796.71 12,601.23	2,153.03 17,235.48 15,212.49 15,046.45 34,457.30 10,062.82 12,236.53 33,896.65 19,480.46 12,961.10 13,059.69 39,482.56 14,151.28	14,113.5 20,394.2 18,457.2 17,165.9 41,425.4 27,722.3 12,359.3 14,737.1 39,169.9 23,092.3 15,967.6 16,037.9 46,013.0 17,185.4	 8 16,251. 6 24,515. 7 22,226. 8 19,195. 8 49,110. 1 32,318. 3 15,300. 2 17,560. 2 17,560. 2 45,361. 6 26,931. 1 19,632. 6 19,669. 6 53,210. 8 21,026. 	 93 77,879,4 76 26,575,0 70 24,8464 90,181,7 27 54,058,2 85 34,665,3 55 77,212,0 18 19,701,7 75 50,013,2 20,259,3 20,259,3 22,250,4 22,250,4 22,250,4 22,250,4 22,250,4 22,250,4 22,250,4 22,250,4 23,872,8 	 v v	21,330.83 29,421.15 28,626.58 23,567.70 65,088.32 40,173.03 20,848.75 24,055.76 59,426.59 34,938.24 27,037.32 67,809.85 28,536.66		
© 北京福卡斯特信息技术有限公司														

を下す。 数据平台 新聞の間ののの 物面数間の系統後式	全球统计数据	告/分析平台		跨库搜索		ア 援索选项
欢迎工作组使用EPS数据平台					Fn 由文 安阳左外 谢新唐和 近	回首页
时间序列分析 ▲ 数据库 ▲ 日 世界贸易数据库 ■	列 Time: Time (合计 10) ・ ・ 行	□ 合并计算设置	按列: ○总和 □平均数 □最小值 □最大值 □素交数日	系统點 十种计 需要的	状认按行、 列各提供二 十算方法, 只需勾选上 9计算方法点击应用	指标信息
世界经济发展到推挥 田 世界左次经济散推库 世界私源教育教推库 田 欧亚纶亦发展教推库 事刊经济发展教推库 田 中国新过度等最考推库 田 中国新过度等最考推库 田 中国新过度等最考推库 田 中国的复数推荐	Regions: 地方合计 (合计 31) ク × 時在 Indicators: 国内生产总值/増加值- ク × 変词	→ 24日 → 公式 中位式 一方差 一杯差差 「構造 一編度 一級差 一級差 一子方和 一子方相 一子方相 一子方相 一子方相 一 中位式 一方差 一 「 一 「 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		即可。 2 2 5 5	17,879.40 19,800.81 21,330.83 515.76 26,575.01 28,442.95 29,421.15 226.70 24,846.43 27,213.22 28,626.58 195.69 20,181.72 21,818.15 23,567.70 110.27 54,058.22 59,753.37 65,088.32 318.85 34,655.33 37,756.58 40,173.03 300.65 17,212.05 19,229.34 20,848.75 560.18 19,701.78 21,868.49 24,055.76 361.85 500.124 25,23.03 25,94.26.59	
 田園商品会完最批准库 中国商品交易市场批批库 中国宏观经济款批库(年度综合) 中国宏观经济款批库(年度综合) 中国宏观经济款批库(年度分地区) ● 和云云规经济款批库(年度分地区) 		空信徒の処理	应用 取消 777.01 36.796.71 39.482 562.39 12.601.23 14,151.	<u>清除</u> .56 46,013.06 53, .28 17,185.48 21,	,931.03 29,599.31 32,191.30 34,938.24 ,632.26 22,250.45 24,791.83 27,379.22 ,669.56 22,154.23 24,621.67 27,037.32 ,210.28 57,067.29 62,474.79 67,809.85 ,026.68 23,872.80 26,392.07 28,536.66	



		-											
支持 数据平台	- 12 1	- 1 - 1	7121	1.5.1				0大++++++++++++++++++++++++++++++++++++					
・ www.epsnet.com.cn 创造数据服务新模式 1	全球约	充计数	居/分7	沂半台				門库搜索				Like a	
-	7											摆	索选项
欢迎工作组使用EPS数据平台										En 中文	客服在线	视频数程 返回首	页
			101-1- 144		- o mir mul							in the	
时间序列分析	表拍	表恰/因表	因表 12	121 XAV	加序列							這怀	偏息
H11-1717-173-101	🛛 🖡 🛃	2 🔶 🔿 🚊	e 🖪 🖷 🍸		i 📰 🔜 🦉	% 000 *.0 .00	100% -						
数据库 ◀													_
	中国	宏观经济数	据库(年度	分地区)									
田世界贸易数据库	Indicat	ors: 国内生产总值	/瑁加值(当年化	1) (亿元)									
世界经济发展数据库	<u> </u>												
■ 世界宏观经济数据库		2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	方差	
	北古	6.969.52	8.117.78	9.846.81	11.115.00	12.153.03	14,113,58	16.251.93	17.879.40	19.800.81	21.330.83	24.438.855.11	
	ind)(10.012.11	11.467.60	13.607.32	16.011.97	17.235.48	20.394.26	24,515,76	26,575.01	28,442,95	29,421,15	51,139,588,85	
世齐朝甫飘瑞库	订宁	8.047.26	9,304.52	11.164.30	13.668.58	15,212,49	18,457.27	22,226.70	24,846.43	27,213.22	28,626.58	56,725,554.09	
■ 欧亚经济发展数据库	上海	9,247.66	10,572.24	12,494.01	14,069.87	15,046.45	17,165.98	19,195.69	20,181.72	21,818.15	23,567.70	23,448,041.59	
非洲经济发展数据库	江苏	18,598.69	21,742.05	26,018.48	30,981.98	34,457.30	41,425.48	49,110.27	54,058.22	59,753.37	65,088.32	266,780,843.49	
● 中国地区贸易教据库	浙江	13,417.68	15,718.47	18,753.73	21,462.69	22,990.35	27,722.31	32,318.85	34,665.33	37,756.58	40,173.03	88,974,809.95	
图 中国行业92月教报序	安徽	5,350.17	6,112.50	7,360.92	8,851.66	10,062.82	12,359.33	15,300.65	17,212.05	19,229.34	20,848.75	31,344,293.35	
	福建	6,554.69	7,583.85	9,248.53	10,823.01	12,236.53	14,737.12	17,560.18	19,701.78	21,868.49	24,055.76	37,692,167.79	
■ 中国贸易指数数据库	山东	18,366.87	21,900.19	25,776.91	30,933.28	33,896.65	39,169.92	45,361.85	50,013.24	55,230.32	59,426.59	201,856,579.17	
■ 中国商品贸易数据库	河南	10,587.42	12,362.79	15,012.46	18,018.53	19,480.46	23,092.36	26,931.03	29,599.31	32,191.30	34,938.24	72,019,670.40	
田 中国商品交易市场数据库	湖北	6,590.19	7,617.47	9,333.40	11,328.92	12,961.10	15,967.61	19,632.26	22,250.45	24,791.83	27,379.22	54,765,889.23	
- 中国中期经济教师店	湖南	6,596.10	7,688.67	9,439.60	11,555.00	13,059.69	16,037.96	19,669.56	22,154.23	24,621.67	27,037.32	52,888,119.65	
	广东	22,557.37	26,587.76	31,777.01	36,796.71	39,482.56	46,013.06	53,210.28	57,067.92	62,474.79	67,809.85	239,013,426.17	
中国宏观经济数据库(年度综合)	四川	7,385.10	8,690.24	10,562.39	12,601.23	14,151.28	17,185.48	21,026.68	23,872.80	26,392.07	28,536.66	57,242,082.26	
中国宏观经济数据库(年度分地	总和	199,206.34	232,815.33	279,736.28	333,313.96	365,303.69	437,041.99	521,441.11	576,551.84	634,345.32	684,349.42	1,439,914,681.50	
×)	平均值	6,426.01	7,510.17	9,023.75	10,752.06	11,783.99	14,098.13	16,820.68	18,598.45	20,462.75	22,075.79	46,448,860.69	
avascript:ToggleNavigation('DataSources');													



2.2.5.可视化处理

2.2.5.1.图形展示

多样化图形展示——各种类型图表,满足用户多样化的数据展示形式需求。

我们以全国 2004-2013 年进出口贸易状况分析为例



<u>«</u>	表格 表格/图表	長 图表	添加图	郭列						指标	信息
列 Timo:	🖡 🛃 🖉 👟 🦂 i		b 🝸 🖃 🗉		🛄 🚜 👜	% 000 .00 .00 %	100% -]			
Time (合计 10)	中国宏观经济	数据库(年度综合	•)				,			
行											
Indicators: 後物进出口人民币总… /2 ▼		2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2
固定	出口总额 (亿元)	49,103.30	62,648.10	77,597.20	93,563.60	100,394.94	82,029.69	107,022.84	123,240.60	129,359.25	137
查询	进口总额(亿元)	46,435.80	54,273.70	63,376.86	73,300.10	79,526.53	68,618.37	94,699.30	113,161.40	114,800.96	121
	进出口差额(亿元)	2,667.50	8,374.40	14,220.30	20,263.50	20,868.41	13,411.32	12,323.54	10,079.20	14,558.29	16

(1) 柱状图



(2) 折线图



(3) 条形图



(4) 堆积柱形图



网址: www.epsnet.com.cn 传真: 010-85786020





(5) 堆积条形图



(6) 面积图



(7) 饼图

(8) 雷达图





自定义图表

<u></u>	<u>また また/探ま 原本 活動度列</u> 商 図本 25章	×.	指标信息
列	2 8 A K B		
Time:	图表名称::	序列选择"进出口差额(亿	
Time (合计 10) / / · · · · · · · · · · · · · · · · ·		二、中国大型大型大型	
行	图表类型:	无 <i>厂</i> ,序列尖望远挥折线图, 目时包准签二收点,上去点	
Indicators:	Mixed chart ~	问时勾选弗—坐你, 点 击 应	
後物进出口人民而总 /2 → 1	●炫彩柱状填充	用。	
固定	序列:		
\$10	进出口差额(亿元)		
2.0	manufacture and advantage		
	序列类型 推线的 → MRAL_全称相上的应应		
	线条颜色	0.5	
	填充类型 纯色 ▼ 填充颜色	- 透明度 0 ↓	
	 視問: 背景颜色 ▼ 202示网格线 每菱: 显示数据标签 Arel ▼ 大小 8 ↓ 問例: 22示四例 底部 ▼ 2边框 	<u>应用</u> 取消	





2.2.5.2.数字地图

数字地图——帮助用户通过地图上不同区域颜色的深浅变化,直观的看出某 一指标在全国不同省份以及全球不同国家和地区的情况。

我们以 2013 年各省税收收入情况分析为例。

如果想用数字地图功能,数据库必须满足是分地区数据库或分国家的全球类数据库。

500 数据平台	-	人北北北北田	INT				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	φ. j.					0
www.spont.com.on 创造数据服务新模式		全球统计数据	/分初	176			[15]1#1	RAR					大変の
欢迎工作组使用EPS数据平台										En 中文	客服在线	视频教程	返回首页
时间序列分析	~		表格	表格/图表 图表	地图	添加序列							指标信息
数据库 ◀		Time: Time (合计 10)	中国安	◎ ◇ ◇ ▲ ◎ ■ ■		日本杯	- 44h (72) '	····································	0% -				
田世界贸易数据库		行	1 1 2	.//u-==01 3X 1 0/ - - (·~ +	于化型于	- HE BI	切肥					
世界经济发展数据库 图 世界宏观经济数据库		Indicators: 国内生产总值/増加值… の マ				2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
世界能源数据库 #男約宣称 据 库		Regions: 31个省(自治区、直 /	国内生产总	值/增加值(当年价)(亿	全国总计 北京	184,937.37 6,969.52	216,314.43 8,117.78	265,810.31 9,846.81	314,045.43 11,115.00	340,902.81 12,153.03	401,512.80 14,113.58	473,104.05	518,942.11 17,879.40
回 欧亚经济发展数据库		距	<u>π)</u>		天津 河北	3,905.64 10,012.11	4,462.74 11,467.60	5,252.76 13,607.32	6,719.01 16,011.97	7,521.85 17,235.48	9,224.46 20,394.26	11,307.28 24,515.76	12,893.88 26,575.01
非洲经济发展数据库 ▶ 中国地区贸易数据库		里用											
▶ 中国行业贸易数据库													
 中国安易指数数据库 中国商品贸易数据库 		上海场雪声的	新										
田 中国商品交易市场数据库	2	元処件而安心	剱										
 中国な現なご教園中 中国宏現経済数据库(年度综合) 中国宏現経済数据库(年度分増 区) 	•		4										•
© 北京福卡斯特信息技术有限公司													

使 で 新 数据 平台 戦 部 の の の の の の の の の の の の の	全球统计数据	/分析平台 。 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	ノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノノ
欢迎工作组使用EPS数据平台		En 中文 客履在线 视频数程 j	返回首页
≪ 时间序列分析 ← ▲ 数据库 ←	≪ 地区 Regions: 地方合计(合计31) クマ		指标信息
田世界贸易数据库	固定	Indicators: 国内生产总值/增加值(当年价)(亿元); Time: 2013	
世界经济发展数据库	Indicators:		
團 世界宏观经济数据库	国内生产总值/增加值 /2 →		
世界能源数据库	Time:		
巴介铁用数据库 图 秋耳40次光屏数据序			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
▶ 中国地区贸易数据库			
▶ 中国行业贸易数据库			
▶ 中国贸易指数数据库		♪ ₱ 11092.19	
• 中国商品贸易数据库), 11092.19 3j 21368.71), 21368.71 3j 31645.23	
團 中国商品交易市场数据库		y, 31645.23 B) 41921.75	
□ 中国宏观经济数据库		₩,41921.75 ¥) 52198.27	
中国宏观经济数据库(年度综合)		x - 52196.2/	
中国宏观经济数据库(年度分地 区)			
© 北京福卡斯特信息技术有限公司			









₩ 地区 Radiost	表格 表格/图表 四表 地図 指标(信息
地方合计(合计 31) 🔎 👻	中国安观经济教展底(年度分地区)	
固定	Indicators: 税幣 地图属性	
Indicators: 税收收入(亿元)		
Time:		
	设置计算方法: 35性 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	开始颜色:	
	点开地图属性,用户可以	
	根据需求更改设置计算	
	▲/テ 1020.9 ● 方法,间隔数、起始颜色、	
	■ 9.1970.34 9.2919.74 9.2919.74	
	4.3869.14	
	□ 大 7 4918.5 □ 全	





31 地址:北京市海淀区知春路9号坤讯大厦3层302室(100191) 电话:010-85786020/6021

网址: www.epsnet.com.cn 传真: 010-85786020



2.2.6.数据下载

数据下载——提供 Excel、PDF、RTF (word 兼容格式)、JPG 等多种下载格式,满足用户对不同数据导出格式的需求。

我们以导出 2004 年-2013 年北京市税收收入为例。

EPFs 数据平台 Wagwalana Maggagashit 全球统计:	数据/分析平台 商店搜索	ア 物素法项
欢迎工作组使用EPS数据平台	En	中文 客服在线 视频教程 返回首页
次建工作報使用EPS數集半台 支加定床 列 支加定床 列 支加定床 可 支加定床 可 世界段為找編集 可 世界段方发展数据集 回 世界段方发展数据集 現地收入(亿元) Regions: 北京 世界和自然環境 固定 宣询 宣询	Image: Constraint of the state of the s	 ◆末 客爆花线 视频视程 逐回首页 指标信息 2013 2014 ▼ ▼ 3,514.52 3,861.29
中国法规经济数据库 中国法规经济数据库(年度综合) 中国法规经济数据库(年度分台) 区) ④ 北京蜀卡斯特信息技术有限公司		

を行った。 数据平台 ※※のないののの 他自然国際多新技术	全球统计数据	/分析平台	詞库搜索	ア
欢迎工作组使用EPS数据平台			En 中文 客服在线 视频数程	返回首页
时间序列分析 ← 数据库 0 世界短馬航船库	≪ 列 Time: Time (合计 10)	 表格 表格 (图表) ● ● ● ● ● ● ● ● 中国宏观经济数据/ 	如果勾选"图表导出为图片",那么 导出的图表为图片,如果不勾选,修 改数据时图表也会跟着改变。当然也	指标信息
世界经济发展数据库	Indicators:		可以供出 Free1 对因素再改样式和额	
圕 世界宏观经济数据库	税收收入(亿元) 🔎 👻		可以相助Excel利图农史以什氏和颜	
世界能原数据库	Regions:	税收收入(亿元) 北京	色。这里以个勾选为例。	
世界教育数据库		XLS文件导出选项		
团 欧亚经济发展数据库 非洲经济发展数据库		1: 長格 羽李		
田中国地区贸易数据库		320 图表导出为图片		
團 中国行业贸易数据库			福金 取消	
團 中国贸易指数数据库		1		
▶ 中国商品贸易数据库				
图 中国商品交易市场数据库				
□ 中国宏观经济数据库				
中国宏观经济数据库(年度综合) 中国宏观经济数据库(年度分地 区)				
© 北京福卡斯特信息技术有限公司				



A		< 🗸	fx	数据来》	源:国家统	计局,由E	PS整理。						
	٨	B	C	D	F	F	G	н	1	.1	K		м
	数据来源:国家统计局	<i>BEPS</i>	整理。	0	-		0			5	K	-	
1													
2			2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	
3	税收收入(亿元)	北京	744.49	919.21	1,117.15	1,435.67	1,775.58	1,913.97	2,251.59	2,854.63	3,124.75	3,514.52	
4													
5													
6													
7													
8													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
10													
20													
21													
22													
23													
		副表	+									: 4	



XI 🗖	5.0	⇒÷							中国宏观组	፩济数据库 (年度分地区	榕亷] slx. (模式] - Excel							? 📧 -	- 0	×
文件	开始	插入	页	国布局	公式	数据 审	阅 视图															登录
間に	剪切 复制 - 「格式刷	Arial B	τ <u>υ</u> -	88 •	* 10 * & * <u>A</u> *	A A	= = =	≫ - E	自动换行 合并后居中	常规	% * 5	▼ 8 .\$% 条件	上 表格格	● ●元格样3	武 插入	影	格式	∑ 自动求和 ▼ 埴充 - ◆ 清除 -	▲ 【 】 】 】 】 】 】 】 】 】 】	計 5. 查找和选择		
剪贴板	ξ r _a			字体		G.		对齐方式		G.	数字	G.	样	đ		单元格			编辑			~
DE	Ŧ	: 3	× J	fr																		
				Ja			-													0	-	-
数据来	A k源:国家/	东计局	BEPS	必理.	D	E	F	G	Н		J	К	L	M	N	0	P	Q	R	S		٦Ĥ
1				2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013									-
3 税收收	(亿元)	北京	1,744.49	9 919.21	1,117.1	5 1,435.67	1,775.58	1,913.97	2,251.59	2,854.63	3,124.75	3,514.52									
4																						-
6																						
7																						-
9																						
10																						-
12																						
13																						-
15																						-
16																						_
18																						-
19																						
21		_																				
	3	ŧ.	副表	\oplus									: [(•	4
就绪 🛅	1																	# D	<u> </u>	-	-+ 10	0%



		中国宏观	经济数据库(年度分地区)ふ	ds [兼容模式] - Excel		? 🖻 – 🗗 🗙
文件 开始 插入 页	面布局 公式 数据 审	间视图				豆求
於 第切 配 复制 ↓ 私贴 ◆ 格式刷	- 10 - A A A	■ 三 = ※・ ■ 自动换行 ■ 三 三 ● 任 ■ 合并后居 ⁴	文本 中 • 学 • % • \$\$	◆ ※ ※ ※ # ※ ※ # ※ ※ # … ※ ※ ※ … ※ … ※ … ※ … … … … … … … … … … … … …	▲ 日本 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
影响饭 G	学体 5	2577535	5、 数字	G 样式	単元格	393日 ^
A1 * : 🗙 🗸	/ fx 数据来源:国家统	计局,由EPS整理。				~
A B	C D E	F G H	I J	K L M N	O P Q	R S T A
1	将数据	进行修改 2007 2008 2009	2010 2011 2	2012 2013		
3 税收收入(亿元) 北京	744.49 919.21 1,117.15	1,435.67 1,775.58 1,913.97	2,251.59 2,854.63 3,	124.75 3,514.52		
4						
6						
7						
8						
10						
11						
12						
14						
15						
17						
18						
19						
21						
∢ → 表 图表	+			÷ •		







B I D - C - C - C - C - C - C - C - C - C -			
<pre>virtual virtual v</pre>		中国宏观经济数据库(年雄分地区).xls [兼督模式] - Excel	? I – I X ##
13 200000 0<	文件 开始 施入 页面布局 公式 数据 再阅 相照 402 公计 相定 ● 小 小 小 小 小 小 小 小 小 中国の ●		登録 「「注意: 査好代选择 」 S T U ()
	13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	的强大 因为 IPS 所



2.2.7.分析预测功能

2.2.7.1.80/20分析

80/20分析——通过80/20原理,帮助用户在课题研究中快速找到主要影响因素。

我们以旅游赚取外汇的主要省份的分析为例





×	#	時格 表	格/图表 图	表 地图 添	加序列	指标信息
列		-				
Time:	I	🛃 💞 🦘	· 🥂 😹 🗉 💆] " [] = = []		
2013 ,0 -	<u></u> њ	国安加尔	以这新起的	(任度公仲区)	— —	
行				(十及力地区)		
Indicators:	<u> </u>					
各地区国际旅游(外… ∽ マ			2013		点击 80/20 分析按钮	
Regions:		北京	4.794.68			
地方合计 (合计 31) 🔍 🗸		天津	2,591,28			
用合		河北	585.78			
自正		山西	822.68			
查询		内蒙古	962.29			
		辽宁	3,477,14			
		吉林	552.37			
		黒龙江	604.36			
		上海	5.244.70			
		江苏	2.379.89			
		浙江	5,392,93			
		安徽	1,660,42			
	各地	福建	4,573,38			
	区国际院	江西	525.08			
	游	山东	2,731.20			
	(外	河南	659.98			
	12) 收入	湖北	1,218.92			
	(百	湖南	822.69			







2.2.7.2.分析预测

分析预测——参考了 SAS、SPSS、Eviews 等的设计理念,提供多种分析模型, 通过平台内嵌的方式,大大简化参数设置,帮助用户能够更加简单的分析平台内 找到的数据。

我们以克强指数为例

克强指数 = 用电量增长率×40% + 中长期贷款余额增长率×35% + 铁路 货运量增长率×25%

<u></u> 列	表格 表格/图表 图表	添加序列] • []]	% 000 °,0 -00 100%			指标信息
Time: Time (合计 10)	北京社会发展数据库	(全市)			÷		
Indicator:			位系	出指你归,			
Indicator (숨计 4) 🖉 👻		2004	击分	析预测按钮	H . 7	2008	20(
固定	地区生产总值(亿元)	6,060.30	6,969.50	7,861.00	9,846.80	11,115.00	12
查询	北京地区用电量(亿千瓦时)	451.70	570.50	618.99	667.00	689.70	
	铁路	1,959.00	1,976.00	1,956.00	1,925.00	1,733.00	1
	中长期段款	75,064,194.00	86,323,536.00	111,427,818.00	122,176,147.00	146,884,951.00	211,637

系统推荐多种常用的建模方法,由于各个量的增长率国家并没有统计,所以 我们需要自定义新变量。



**	
建模	
方法:	序列列表:
定义新变量 👻 👻	□所有序列
定义新变量	□S0: 地区生产总值(亿元)
统计描述	
线性回归	□ 52: 秋前
指颈半 <u>常</u> 	
ARIMA	添加 编辑 删除 清除
计算相关系数	
导方差怀特(White)检验	
残差自相关Godfrey:准则	
L4	
	计 进入分析预测界面,系统提供 11
	□ 种建模方法, 选择定义新变量,
	然后点击添加按钮。

设置方法如下图

≪ 建模 方法: 定义新度里 ~	序列列表: 所有序列 S0:地区生产总值(亿元) S1:北京地区用电里(亿千瓦时) S2:扶猫 S3:中长期段款 添加 编辑 開电里增长率[S1] 标识符: S4 计算方法: 國本時 四才動 自然动動	首先选择基序列 S1:北京地区用电量, 再点击增长率,系统会通过算法,将国 家统计的指标转化为增长率,最后再将 名称命名为用电量增长率。点击确定, 系统会生成新的序列 S4。
 ○ ○ Ø 	● 週代室 ● 週代室 ● 用户自定义函数	确定 取消

建模	
方法:	序列列表:
定义新安量	
an the	□51:北方地区田町県(化土芝村) □51:北方地区田市県(化土芝村)
	□52: 扶路
	53: 中长期投款
	同地區增大率(3-1) - S5: 纳路按运量增长率[S2]
	S6:中长期投散余额增长率[53]
	5/1 GDP加大车[30]
	添加 编辑 删除 清除



用自定义函数编辑克强指数公式



建模方法选择统计描述







2.2.7.3.时间序列

时间序列分析——满足用户将不同数据库中的指标放在同一个功能区中做 研究的需求,即为跨行业,跨领域的课题(交叉学科)研究提供服务。

我们以猪粮比价为例

将需要讲究的跨领域指标添加到时间序列中

54	表格	8格/图表	图表	地图		动序列							指标信息
99 Time:	🖡 🛃 🦧 4	-	0	T 7 .			TV .	±.1	-1-1-		·		
Time (合计 10) 🖉 👻	山田安容	品成才	****	4据底	(釉描)	(All	位	条出	指你	后息	山		
行	Regions: 全国	田(AC)4 平均(注8	3)	አ ነነበ /ተኮ	1114	ar. /	称	加序	列扬	钮。			
Indicators:													
急病本(元) 🔎 👻			2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	
Classify: 王米	<u> 总成本 (元)</u>	玉米	44.65	46.90	51.68	55.58	62.21	67.89	78.91	91.55	101.07	103.86	
周定													
Regions:													
全国平均(注8) 🔎 👻													
查询													



図 Time: Time (会计 10)	未結 未結 法協問表 送 添加序列 ● 望 ② 今 / # ● ● 電 圖 ● 電 圖 ● 車 正 歸 函 豆 魯 圖 % 回 湯 為 100% ~ 中国农产品成本收益数据库(种植业) Regions: 全国平均 (注8)	指标值息
Indicators: 気成本(元) クッ Classify: 玉米 クッ 間定 Regions: 全国平均(注8) クッ	2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 信息 系统显示时间序列添 91.55 101.07 103.86 〕 时间件列添加成功,点击确定。	

添加完成后进入时间序列功能区

	80 (K)	表格 表	·格/图表 图表 地图 添加序	9I]	٦
时间序列分析	列				. 6
数据库	Time:				10
田世界贸易数据库 世界经济发展数据库	将序列添加完成后,在 据库选项区找到时间序	中国农产 数 列	品成本收益数据库(饲养业) ^{平均(注25)}	2005 2	00
图 世界宏观经济数据库	分析按钮, 占击进λ,		Mai ded al elde au la est		*
世界能速数据库		出售价格	散発生猪(注4)	366.46 39	21.
世界教育数据库		00	3.現主張(1/33)(注3) 勤善生後(注4)	387.75 39	91. 49
国 較亚经济发展数据库	固定	<u> 总成本 (元)</u>	(注す) 規模生活(但結社会国平均值)(注5)	354.07 34	48
非洲经济发展数据库	Regions:			004107 04	
困 中国地区贸易数据库	至国平均(注25) > ↓				
田中国行业贸易数据库	查询				
图 中国贸易指数数据库					
图 中国商品贸易数据库					
图 中国商品交易市场数据库					
图 中国宏观经济数据库					
图 中国劳动经济数据库					
图 中国对外经济数据库					
中国金融数据库					
🗷 中国固定资产投资数据库	-	4			
© 北京福卡斯特信息技术有限公司	0				

北京福卡斯特信息技术有限公司



EPS 数据平台 Narsasser 全球统计数据	/分析平台 []]]59]	新 新 授 業 進度
欢迎工作组使用EPS数据平台		En 中文 客服在线 视频教程 返回首页
回行列分析 回行列分析 回行列分析 回行列分析 描标目录 諸桃比伯 原列 平 第 数据库 第 第 第 第 数据库 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 第 1 1 1 1 1 第 第 第 第 1 1 1 年 1 1 1 1 1 第 第 1 1 1 1 第 第 1 1 1 1 1 第 第 1 1 1 1 1 1 1 第 第 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 <td< th=""><th>按住 Ctr1 键不放,用鼠标 选中需要的指标,然后再 按住鼠标左键不放将指标 拖拽到右边空白处。</th><th>2009 2010 2011 2012 552 4593 38659 26753 27 561 0.4587 46855 41747 30 512 4462 5003 21767 23 502 24.224 46.25 39.69 35 82.01 93.62 106.07 111 13 52.21 67.86 78.61 91.55</th></td<>	按住 Ctr1 键不放,用鼠标 选中需要的指标,然后再 按住鼠标左键不放将指标 拖拽到右边空白处。	2009 2010 2011 2012 552 4593 38659 26753 27 561 0.4587 46855 41747 30 512 4462 5003 21767 23 502 24.224 46.25 39.69 35 82.01 93.62 106.07 111 13 52.21 67.86 78.61 91.55
© 北京福卡斯特信息技术有限公司		





42 地址:北京市海淀区知春路9号坤讯大厦3层302室(100191) 电话:010-85786020/6021

网址: www.epsnet.com.cn 传真: 010-85786020



3.特色售后服务

客服在线、数据定制、视频教程、案例分析

3.1.客服在线

如果在使用的过程中遇到问题(操作、网络、搜索指标),可以通过客服在 线快速解决问题。







Live800			
请留言,我们会尽快给您回复!			
* 姓名:	在节假日或者非上班时间,可	Live800互通新	
* 手机号码:	以给客服留言,填与您的联系 方式,上班后,	物导元	実知後
* 电子邮件:	积极为您解惑答疑。		
* 学校:			
* 学院或专业:			
留言内容		T 点	击体验
		Live800)的客户 ———
		支付宅	当当网
		*	congoong.com
		WPSHOP.COM	号店
	关闭 确定	○ 中国移动通信	宁波银行

3.2.数据定制

为进一步的服务于教学与科研,不断提升服务品质,EPS 数据平台向广大用 户提供数据定制服务,满足用户进行课题研究和论文写作过程中对数据的需求。 有数据定制需求的用户请按要求填写相关信息,我们的数据服务人员将会尽快与 您联系,并确定您的具体需求。

由于 EPS 每天都将接收到大量的数据定制申请,因此,根据数据定制的内容 不同我们将会在 3-7 天反馈数据定制结果。另外,若用户需求的数据量比较大或 需要进行加工处理,我们将会收取一定的费用,实际费用将根据具体情况进行确 定。





★建工作場使用#P\$数据年台 ₩ ************************************	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	様	## # ■ * * * 国民经	^{4/田表} 四末 ☆ ▲ 回 ¹ ■ 济行业分类201	11	教加序列 128 画 🎞 🕯	5 15 1 2	在 EI 面点	^{┣■} #X PS 数打 击返	居平台 可首页	。 引 界 〔。	新存信息
원 +國次-윤武中和該部議師 + 응國工业经济推測第 원 +國工工分址推測第 日 -國工业行业推測第 日 -國工业分量是一個的 其國際经济行业分支2002 원 +國國政國法行业分支2002 원 -國國政國法行业分支2002 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國政國 원 -國國政國國政國 원 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國 왕 -國國政國國國國	本内が出 本内が出 Pegons (論十2) の * 内容変形が近き症 (… の * 開査 定言	本月里	词北省	(時止間合量(時) (合量型合量(年) (特合量合量(時)	08-2014 2,625.90 290.00 2,345.00	09-2014 2,136.00 193.00 7,781.00	10-2014 2,227.25 173.00 8,602.00	11-2014 1,368.46 170.00 5,821.00	12-2014 1,639.21 210.00 5,078.00	03-2015 87.37 30.00 5,810.00	04-2015 99.30 3,763.00	05-2015 90.7: 50.00 4,039.00
	夏 夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏夏		22.7	7 新聞次間	Sector.	±₽ :	申请试用	在线咨询	日版入口	T English	- new	the last A is



为进一步的服务于数学与科研 行课题研究和论文写作过程中对数 员将会很快与您联系,并确定您的 由于EPS每天都将接收到大量 制结果。另外,若用户需求的数据 体情况进行确定。 您的姓名(): 所在单位(): 部口/晚系(): 职业:	数据定制
曲5%育地均上(*):	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
手机电话('): 数据内容详细描述('):	

45 地址:北京市海淀区知春路9号坤讯大厦3层302室(100191) 电话:010-85786020/6021



3.3.视频教程

	暨豪 申请试用 在线咨询 English
	者平台 awetom.on 擴展多新模式 首页 数据资源 数据定制 案例分析 培训数学 关于我们
最新消息 ————————————————————————————————————	
每日 11月19日四大重消息或 头条影响股市走势	
> 公司动态 :中南大学领导专家到访 我司指导工作	·····································
> 数据动态 :中国民政数据库上线公告	
> 专题研究:"一带一路"看数据	
> 权威发布 :流通领域重要生产资料 市场价格变动情况 (2015年11月	家主席习近千迎或山席开发表题为《友祥业大引领作用应对世界经济挑战》的主旨演讲,强调亚大各经济体要勇于担当、同舟共济,坚持推进改 >>查看更多 这化数有 医疗卫生 运输邮电 科技发展 >>查看更多 运行 能源产销 环境资源 房地产业 風土局注
案例分析	

			登录	│申请试用│在线咨询	English	
EP 頻教和 看和1	见频教程,视 呈可以在线观 ^{数据资} 示载观看。	原 数据定制	案例分析	培训教学 关	于我们	EPS官方网站 改版上线公告
申请培训	EPS视频教程完整版			在线观看	下载	
使用指南	EPS视频教程完整版(加字幕)			在线观看	下载	
初新教程	EPS视频教程分章节完整版(EXE文件)				下载	
	第1讲平台界面			在线观看	下戴	
常见问题	第2讲 维度设置			在线观看	下載	
	第3件 跨库检索和批量选择			在线观看	下戴	
	第4讲 筛选			在线观看	下戴	
	第5讲 高亮显示			在线观看	下载	
	第6讲条件样式			在线观看	下戴	
	第7讲 合并计算			在线观看	下戴	
	第8讲 八零二零分析			在线观看	下戦	

3.4.案例分析

官网提供多个案例分析,若在写论文过程中遇到瓶颈,可以进行参考。



EPS 首页提供多种 类型的案例分析。	文化軟百 医疗卫生 运输邮电 石业 科技发展 經濟子號 环境资源 运行 房地产业 国土海洋
案例分析	热点指标 ————————————————————————————————————
二胎荘祭若再次放开 你是 学 这 定 不 中 这 定 不 中 以数据看中国为什么放开 平国向俄罗斯主要进口商 天津入境旅游者消费构成	<u>アビ 社会消费品零售总额 近市供应量</u> <u>采购经理指数</u> <u>解随用柴油机进出口</u> 抗 <u>机消离新区进出口</u> 拉加消离新区进出口 拉加高新区进出口
水位 150 中国出口贸易地区差异性	各省国内增值税收入 地区 各省河外进出日总值 指标 新建住宅销售价格 纺织服装、服饰业 方型 木制家具制造业位 指标 医药制造业在

		登录 申请试用 在线咨询 English
と で 数据 ・ 戦振 ・ の 過数勝/	平 台 ^{Loomon} 首页 数据资源 数据定制 操务新模式	案例分析 培训教学 关于我们
案例分析	案例分析	也可以在首页点击案例分
	从数据看中国为什么放开二胎	析,查看案例研究列表。
	中国向俄罗斯主要进口商品结构变化简单分析	2015-09-21
	天津入境旅游者消费构成分析	2015-09-18
	中国出口贸易地区差异性研究	2015-09-17
	广东省房价预测模型	2015-07-01
	·····································	2015-07-09
	1978年以来物价变动及其与经济发展关系的计量分析	2015-07-02
	我国人口变化趋势以及影响生育意愿因素相关性分析	2015-07-02
	居民可支配收入与居民消费的实证分析以及居民消费的地域性研究	究 2015-07-02
	猪粮比价,适时而变	2015-08-05



4.为您提供

- (1) 海量数据——及时更新专业的权威数据库;
- (2) 便捷查询——库内检索, 跨库检索;
- (3) 随意呈现——各种图表、数字地图、可视化功能;
- (4) 多种方式下载——Excel、PDF、RTF (word 的兼容格式)、JPG 等;
- (5) 各种分析工具——80/20 分析、分析预测、时间序列。

5.联系我们

公司官网: <u>www.epsnet.com.cn</u>

前台电话: 010-85786021

客服部邮箱: <u>Service@epsnet.com.cn</u>

6、微信二维码



扫一扫,加关注!