

AI DATA 产品介绍

CNKI International





数据资源

数据收录全面、来源权威、数据更新及时、指标体系完整、数据时间跨度大，能够满足用户的各类数据需求

数据总量
近18亿笔

01

统计年鉴等统计资料

收录我国历年出版的统计资料共33922册。其中，统计年鉴30786册；分析报告781册；资料汇编570册；调查资料556册；普查资料1167册；统计摘要62册；全国各省市区县统计公报13954篇。

02

统计表格

将统计资料里面的统计表格抽取出来，按照主题分类汇聚成200多万统计表格数据库，提供统计表格的主题、地区、年份分组筛选、主题检索及统计表格预览下载等功能服务。

03

宏观/区域/行业等年度统计数据

通过指标抽取工具将统计年鉴、统计公报、行业公报等年度指标进行抽取，截止目前已积累的年度数据可达3.6亿笔。

04

宏观/区域/行业等进度统计数据

合作收录了国家统计局等政府部门的宏观/区域进度指标5万余个、数据908万笔，行业进度指标65982个、数据150万笔。

05

国际数据

收录世界银行、联合国教科文组织、OECD及各行业国际组织发布的统计数据8000多万笔。

06

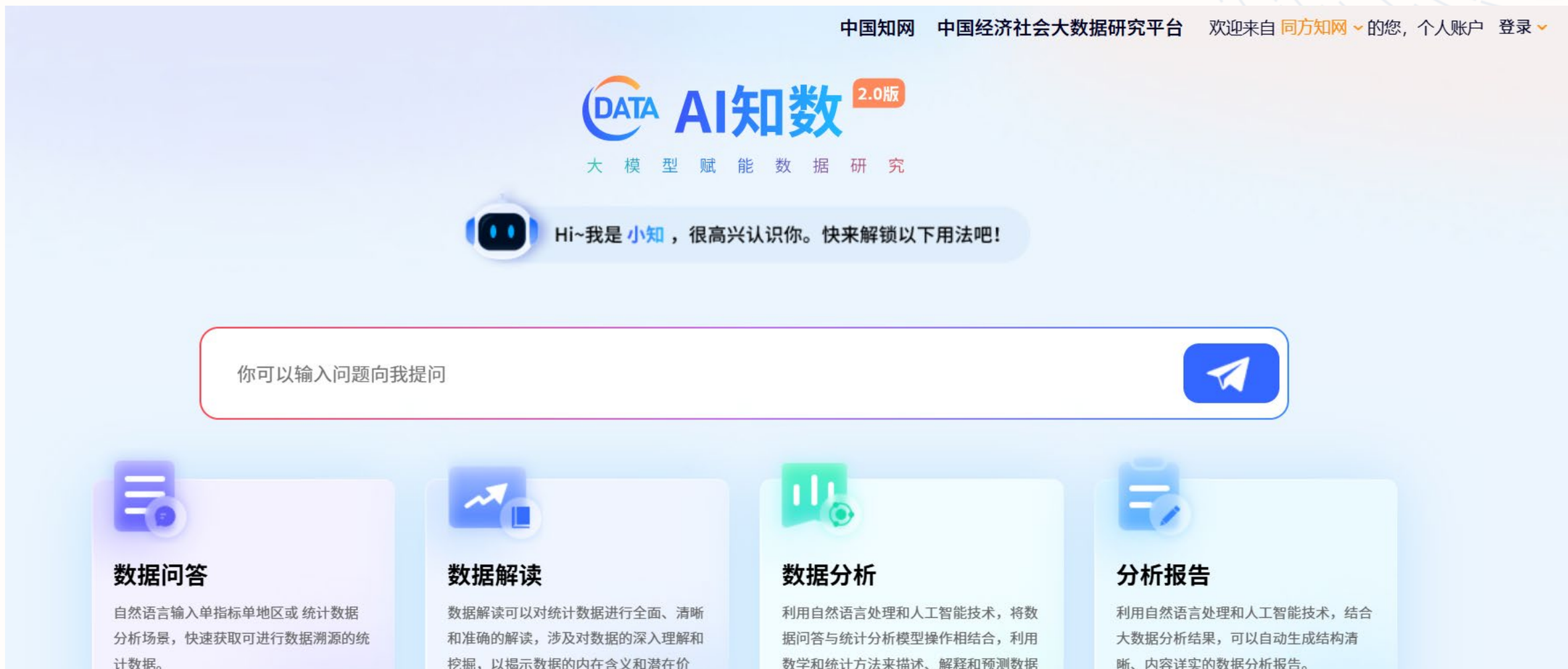
海关数据

收录了海关在履行进出口贸易统计职能中产生的各项进出口统计数据13亿笔，包括贸易信息、产品信息和航运信息等。

功能：提升信息查找效率和精度

案例：通过中国近五年的居民人均可支配收入数据了解中国经济状况

(1) **数据问答**：通过自然语言提问，迅速获取权威、可追溯来源的单指标统计数据。



中国知网 中国经济社会大数据研究平台 欢迎来自 同方知网 的您, 个人账户 登录

DATA AI知数 2.0版

大模型赋能数据研究

Hi~我是小知，很高兴认识你。快来解锁以下用法吧！

你可以输入问题向我提问

- 数据问答**
自然语言输入单指标单地区或统计数据
分析场景，快速获取可进行数据溯源的统计
数据。
- 数据解读**
数据解读可以对统计数据进行全面、清晰
和准确的解读，涉及对数据的深入理解和
挖掘，以揭示数据的内在含义和潜在价
- 数据分析**
利用自然语言处理和人工智能技术，将数
据问答与统计分析模型操作相结合，利用
数学和统计方法来描述、解释和预测数据
- 分析报告**
利用自然语言处理和人工智能技术，结合
大数据分析结果，可以自动生成结构清
晰、内容详实的数据分析报告。



提升信息查找效率和精度

案例：通过中国近五年的居民人均可支配收入数据了解中国经济状况

(1) **数据问答**：通过自然语言提问，迅速获取权威、可追溯来源的单指标统计数据。

Ai 中国近五年的居民人均可支配收入 搜索

推荐指标：[居民人均可支配收入](#) [城市居民人均可支配收入](#) [农牧居民人均可支配收入](#) [全体居民人均可支配收入](#) [农村居民人均可支配收入](#) [城镇居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配收入:同比](#) [渔农村居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配工资性收入](#) [居民人均可支配收入中位数](#) 换一换

已选条件

宏观经济 海关数据

已选指标：[居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配收入:比上年增长](#) + 分享

已选地区：[中国](#) + 分享

已选时间：[2020年](#) [2021年](#) [2022年](#) [2023年](#) [2024年](#) 分享

1949 2025 2020年 - 2024年 收起 ^

示例数据：[多地区多指标](#) 年度 季度 月度 数据运算 趋势分析 扩展指标 清除结果 引用 下载 数据解读 决策模型

指标名称 (单位)	地区	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
全体居民人均可支配收入(元)	中国	41313.99	39217.97	36883.28	35128.1	32188.84
居民人均可支配收入:比上年增长(%)	中国	5.13	6.09	2.94	8.1	2.1

提升信息查找效率和精度

案例：通过中国近五年的居民人均可支配收入数据了解中国经济状况

(2) **数据溯源**：点击统计数据报表中任一数值，即可清晰呈现数据来源。

Ai 中国近五年的居民人均可支配收入
搜索

推荐指标：[居民人均可支配收入](#) [城市居民人均可支配收入](#) [农牧居民人均可支配收入](#) [全体居民人均可支配收入](#) [农村居民人均可支配收入](#) [城镇居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配收入:同比](#) [渔农村居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配工资性收入](#) [居民人均可支配收入中位数](#)

换一换

已选条件

宏观经济 | 海关数据

已选指标：[居民人均可支配收入](#) [居民人均可支配收入:比上年增长](#)

已选地区：[中国](#)

已选时间：[2020年](#) [2021年](#) [2022年](#) [2023年](#) [2024年](#)

1949 2025 2020年 - 2024年

收起 ^

示例数据：[多地区多指标](#) | [年度](#) | [季度](#) | [月度](#)

[总结果](#) | [引用](#) | [下载](#) | [数据解读](#) | [决策模型](#)

指标名称 (单位)	地区	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
全体居民人均可支配收入(元)	中国	41313.99	39217.97	36883.28	35128.1	32188.84
居民人均可支配收入:比上年增长(%)	中国	5.13	6.09	2.94	8.1	2.1

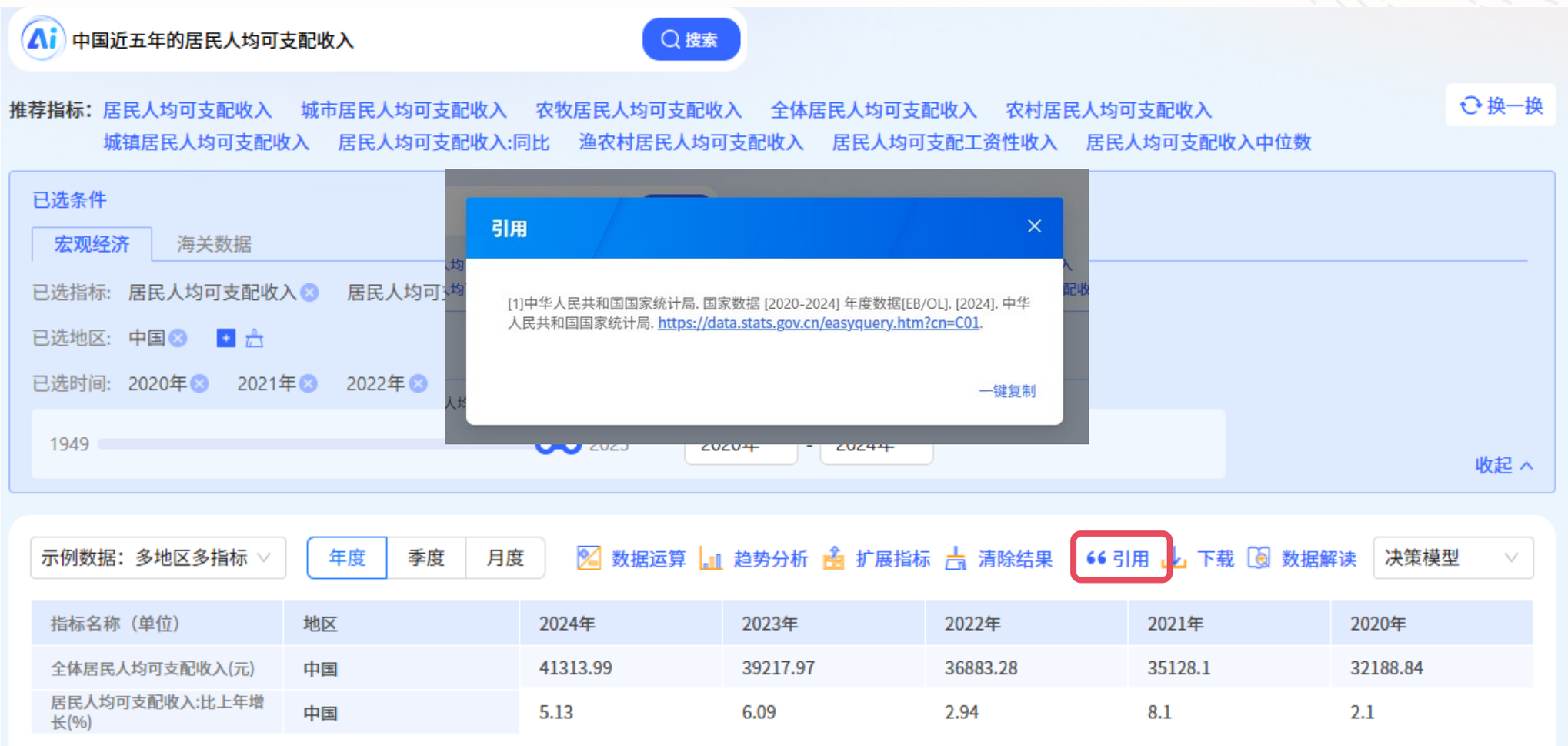
• 摘编自 **《国家统计局》**

该项数据其他来源

3 提升信息查找效率和精度

案例：通过中国近五年的居民人均可支配收入数据了解中国经济状况

(3) **数据引用**：点击操作区的“引用”按钮，系统便会即刻呈现当前报表数据所引用的来源清单。点击“一键复制”，即可轻松复制所引用的内容。



The screenshot shows the CNKI data analysis interface for '中国近五年的居民人均可支配收入' (China's Disposable Income of Residents in the Last Five Years). The interface includes a search bar, a list of recommended indicators, and a data table. A '引用' (Citation) dialog box is open, displaying the source information for the data.

引用

[1]中华人民共和国国家统计局. 国家数据 [2020-2024] 年度数据[EB/OL]. [2024]. 中华人民共和国国家统计局. <https://data.stats.gov.cn/easyquery.htm?cn=C01>.

一键复制

已选条件

宏观经济 | 海关数据

已选指标: 居民人均可支配收入 × 居民人均可支配收

已选地区: 中国 × +

已选时间: 2020年 × 2021年 × 2022年 ×

1949

2020 2021 2022 2023 2024

收起 ^

示例数据: 多地区多指标 v

年度 | 季度 | 月度

数据运算 | 趋势分析 | 扩展指标 | 清除结果 | **引用** | 下载 | 数据解读 | 决策模型 v

指标名称 (单位)	地区	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
全体居民人均可支配收入(元)	中国	41313.99	39217.97	36883.28	35128.1	32188.84
居民人均可支配收入:比上年增长(%)	中国	5.13	6.09	2.94	8.1	2.1



提升信息查找效率和精度

案例：通过中国近五年的居民人均可支配收入数据了解中国经济状况

(4) **智能推荐指标**：系统自动智能推荐相关联的关键指标，辅助用户进行更全面的数据分析与洞察。



The screenshot shows the 'DATA AI知数' interface. The search query is '中国近五年的居民家庭人均可支配收入'. The '推荐指标' (Recommended Indicators) section is highlighted with a red box and contains the following indicators: 居民人均可支配收入, 城市居民人均可支配收入, 农牧居民人均可支配收入, 全体居民人均可支配收入, 农村居民人均可支配收入, 城镇居民人均可支配收入, 居民人均可支配收入:同比, 渔农村居民人均可支配收入, 居民人均可支配工资性收入, and 居民人均可支配收入中位数. Below this, the '已选条件' (Selected Conditions) section shows: 宏观经济 (Macroeconomy), 居民人均可支配收入 (Disposable Income), 居民人均可支配收入:比上年增长 (YoY Growth), 城镇居民人均可支配收入 (Urban Disposable Income), 农村居民人均可支配收入 (Rural Disposable Income), 中国 (China), and 2020-2024. The '数据运算' (Data Operation) section includes options for 年度 (Annual), 季度 (Quarterly), and 月度 (Monthly), along with 数据运算, 趋势分析, 扩展指标, 清除结果, 引用, 下载, 数据解读, and 决策模型. The data table below shows the following values:

指标名称 (单位)	地区	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
全体居民人均可支配收入(元)	中国	41313.99	39217.97	36883.28	35128.1	32188.84
居民人均可支配收入:比上年增长(%)	中国	5.13	6.09	2.94	8.1	2.1
城镇居民人均可支配收入(元)	中国	54187.93	51820.75	49282.94	47411.9	43833.76
农村居民人均可支配收入(元)	中国	23118.53	21690.87	20132.83	18930.9	17131.47



智能解析复杂场景扩展检索

案例：研究近5年长江经济带人口发展情况。

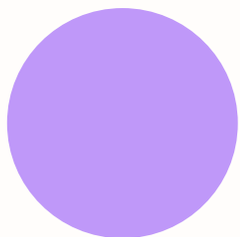
(1) **数据问答**：通过自然语言提问，自动识别复杂的场景问题，查找长江经济带该区域11个省市在内的“常住人口”、“人口出生率”、“人口死亡率”以及“人口自然增长率”。

指标名称 (单位)	地区	2024年	2023年	2022年	2021年	2020年
常住人口数(万人)	上海市	2480.26	2487.0	2475.0	2489.0	2488.0
	江苏省	8526	8526.0	8526.0	8526.0	8477.0
	浙江省	6670	6627.0	6627.0	6627.0	6468.0
	安徽省	6123	6121.0	6121.0	6121.0	6105.0
	江西省	4502.01	4515.0	4515.0	4515.0	4519.0
	湖北省	5834	5838.0	5838.0	5838.0	5745.0
	湖南省	6539	6568.0	6568.0	6568.0	6645.0
	重庆市	3190.47	3191.0	3191.0	3191.0	3209.0
	四川省	8364	8368.0	8368.0	8368.0	8371.0
	贵州省	3860	3865.0	3865.0	3865.0	3858.0
	云南省	4655	4673.0	4673.0	4673.0	4722.0
	上海市	--	3.95	3.95	3.95	5.02
	江苏省	5.0	4.81	4.81	4.81	6.65
	浙江省	6.17	5.8	5.8	5.8	7.13
	安徽省	6.17	6.45	6.45	6.45	9.45

• 摘编自《国家统计局》

该项数据其他来源

- 2023年,上海市,常住人口为2487万人。
数值来自: 2024《广东统计年鉴》
>>附录>>附录A-1 人口及地区生产总值(2023年)
- 2023年,上海市,常住人口为2487万人。
数值来自: 2024《江苏统计年鉴》
>>附录 全国分省主要指标>>附录1-1 人口及地区生产总值(2023年)
- 2023年,上海市,常住人口为2487万人。
数值来自: 2024《山东统计年鉴》
>>附录1 全国各省市、自治区主要经济指标
>>附录1-3 年末常住人口
- 2023年,上海市,常住人口为2487万人。
数值来自: 2024《河南统计年鉴》
>>附录 全国及各地区主要统计指标



Thanks For Your Time!

