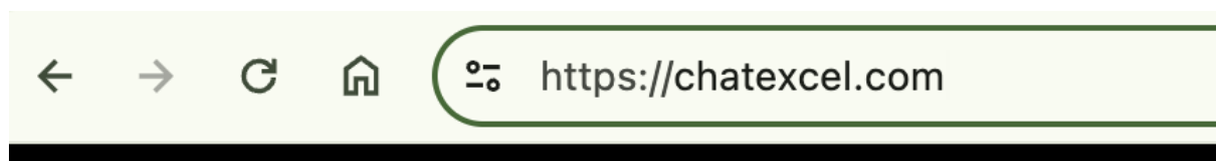


ChatExcel 使用教程和常见问题汇总

● 1.访问链接：目前支持网页版

1. 电脑浏览器访问[酷表 ChatExcel](https://chatexcel.com) 网址：[酷表 ChatExcel](https://chatexcel.com)，不支持 app 和下载版本



1. 获取验证码：2

a. 关注微信服务号，点击菜单获取验证码，



1.

2. 登录建议后看示例操作，看截图，可以多次加载示例文件，进行学习



3. 示例提示词汇总

示例 1：中国 GDP

1. 将最后一列的数据四舍五入为两位小数
2. 增长百分比前十的所有数据
3. 把英文这一列的数据加上括号
4. 在所有省份前加上'中国-'
5. 2022 年比 2021 年增长百分比作为最后一列

示例 2：全球人口数量

1. 删除第二列数据
2. 各个地区这几年人口均值各自是多少作为结果新增在最后一列
3. 后四列的均值是多少结果作为'平均增长'新增在最后一列
4. 近几年各个地区人口增长数各自是多少

示例 3：世界大学排名

1. 表一中每个地区分别有多少学校入选，结果按降序排列
2. 在表一中出现的但在表二中没有出现的学校的所有信息
3. 表一和表二中排名都在前 10 的学校在学校这列后加'*'

4. 常见问题汇总

4.1 无法上传表格，一致 loading，无法加载问题：

4.1.1 情况 1-上传文件必须有表头

表头缺失问题示例：

	A	B	C	D	E	F	G
1							
2	4月5日	以西清理河	姚贤良	1	60	60	
3	4月5日	以西清理河	王燕	1	60	60	
4	4月5日	以西清理河	陈永梅	0.5	60	30	
5	4月5日	以西清理河	刘元侠	1	60	60	
6	4月5日	以西清理河	张为英	1	60	60	

添加表头正确示例：

	A	B	C	D	E	F	G
1	日期	地点、	姓名	实际工 日	单价 (元/天)	金额	
2	4月5日	以西清理河	姚贤良	1	60	60	
3	4月5日	以西清理河	王燕	1	60	60	
4	4月5日	以西清理河	陈永梅	0.5	60	30	
5	4月5日	以西清理河	刘元侠	1	60	60	
6	4月5日	以西清理河	张为英	1	60	60	
7	4月5日	以西清理河	赵玉华	0.5	60	30	

4.1.2 情况 2-表格无法上传-文件不能过大，超过 5M

4.1.3 情况 3 表格无法上传-文件不能多个 sheet 同时上传

4.2 对表格操作，无法有限执行 操作问题：

4.2.1 表头不能有换行符

- 有换行：

I	J	K
基金持股市值 (元) 2023四季度	基金持股家数 (家) 2023四季度	基金持股家数 (家) 2024一季度

● 删除换行后就可以正常执行：

I	J	K
基金持股市(元)2023四季度	基金持股家(家)2023四季度	基金持股家(家)2024一季度
90201852018	2089	1531

4.3，表格无法下载问题

解决办法：更换浏览器，sogou 浏览器会有问题，

5.ChatExcel 使用最佳实践的问题

为了充分发挥 C 的威力，您需要确保您的数据结构便于分析。在本文中，我们将概述准备和上传文件的最佳做法，并提供正确和不正确数据格式的示例。

页眉

确保表格顶部只有一行标题。多个标题或小标题会在解释数据时造成混乱。标题行应明确定义每一列的内容，而不需要额外的小标题。如果您的数据很复杂，似乎需要多个标题，请考虑调整结构以简化数据，或将其拆分成多个表格。

文件格式

接受以下电子表格文件：.xls、.xlsx 和 .csv。准备数据时，请将文件保存为通用的的格式之一，以确保兼容性。

统一数据类型

数据集中的每一列最好只代表一种数据类型（如所有数字、所有日期、所有字符串）。在单列中混合数据类型可能会导致错误或误解。

格式不当：

A 栏，

- 25
- 张升

● 12/3/2023

正确的格式：

A	B	C	D	E	F	G	H
序号	省份	英文	2022年	2021年	名义增量	名义增速	实际增速
1	广东	GuangDong	129118.58	124369.67	4748.91	0.038	0.019
2	江苏	JiangSu	122875.6	116364.2	6511.4	0.056	0.028
3	山东	ShanDong	87435	83095.9	4339.1	0.052	0.039
4	浙江	ZheJiang	77715	73516	4199	0.057	0.031
5	河南	HeNan	61345.05	58887.41	2457.67	0.042	0.031
6	四川	SiChuan	56749.8	53850.79	2899.01	0.054	0.029
7	湖北	HuBei	53734.92	50012.94	3721.98	0.074	0.043

● A 栏 (序号) : 1、2

● B 栏 (省份) : 广东, 江苏, 山东...

● C 栏 (英文) : guangdong, jiangsu..

不正确的数据格式

公式机器人可能会遇到电子表格结构不一致或数据格式不正确的问题。以下是一些需要避免的典型问题：

✘ 多个部分。确保电子表格没有多个部分。电子表格中必须只有一个表格。

✘ 空行或空列。确保没有空行或空列。

✘ 非表格数据。非表格数据是指无法像表格、电子表格或数据库那样整齐地排成行和列的数据。确保您的数据是表格数据。

正确的数据格式

经过良好清理和结构化的数据能让 Chatexcel 执行准确、无误的数据分析和可视化。以下是应遵循的最佳实践：

✓ 表格格式。数据应在标题下方以记录行的形式存在。

栏目标题。描述性列标题必须位于第一行，不得位于其他行。所有数据必须紧靠标题行。

格式一致

保持格式一致，尤其是日期和数字。确定日期格式（如 DD/MM/YYYY、MM-DD-YYYY）和数字格式（如 1,000、1000），并在整个数据集中坚持使用。

无合并单元格

合并单元格可能会混淆人工智能。请务必取消合并单元格，并确保数据位于专用单元格中。

避免使用特殊字符

特殊字符，尤其是列标题中的特殊字符，有时会被人工智能误解。尽可能使用字母数字字符。