



# 金蝶 s-HR Cloud V9.0 系統操作手冊(GPT 助手)

【免責聲明】:本文檔僅用於學習使用,未經授權,禁止轉載。本文檔中所涉及的資料均為虛構的 類比資料,不代表任何一家企業的真實情況,如有權利人認為其中的任何內容存在侵權情況,請回饋 給金蝶官方郵箱(<u>DataSubjectRequest@kingdee.com</u>),我們將在7個工作日內處理。



2024年5月



# 目 錄

1	功能概述	3
1.1	產品特性	3
1.2	系統構成	3
2	EAS CLOUD GPI 用發半量功能介紹	Ŧ
2.1	基礎配置	4
2. 1. 1	介面配置	4
2. 1. 2	? <i>模型配置(服務實例)</i>	5
2. 1. 3	。 GPT 提示	7
2. 1. 4	GPT 任務	9
2. 1. 5	知識庫	17
2.2	預置設置	20
3	功能介紹	כ



#### 1 功能概述

金蝶 s-HR Cloud 全新推出應用於 HR 領域的 GPT 助手,基於金蝶雲蒼穹 GPT 能力,依託 EAS Cloud GPT 開發平臺,通過一站式的提示詞編輯,多工編排以及知識庫的開發功能,支援企業快速構建 AI 技能,重塑 HR 全場景應用。

#### 1.1 產品特性

#### ▶ 基於 GPT 平臺的 s-HR 全場景智慧化服務

基於 EAS Cloud GPT 開發平臺,通過 GPT 助手等方式提供 HR 全場景的智慧化服務,包括:

● 員工智能問詢助手:基於大模型能力提供高效便捷的員工自助問詢服務;

 專員智慧業務助手:基於生成式服務和 GPT 任務等功能支援自動化的業務審核、業務 文檔生成等功能;

領導智慧決策助手:通過關鍵業務指標自助查詢分析、關鍵業務動態即時生成等功能
 滿足企業領導決策需求;

## ▶ 基於 GPT 助手的 s-HR 智慧問詢

支援員工基於 PC 端頁面側邊欄通過 GPT 助手進行自助問詢服務,問詢內容包括:

- 基於大語言模型自身能力的問詢回復;
- 通過預置包括 27 個國家標準 HR 常用法規的知識庫,支持用戶對文檔範圍內的問題進行回復;

● 通過預置 s-HR 常用產品知識庫,支援使用者對 s-HR 產品應用相關問題進行自助問 詢。

#### 1.2 系統構成

產品/模組	產品構成					
s-HR Cloud	CDT 时千					
(工具列)	or I 助于	GPT 助手				
		介面配置				
EAS Cloud	CDT 問称亚言	服務實例				
GPT 助手	GP1  用弢半室	知識庫				
		GPT 提示				



## 2 EAS Cloud GPT 開發平臺功能介紹

EAS Cloud 的 GPT 開發平臺,接入了蒼穹 GPT 大模型,提供了一套工具棧,讓開發者(或非開發者) 可以快速基於大型語言模型搭建出各類生成式應用,讓每個業務都能輕鬆構建 AI 助手。GPT 助手可以 靈活組合 EAS Cloud 的業務能力與大語言模型的生成能力,並展示多種形態的內容。利用知識庫功能盤 活企業各類文檔資產,實現智慧語義問答。

主要分為配置和使用,即在 GPT 開發平臺進行相關配置,在 GPT 助手進行應用展示。

#### 2.1 基礎配置

- 1. 功能表路徑:【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】
- 2. 由功能表許可權項控制哪些使用者可見,不受許可控制,可見即可使用
- 授權使用者首次打開 GPT 開發平臺下任一功能表,會提示先簽署服務協定,同意後才能進入具 體功能頁面

#### 2.1.1 介面配置

接入蒼穹 AI 大模型 GPT 能力,操作如下:

1. 打開【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】→【介面配置】

說明:除了[預設 GPT 提示編碼]欄位需要使用者按需配置外,其他欄位均從蒼穹環境獲取

• 金蝶   EAS Cloud				1.00MP1201Q 搜功能/同事
接口配置	( MERIAL ED Y	(Maghten) ,	[New John J.	(MERTIN) x
<ul> <li>♀ 当前位置: 按口设置</li> <li>保存</li> <li>测试连接</li> </ul>				
≫ 参数设置 <sup>□□1 №00</sup>				
* OpenAPI请求网址		* 认证秘钥		* OpenAPI编码
* 租户ID		* 数据中心ID		<ul> <li>★ 用户编码</li> </ul>
默认GPT提示编码 <sup>OMMADD1</sup>		* 用户ID ACM/04/211		

**2.** 欄位說明

欄位名稱	詳細解釋
OpenAPI 請求網	蒼穹 GPT 環境的 IP 或功能變數名稱+埠
址	



認證秘鑰	對接蒼穹環境創建的 OpenAPI 協力廠商應用 AccessToken 認證秘鑰
OpenAPI 編碼	對接蒼穹環境創建的 OpenAPI 協力廠商應用的編碼
租戶 ID	蒼穹環境使用的租戶 ID
資料中心 ID	蒼穹環境使用的資料庫 ID
使用者編碼	蒼穹環境使用的帳號編碼
用戶 ID	蒼穹環境使用的帳號名稱,一般是手機號
預設 GPT 提示編碼	預設為空,由客戶自行配置
	當 GPT 助手頁面未選擇任何技能時,對話內容來源於該預設的 GPT 提示

## 2.1.2 模型配置(服務實例)

語言模型配置,蒼穹已配置好演算法服務,EAS Cloud 只用配置服務實例即可,操作如下:

1. 打開【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】→【服務實例】

說明:這裡直接單點登錄蒼穹的服務實例頁面

服务实例列表 常用条件过滤	v atit a							Q 證素编码/名称	临时许 收起过滤 ^
使用状态可用									0
新常、学会教育	◇ 蒸用 ◇ 厳新	選出							
共12条								(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	〈 〉 〉  20魚/页 √
# 实例编码	实例名称	最大并发数 创建人	所属服务	上下文地址		使用状态	数据状态		(0
1 Azure	Azure-Embedding	20 金多多	Azure text embedding ada 002	/openai/deployments/text-embedding-ada-002/embeddings?api-version	-2023-05-15	可用	已审核		
2 Ent_11EC419E	MOONSHOT_V1_32K	1 289	MOONSHOT_V1_32K	/v1/chat/completions		可用	已审核		
3 Ent_13EECE6F	财务大模型	1 283	\$ 金蝶:财务大模型	/ms-6rs6h886-1/nlpservice/financegpt		可用	已审核		
4 Ent_890332AE	baiduembedding	5 金多多	BAIDU_EMBEDDING_V1	/rpc/2.0/al_custom/v1/wenxinworkshop/embeddings/embedding-v1		可用	已审核		
5 Ent_C82353D7	文心一言语4.0	5 金家多	; 百度:文心一言4.0	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/completions_pro		可用	日审核		
6 Ent_E181334E	Azure-Embedding	10 🚖 🕏 🖇	Azure text embedding ada 002	/openai/deployments/text-embedding-ada-002/embeddings?api-version	=2023-05-15	可用	已审核		
7 Ent_E64D0B16	MOONSHOT_V1_8K	1 金多多	MOONSHOT_V1_8K	/v1/chat/completions		可用	已审核		
8 Ent_EB739885	百度turbo	2 189	· 百度:文心一言Turbo	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/eb-instant		可用	已审核		
9 Ent_EBACA284	MOONSHOT_V1_128K	1 金多多	MOONSHOT_V1_128K	/v1/chat/completions		可用	已审核		
10 Ent_F8A5CCF4	simcse_embedding	1 金多多	KINGDEE_EMBEDDING	/nlpservice/embedding		可用	已审核		
11 Ent_FEB5054F	百度文心	5 金孝多	- 百度:文心一言	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/completions		可用	日東核		
12 TENCENT_HUNYUAN	腾汛漂元	2 金多多	TENCENT_HUNYUAN	/hyllm/v1/chat/completions		可用	已审核		

2. 點擊"新增"按鈕。填寫實例名稱、最大併發數,並選擇對應的演算法服務。

算法部署实例 保存 退出								临时许可X
▼ 基本信息	临时许可	<b>主则名称</b>	新羅服务• 临时许可	临时许可最大并发数。 Q 1	临时许可	创建人 临时许可 金多多		
<ul> <li>▼配置信息 以证方式。</li> <li>无须以证</li> <li>第□•</li> </ul>		ClientID  上下文地址	SecretKey	法司许可代建用户审明		的使用。 HTTPS (Martification	主教• ~	临时许可



以配置百度-文心一言大模型為例:

◆ 首先準備百度 AK/SK

登錄<u>百度智能雲</u>,參考應用接入文檔,獲取 API Key(以下簡稱 AK)及 Secret Key(以下簡稱 SK)。

基本信息				
应用名称:	test	应用ID:	3348393	
API Key:	aaaak 🛅	Secret Key:	****** Ø 🗋	
应用描述:	线上测试			0.048-1157

◆ 配置資訊中,欄位可參考下表進行配置:

欄位	百度模型	欄位值
認證方式		BAIDU
ClientID		獲取的百度 AK
SecretK		獲取的百度 SK
ey		
代理使用		無需填寫
者金鑰		
協議類型		HTTPS
主機		aip.baidubce.com
埠		443
上下文地	ERNIE-Bot	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/completio
址		ns
	ERNIE-Bot	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/eb-instan
	-turbo	t
	ERNIE-Bot	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/chat/completio
	-4.0	ns_pro
	Embeddin	/rpc/2.0/ai_custom/v1/wenxinworkshop/embeddings/e
	g-V1	mbedding-v1



◆ 配置完成後,點擊"保存",並進行審核,使用狀態變為可用後,即可進行下一步。

2.1.3 GPT 提示

GPT 提示提供視覺化的提示詞編排、管理、測試功能,可配置歷史對話上下文、自訂輸入、輸出 變數,並關聯知識庫。

1. 打開【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】→【GPT 提示】

說明:這裡直接單點登錄蒼穹的 GPT 提示頁面,操作如下:

GPT提示列表 使用组织环学互联网络新聞 翻錄 工具栏板 ~	諸服务有限公司 いたの 更多 > 引入数据 引出	数据(按1)、根本)	職新 退出					Q 建紫癜网络称	展开連続 × 三 88
共7条								共1页 第 1 页 K	〈 〉 〉 1000条/页 >
○ ≠ 编码	名称	更新人	更新时间	创建人	创建时间	是否预置	是否加密		ভেন্নামন্ত্র 🔘
1 prompt-2311275753C38D	指标分析-报表选择			administrator	27/11/2023 00:00:00	1			
2 prompt-23112758873FCC	指标分析-匹配组织			administrator	27/11/2023 00:00:00	×			
3 prompt-231127DCAB6E7E	指标分析-选择筛选字段			administrator	27/11/2023 00:00:00	~			
4 prompt-231127B3604CBE	指标分析-描述条件填充			administrator	27/11/2023 00:00:00	<ul> <li></li> </ul>			
5 prompt-231127DF367DC5	指标分析-数据分析			administrator	27/11/2023 00:00:00				
6 prompt-231127F3CAE7D3	指标分析-图表绘制			administrator	27/11/2023 00:00:00	×			
7 prompt-2312233B31E734	附件审核总结审核要素			administrator	23/12/2023 00:00:00	1			

 點擊"新增"按鈕。系統會自動生成一個新的【GPT 提示】詳情頁面。首先,填寫好"名稱"等 必錄的基礎欄位。

GPT 開發平臺已適配市面上主流雲廠商的各類模型,可選擇想使用的模型,並配置模型風格。



保存引入数据 退出	图和加工。		的問題。		間的可以		原的社会	
▼基本信息 編明• prompt-240301随机码	<b>容称</b> - 他时许可 名称不能为空	临时许可	说明 词输入 	临时许可	临时许可	提示测试		<b>支星 &gt;</b> 临时许可
▼ 模型参数 语言模型*	模型风格•	临时许可			临时许可			
<ul> <li>提示词编辑 ◎</li> <li>(687) 協行((nput))翻译为((target))</li> </ul>	st_language})				临时许可			
					临时许可			
	临时许可	临时许可	临时许可	临时许可	临时许可			
<ul> <li>▼ 抱人配直 ⑦</li> <li>自走文奏量</li> <li># 奏量</li> </ul>	李殿名称	7872	「「「「」」	情的許可	<b>銀行 上移 下移</b>			
▼ 輸出配置 ⑦ 輸出受量	间时许可	临时许可	临时许可	临时许可	1817 <u>18</u> T48	临时许可 诸输入你的问题		临时许可
手 交量	李段名称	字段类型	解析json			AI生成	內容可能有误,请结合经验使用   降私	

#### 關鍵字段說明:

欄位	詳細解釋
語言模型	選擇此提示詞使用的語言模型,已適配市面上主流廠商的各種模
	型,例如百度文心一言。
模型風格	提供不同的風格以應對各類業務場景,可根據具體場景選擇。
提示詞	提示詞用於對 AI 的回復做出一系列指令和約束。可插入業務自
	訂的變數,例如 {{input}},提示詞中的變數的值會替換成從輸入變
	數中傳入的值。
輸入配置	自訂想傳入提示詞的提示詞變數,如添加變數,提示詞中也應當
	維護對應的變數。
輸出配置	預設輸出 prompt_output,若需解析模型輸出的 json,可打開
	"解析 json"開關,在提示詞中編寫對應的要求並在輸出配置中維護
	對應的變數。
知識庫	如果想讓語言模型基於知識庫文檔生成內容,需在關聯對應知識
	庫。

- 3. 编寫提示詞
  - ◆ 根據模型可編輯具體場景的提示詞,提示詞就是對 AI 回復的內容做出的要求和指令,提示詞 支援引入自訂變數,例如{{variable}}。



- ◆ 支援讓 AI 記住跟使用者對話的歷史消息,歷史消息條數是指每次請求中包含的 AI 回復和用 戶輸入合計的條數。例如設置"包含歷史消息"為10的時候,每次請求會包含5條用戶歷史 輸入及5條 AI 回復內容,如果歷史消息條數超出模型的 token 數限制,系統將自動截取更近 的歷史消息。
- ◆ 在右側對話方塊裡,用戶可以即時測試生成效果,並不斷調整提示詞。

注意:提示詞中引入/輸出的變數和輸入/輸出變數中配置的變數要一致。

4. 關聯知識庫(可選)

支援在提示詞中關聯已處理好的知識庫,在知識庫配置面板內,點擊"增行"後,選擇對應知 識庫即可。

保存 引入政策 道	Internation of the second seco								
		~					提示测试		安量 ~
▼ 提示词编辑 ◎ 提示词 ◎		临时许可			临时许可		临时许可		
请将{(input})翻译为({t	target_language}}								
							临时许可		
							临时许可		
包含历史消息 ① - 0 +									
▼ 输入配置 ⑦	临时许可	临时许可		临时许可	临时许可	临时许可	临时许可		
自定义变量	主命名称	主命副刑			增行	制行 上移 下移			
临时许可		临时许可	暫无数据				临时许可		
▼ 输出配置 ⑦									
輸出支量					增行	删行 上移 下移			
(110) 제 # <sup>1</sup> 호텔	字段名称	字段类型	解析json				1100 FL 121 FL		
1 prompt_output	OF LEETING	×+							
▼ 知识库配置 ⑦					<b>冰时许可</b> 增行	删行 上移 下移	临时许可		
# 编码   名	森 临时许可	文楷个数	知识库类型				<b>G</b> 请输入你的问题		4
1 repo-240229 de	emo_EAS囊用共享(用户手册)	1	文档问答				AI生成的	1實可能有漢,请結合经验使用   🛤	A.

#### 2.1.4 GPT 任務

配置 GPT 任務,可將 GPT 提示、後臺執行類,GUI/WEB 介面操作以及消息節點編排在一起,並 在側邊欄中使用。

1. 打開【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】→【GPT 任務】



金蝶 s-HR Cloud V9.0 系統操作手冊 (GPT 助手)

	金媒   EAS Cloud 🚦	RMINE	C CLARMER DE	and the second	20 A	and the second second		Q RDE			۵
	GPTER	the start		Taxan		Thursday.	Contraction of the second		Transfer of	C.	
9 当 公日 新	的位置: GPT任务利表页面 进条件: (理 修改 新幹	用新						Q 在当前亲	件下搜索编码,名称		展开过端 ~
***	en	20	<b>油田は本</b>	Tex 1	Escort/F	art# 1	ACE IN THE REAL PROPERTY OF	/#Elein	共1页 第 1 页	< > 20张.	
1	FAO	漫田町中回業	जाम	ADMIN	2024-04-07 17:28:37	ADMIN	2024-04-07 16:54:35	oc-diagos	Hi,我是通用和识问答助手,语	R	
2	ML-001	多语言語译的手	<b>可用</b>	ADMIN.	2024-04-02 13:56:55	ADMIN.	2024-03-21 09:41:50		(前有什么可以將對你? GPT翻译助手,能够補助将中文 与其他指件巨弹, 回复数字或语 种开始翻译这中的数据 1.英文 2.繁体 3.延用语 4.奏者	54 52	
3	CPBC002	费用报销_知识问答	可用	ADMIN.	2024-04-15 10:16:09	ADMIN.	2024-03-19 10:05:25		您好,我是暴用管理知识问答助 手,很高兴为您解答问题。	是	
4	SCM 002	供应商风险评估(GUI)	可用	ADMIN.	2024-03-18 13:36:33	ADMIN.	2024-03-18 09:35:28		輸入任意值,对当能界面的供应 商进行风险评估	悬	
5	CPECO1	嘉用报稿_单编分录编辑	可用	ADMIN.	2024-04-15 10:15:58	ADMIN.	2024-03-14 16:20:59		20日以投示時顧入攝作信書的我 发起分录新編、資料、副時、合 利和国分的意識編成,比如編 入、新聞10行分量:「實驗」,比如編 入、新聞10行分量:「實驗」,比如編 分量、影響編示行之部分量:合 約2、影響編示行之部分量:合 力2015分量:「計分算二行分量力267 業力37行,所分算二行分量力267 業費50年(音樂	15	
6	AP-ERROR CHECK	应付异常数据检查	可用	ADMIN.	2024-03-28 10:05:56	ADMIN.	2024-03-05 15:55:38		你可以这相问我 , 帮我查询 XXX公司当期应付单的异常数据	8	
7	SCM_001	供应用风险评估 (WEB)	可用	ADMIN.	2024-03-25 11:28:31	ADMIN.	2024-02-29 16:54:50		输入任意值,对当前界面的供应 商进行风险评估	-	

2. 在【GPT任務】列表頁點擊"新增"按鈕。

- 全螺 │ EAS Cloud (100) 🔡						TREPARA 🏓
<b>GPT任务</b>	(SEITER))	1(20)[20]1 Energy	( and the state of a s	Constrait and	165917 B	⊟ ⊖ 0 (11 C
Q         当前位置:         GPT任务列表页图 > GPT任务级           保存         退出	<b>电磁力器</b>					
★ 基本信息						
• 编码		* 名称 CN		使用组织	Q	
− 提供 请选择 ~ ~		美型 ◎ WEB ~		☑ 发布为技能		
• 引导语						
握达						CN
★ 编辑					antai01 增行	銀行   叙刻   20
序号 名称	说我们	(1999年1月) [milly] (1997 美型		状态	洋傳配靈	
1 inputs	inputs			未配置		
2		GPT撮示	^			
3 outputs	outputs	GPT提示 State CHA		未配置		
		后首的(79) WE8界变进作 语意				
						-

# ◆ 基本資訊

關鍵字段說明:

欄位名稱		詳細解釋
使用組織	•	單選,非必錄,資料來源管理單元
	•	選擇組織後,GPT 助手技能清單會按照該組織進行隔離,不選預設對所有
		組織生效
		•選擇組織後,會優先根據打開單據頁面所屬主業務組織所在管理單元



	進行技能過濾,找不到就取登錄組織所屬管理單元
模組	• 多選,非必錄,資料來源許可明細表中對應的模組
	• 支持模糊搜索
	• 選擇模組後,GPT 助手技能清單會按照該模組進行隔離,不選預設對所有
	模組生效
類型	用來區分 GUI/WEB 技能,選擇通用則針對 GUI/WEB 都生效
發佈為技能	打開此開關後,可在側邊欄中對應組織,模組下使用此技能。如不在側邊欄
	中使用,可關閉此開關
引導語	用戶手動選擇此技能時,GPT 助手會主動發送"引導語"給用戶,以引導用
	戶如何使用該技能
描述	説明語言模型瞭解該技能的作用

#### ◇ 編排

- 1) Inputs
  - 說明:位於任務編排的第一行。主要用於不是通過 GPT 助手對話頁面發起的技能調用(如:在頁面上自己嵌入 GPT 功能,自行調用對話介面),這個時候就需要自己來傳參。
  - ▶ 配置示例:

详情配置。			realized Emily_0014401 X
<ul> <li>◆输入(mathing)) Emily_0014401</li> </ul>			(mathinal) Emply 0014401 增行   翻行   53
序号 * 参数名	参数类型	说明	
1 param1	weall Emily_0014404 文本	weet1 Emily_0014404 参数1	
2 param2	(1663)14	(1)201440 参数2	Citinger, 0074407

▶ 作用域:

Inputs 裡定義的參數在後續的所有編排中可以當作來源參數

2) Outputs



- 說明:位於任務編排的最後一行。整個技能走完之後最後的輸出。一般用於不是通過 GPT 助手對話頁面發起的技能調用(如:在頁面上自己嵌入 GPT 功能,自行調用對 話介面),在調用完之後拿到介面最終的返回值然後做自己的一些功能操作。
- ▶ 配置示例:

详情配置			「周辺町市町】Emply_0014401 「周辺町市町】Emply_0014401 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日 第二日
序号 * 参数名	参数类型	说明	* 来源参数
1 param3 0014401	文本 0014401		#1 inputs.param1 0014401
			#1 inputs.param1
			#1 inputs.param2

注:來源參數可以選到 inputs 的輸入和前面每一步編排的輸出。

- 3) GPT 提示
  - 說明:即在蒼穹 GPT 開發平臺配置的 GPT 提示,通過選擇對應的 GPT 提示後,會自動帶出配置詳情到 EAS,如自訂參數和輸出參數。

GP	T提示					×
(Fi	存 引入数据 退出					
					提示测试	变量 ^
临时	输入配置②		临时许可		临时许可	
	自定义变量			增行 删行 上移 下移	<b>测试变量</b> 请输入变量	临时 日 - 3
	# 变量	字段名称	字段类型		测试变量请输入变量	
	toj test	测试变量	临时文本了		临时许可	
	2 test2	测试变量	数字		测试变量 请输入变量	临时许可
	3 test3	测试变量	日期/时间			
	许可 输出配置 ⑦		临时许可		临时许可	
	输出变量			增行 删行 上移 下移		
	# 变量	字段名称	字段类型	解析json		
	1 prompt_output	GPT提示输出	临时并可	() 此时许可	「「「「「「「「「「「「」」」」「「「」」」」「「「」」」」「「」」」「「「」」」」	14日日日
					AI生成内容可能有误,请	结合经验使用   隐私

▶ 配置示例:



≫ 基础配置			
GPT提示 prompt-240120CC0F54( Q			
※輸入门 Emily_0014401			
* 用户输入来源 ) Emily 000 用户输入			
※ 自定义参数 □ (40 <sup>3</sup> )			2 4002
序号 参数名	多数类型	来源参数	
1 test	(2000) 文本 0014401		
2 test2	数字		
3 test3	日期/时间		
※ 输出」】 Emily_0014401			
序号 * 参数名 2000	参数类型	解析json	
1 prompt_output	(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(		

▶ 特殊配置

當我們已經訓練好並要求 GPT 必須返回我們需要的 JSON 資料時,我們可以配置

自動解析 JSON 資料,把我們需要的參數解析出來,並當作後面編排的輸入參數。

GPT提示					×
保存引入数据 退出	临时许可		临时许马		
▼ 基本信息 编码* prompt-240227C5021519		名称+ 易凯测试	临时许可	提示测试	变量 > 临时许可
说明 清输入					
▼ 模型参数 语言模型*	临时许可	模型风格*	临时许可	יא נחמון)	临时许可 22 2
百度:文心一言(已配置)	~	精准 ~	1110-01	{ "pageId": "35e0cc61-d079-43f	35-b945-93befdc74a81"
<ul> <li>▼ 提示词编辑 <sup>®</sup></li> <li>提示词 <sup>®</sup></li> <li>无论我问什么,都只返回</li> </ul>	临时计P3 一个ison对象。对象的值是:	{"pageId":"35e0cc61-d079-4365-b945-93b	临时计中3	3	
要包含其他内容或者你的	分析过程。一定确保是严格的	json 格式 临时许可	临时许可	時輸入你的问题     Al生成內容可能有误,请结合经验	▲



# 金蝶 s-HR Cloud V9.0 系統操作手冊 (GPT 助手)

The second secon			
* 用户輸入来源 用户輸入 >			
ジ 自定义参数			
号 参数名	参数类型	来源参数	
	teaming the teaming the second teaming the second teaming and the second teaming and the second teaming and the second se	manifest teniny council	
	taannal teet ou 402	无相关数据!	
* 输出			增行   删行
号 * 参数名	参数类型	解析json	
	文本	(10001)(1000000 ···· 是	
l prompt_output			



# 4) 後臺執行類

說明:即執行後臺方法,由業務或二開自己實現的靜態公有方法,方法參數和返回值都是 Map 類型, 業務或二開根據配置輸入參數名從入參 params 中獲取,並在處理後按照輸出參數組合成 Map 返回。 配置示例:



金蝶 s-HR Cloud V9.0 系統操作手冊 (GPT 助手)

i¥ ₩ <sup>™</sup> €	情配置 (00.400) (1.00) 保存 基础配置 <sup>(01.1</sup> Emily (01.400)			「周囲が平可」」Ennily_COLAAD1 × (周囲が平可)」Ennily_COLAAD1
	类名 com.kingdee.bos.gpt.dynamic 引 <sup>(1001)</sup> 输入	• 方法名 backendExample		(1885) <sup>[17] Emily_0014401</sup> 第7 [1887] Emily_0014401
序号 1	子 * 参数名 test	参数类型文本	说明 (Mathinal)Emma-	<ul> <li>★ 来源参数 (日本11-15)</li> <li>日本11-15</li> <li>日本11-1</li></ul>
*	,输出 <sup>My_001,4401</sup>			
序号	· * 参数名	参数类型 401	0014403说明	
1	out as a france	本文 ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( ( (		
	- Emily_0014401	. emily_0014401	5 Emily_0014001	- emily_0014401

注:Map 中預設包含運行期上下文 bosCtx,業務邏輯需要時可從 Map 中獲取

#### 5) WEB 介面操作

說明:指前端頁面的操作。需要配置方法名和輸入輸出參數。

方法名規定:以底線開頭的默認會觸發門戶的方法。例如\_openPortalPag,當前門戶只有一個打開單 據的方法,還在按需增加。

配置示例:

详情配置 			-1 Emily_001.4401 ×
保存			
≫ 基础配置 <sup>caj</sup> <sup>Emily_con</sup>			
★ 方法名 _openPortalPage			
※输入			(Mantheral) Economy 增行   翻行   23
序号 * 参数名	▲ 7 参数类型) Emily_004	说明 (And Provide Annual Control of Control o	★ 来源参数 centre 1 Emily 00-
1 pageId	文本		#2 1.pageID
※ 输出」 Emily 0014401			entrol Emily_0014401 增行   删行   23
「 序号 ★ 参数名 au 0014401	参数类型	())))))))))))))))))))))))))))))))))))	
	[Million]] Emmys	Children J Enning	

介面說明:對於 WAF2 框架開發的頁面,配置的 WEB 頁面功能,需要自己在業務頁面註冊和實現對應的方法。重複註冊相同方法名的方法時,會覆蓋之前的實現方法,可用來擴展。



详情配置 保存			
<ul> <li>✓ 基础配置</li> <li>◆ 方法名</li> </ul>			
wat-getModel ≫ 输入			增行   新行   5 1990 <sup>350</sup>
序号 * 参数名	参数类型	说明	* 来源参数
	(1997) (1999) (1997) (1	「花相关数据!	
※輸出 → 小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小			1 (1999年) (1995年) 第4日   5
序号 * 参数名	《過過時時間》,影響	( <sup>Kalther</sup> )、X	
1 model	文本		

# 6) GUI 介面操作

說明:指 GUI 端介面的操作。需要配置方法名和輸入輸出參數。方法名規定:

以底線開頭的默認會觸發門戶的方法。例如\_openPortalPag,當前門戶只有一個打開單據的方法,還在按需增加中...

配置示例:

详情配置				X Linestre
保存 ※ 基础配置 <sup>(可) Emily_001440</sup>				
* 方法名 openGUIMenu	eventstiff FIT Emily_0014401			
≫ 输入				增行   删行   53
序号 * 参数名 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	参数类型	a) Emily 始明 说明	* 来源参数	
1 id	文本	菜单ID	用户输入	
mily_00-44				増行   删行   23
序号 * 参数名	参数类型		说明	
1 [[[[[[]]]]] Emuy20				

# 7) 消息

說明:指返回給 GPT 助手對話頁面的消息展示,目前支援 3 種類型

文本:就是最普通的文字消息



17 / 20

圖表:需要設置圖表的來源參數資料來源,是 echarts 框架能夠渲染的資料格式,這個時候 GPT 助手對話頁面會自己生成圖表展示出來

交互:指還需要使用者繼續輸入的類型。如發起對話後,還需要使用者做進一步的輸入,此時就需 要配置交互類型的消息,等待使用者第二次輸入,並將資料作為後編排的來源參數。

消息是可以疊加的,但是有相應的規則,如交互不能配置多次;交互類型不能與其他非文本類型一 起配置

详情配置 0014401			s Emily_0014401 ×
(保存) (保存)			【166月37月77日】1 22
≫展示配置 <sup>F□] Emily_001</sup>			(1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997
序号 手工维护	* 参数类型	来源	手工维护内容
		· (INSTRICT) Emily_001ano	
	+	Emily_OOLA401	

配置示例:

文本與圖表比較簡單,不做特別闡述。交互型的消息配置後,下面的編排可以選到當前編排的輸入 當作來源參數了。

详 <b>情配置</b> Entry Coldadd			(BEBSIFFEI) Emily_OOLAAOL
※展示配置 序号 手工维护	(10)(10) * 参数英型	(10)(11)(10) 未源	(1997)1747 増行   新行   23 手工维护内容
1 是Emily_004 2 是	文本 (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) 文互 文互		您好,请做出以下选择 A:123 B:456
		EMILY-001-	TI Emily DOLS

详情配置			×
保存 (※輸出。control Emity col AAOL (※輸出。control Emity col AAOL			[[188]]将可] Emily_0014401 [[188]]将可] Emily_0014401 [188]]将可] 第册子   第代子   23 y
序号 *参数名	参数类型	说明	* 来源参数
1			#2 message.input

2.	1.	5	知識庫

提供文檔給 AI, 實現指定範圍內的問答、生成功能。

1. 打開【應用】→【GPT 助手】→【GPT 開發平臺】→【知識庫】



說明:這裡直接單點登錄蒼穹的知識庫頁面,操作如下:

知识库证	羊情列表 常用条件过滤						Q 捜索編码/	8称 临时许教起过诸 ^
	使用状态可用	×						0
新増	制除	退出						■ 88
共617条							共1页 第 1 页	〈 〈 〉 〉 1000魚/页 ~
	编码	名称		说明	修改时间			0
1	repo-24022720AC1E3A	智能开发项目组测试用		智能开发项目组	01/03/2024 14:05:36			
2	repo-24022944248D2C	样板			29/02/2024 18:01:53			
3	repo-240229C36048EA	demo_EAS囊用共享(用户	手册)		29/02/2024 15:34:40			
4	repo-240228E1B0F796	EAS SCM1			29/02/2024 10:04:55			
5	repo-2402241D3222AD	EASWEB1			29/02/2024 09:07:29			
6	repo-240227C1BB5B93	好多文档			28/02/2024 09:40:47			
7	repo-240224C429925A	EASWEB			27/02/2024 16:38:24			
8	repo-2402276629ABA0	demo_EAS规范集团费用标	はなりにする		27/02/2024 14:11:57			
9	repo-24022684422CB3	银行科目			26/02/2024 18:07:57			
10	repo-240110A167C19F	智能服务-星辰		智能服务-星辰	26/02/2024 16:39:46			
11	repo-24022629F30F0E	Foxe知识库		Foxe知识库	26/02/2024 10:52:54			
12	repo-24022665A64822	excel_acct公式			26/02/2024 10:36:55			
13	repo-24022380D7AD79	问誓test			26/02/2024 09:22:12			
14	repo-24022434081451	EASGUI			24/02/2024 15:36:16			
15	repo-24022326C177D3	知识库用法测试		测试知识库用法	23/02/2024 20:06:07			
16	repo-231106DF13D650	新员工报销制度(演示勿动	1)-GPT4		23/02/2024 15:18:40			
17	repo-240222DB04DCF9	测试用知识库			23/02/2024 14:11:16			
18	repo-240223A850755E	解釋明细数攝			23/02/2024 14:10:39			

2. 在【知識庫】列表頁點擊"新增"按鈕。

保持	文档处理 刷新	退出							
临时许	基本信息 编码* repo-240301随机码		名称 (新时许可) 名称不能为空	知時美型 文档问答	(時日) (明報) (明報) (明報) (明報) (明報) (明報) (明報) (明報	₩ 到际集团有限公司	朝成*0 <u>年</u> 时许可	<b>状态</b> ② 新建 汗可	
	説明 请输入		创建时间 01/03/2024 14:33:28	修改时间 01/03/2024 14:33:28	<b>创建</b> / 金多:	Sector Contraction of	<b>修改</b> 人 全多多		
生时许	可	1004420	临时许可		临时许可	0.000	临时许可		临时许可
•	文档管理 🕐								新增文件
	# 文件名			上传时间	状态	攝作列			
					<b>新新新新新</b>				

- 打開【知識庫】詳情頁,填寫名稱、知識庫類型等基本資訊。知識庫類型一般選擇"文檔問答"即可。然後選擇索引方式。若未配置索引方式,則需打開蒼穹【GPT助手】配置模型參數。
- 4. 在【文檔管理】面板右側點擊"新增檔"按鈕,上傳相關文檔後點擊"確定"。



017 X1505.00 B	18 18 H		(Second 1)		Burrow		1940 at 19	
<ul> <li>基本信息</li> <li>● ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</li></ul>		<b>8時×</b> 名称不能为会	和旧有关型 文档问答		松司 条	REINIG OFFICE	148 C	
3848 時始入		创建时间 01/03/2024 14:35:53	律改計詞 01/03/2024 14:35:53	的建人		■201人 金本市		
mint of			新增文件		×			
* 文档管理 ①			企 上传文件	近州tat. pdf. json指元				新增文件
* 249			Fuestel	+ 一小市市地址加上传	12(37 <sup>5)</sup>			
			analis al		100.03 (FF 77)			
arrent.			inter 17 E		10.03 (FF F)			
				Rojaji Malika	-			

注意:支援 5M 以内,可解析的 pdf、txt 格式。

5. 然後點擊"文檔處理"。

	-230131(1230525 129)/20033	R-HOU PT-TER	小陳团有限公司	Azure text embedding ada 002	可用	
档	管理 ①				-	新增文
	文件名 (1919)	查看详情			×	
1	3. 財權(2018)76号+财政部 税务总局关于延长高额技术企	分块顺序	2. 研究开发费用的 包括企业科技人员	日集范围 (1) 人员人工费用 約工资薪金 基本养老保险费 基本库疗		
2	2.1 高新技术企业认定管理工作指引.pdf	21	保险费、失业保险	费、工伤保险费、生育保险费和住房公积的	È,	
3	4.国家税务总局公告2018年第45号+国家税务总局关于延长	B 22	(2) 直接投入费用	оууди.	"新新司	
4	2. 图科发火(2016)195号+科技部 對政部 国家积务总局关	23	直接投入费用是指: 相关支出。包括:	企业为实施研究开发活动而买际发生的		
5	1. 国科发火(2016)32号+高新技术企业认定管理办法.pdf	24	——直接消耗的材料 ——用于中间试验	料、燃料和动力费用; 和产品试制的模具、工艺装备开发及制造		
6	5.国家租务总局公告2017年第24号+国家租务总局关于实施	<b>16</b> 25	费,不构成固定资 产品的检验费;	<sup>66</sup> 的样品、样机及一般测试手段购置费,让	£19]	
7	7.财税(2011)第47号+财政部、国家税务总局关于高新技	#	——用于研究开发 验、检测、维修等	舌动的仪器、设备的运行维护、调整、检 费用、以及通过经营租赁方式租入的用于6	开发	
8	9.国科发火(2012)1220号+科技部 财政部 国家税务总局务	e 27	活动的固定资产租 (3) 折旧费用与+	贡费。 ·烟待捕费田		
9	10.国科发火(2008)705号+科学技术部、财政部、国家税		折旧费用是指用于	研究开发活动的仪器、设备和在用建筑物	由行可	
10	8.国税函(2001)684号+国家税务总局关于注册地与经营管	ř	长期待摊费用是指 中发生的长期待摊	研发设施的改建、改装、装修和修理过程 费用。		
rit		-				

當所有文檔完成分塊、向量化處理後,知識庫狀態會變為"可用"。此狀態下就可以在【GPT 提示】內進行測試了。



本 吗· 。 。 。	言息 2307317123C82B 私务法规政策-R	BAD 临时许可且	使用组织◆ 不宇国际集团有目	限公司	索引方式 Azure text embedding ada 002	状态 <sub>(1985</sub> ) (中日) 可用	说明 临时许可	
【档	管理 ⑦							新井橋
	文件名 临时许可	上传时间	状态	操作列				
1	3.财税(2018)76号+财政部 税务总局关于延长高新技术企	2023-07-31 20:20:47	已完成	宣看 删除				
2	2.1 高新技术企业认定管理工作指引.pdf	2023-07-31 20:20:47	已完成	宣看 删除				
3	4.国家税务总局公告2018年第45号+国家税务总局关于延长高	2023-07-31 20:20:47	已完成	童教 删除				
4	2.国科发火〔2016〕195号+科技部 财政部 国家税务总局关	2023-07-31 20:20:47	已完成	查看 删除				
5	1. 国科发火(2016)32号+高新技术企业认定管理办法.pdf	2023-07-31 20:20:47	已完成	宣看 删除				
6	5.国家税务总局公告2017年第24号+国家税务总局关于实施高	2023-07-31 20:20:47	已完成	章教 删除				
7	7.财税(2011)第47号+财政部、国家税务总局关于高新技术	2023-07-31 20:20:48	已完成	宣看 删除				
8	9.国科发火(2012)1220号+科技部 财政部 国家税务总局关	2023-07-31 20:20:48	已完成	宣看 删除				
9	10.国科发火(2008)705号+科学技术部、财政部、国家税	2023-07-31 20:20:48	已完成	意教 删除				
10	8.国税函(2001)684号+国家税务总局关于注册地与经营管	2023-07-31 20:20:48	已完成	查看 删除				

#### 2.2 預置設置

基於上述 GPT 功能,金蝶 s-HR Cloud 預置了國家通用法規、s-HR Cloud V9.0 產品知識相關知識 庫內容,支援使用者直接基於 GPT 提示或 GPT 任務引用。

此外,EAS CLoud 供應鏈、財務、資金、合併報表等領域都已經在系統中預設了各自領域的 GPT 技能,方便用戶使用,相關實現效果也可進行學習參考。詳細內容可參考《金蝶 EAS Cloud V9.0 GPT 操作手冊》。

#### 3 功能介紹

點擊工具列 GPT 助手圖示,通過產品頁面側邊欄展示:名稱默認 GPT 助手。GPT 助手圖示:由許可控制是否可見可用,分配了許可才能看到該圖示並使用。輸入欄默認灰選不可輸入,需簽署隱私協議, 同意後才可以繼續使用。 頁面其他功能介紹:

1、技能:來源於 GPT 任務中已發佈為技能的任務,選中某個技能後可以清除還原,技能列表支援 搜索,技能清單根據 GPT 任務中配置的模組和組織進行資料隔離;且根據許可分配的是 GPT 全員助手或 者 GPT 專業助手來相應展示全員或專業的技能。技能引導語,來源 GPT 任務中配置的引導語。

發起新話題:清空上一次問詢內容,重新開始問答。

停止生成:當 AI 回復的內容較多,一直持續展現的過程中,可以選擇停止生成不再繼續回復。

複製:可以複製上一次問題內容自動粘貼到下面輸入框中

2、對話:當未選擇任何技能時,對話內容來源於介面配置中設置的預設提示詞,如果連預設提示 詞也沒配置,對話會給出友好回應,如未配置預設提示詞,請配置或選擇一項"技能",對話方塊中內 容支援複製。