



Quick BI 快速入门

文档版本: 20220609



法律声明

阿里云提醒您在阅读或使用本文档之前仔细阅读、充分理解本法律声明各条款的内容。 如果您阅读或使用本文档,您的阅读或使用行为将被视为对本声明全部内容的认可。

- 您应当通过阿里云网站或阿里云提供的其他授权通道下载、获取本文档,且仅能用 于自身的合法合规的业务活动。本文档的内容视为阿里云的保密信息,您应当严格 遵守保密义务;未经阿里云事先书面同意,您不得向任何第三方披露本手册内容或 提供给任何第三方使用。
- 未经阿里云事先书面许可,任何单位、公司或个人不得擅自摘抄、翻译、复制本文 档内容的部分或全部,不得以任何方式或途径进行传播和宣传。
- 由于产品版本升级、调整或其他原因,本文档内容有可能变更。阿里云保留在没有 任何通知或者提示下对本文档的内容进行修改的权利,并在阿里云授权通道中不时 发布更新后的用户文档。您应当实时关注用户文档的版本变更并通过阿里云授权渠 道下载、获取最新版的用户文档。
- 4. 本文档仅作为用户使用阿里云产品及服务的参考性指引,阿里云以产品及服务的"现状"、"有缺陷"和"当前功能"的状态提供本文档。阿里云在现有技术的基础上尽最大努力提供相应的介绍及操作指引,但阿里云在此明确声明对本文档内容的准确性、完整性、适用性、可靠性等不作任何明示或暗示的保证。任何单位、公司或个人因为下载、使用或信赖本文档而发生任何差错或经济损失的,阿里云不承担任何法律责任。在任何情况下,阿里云均不对任何间接性、后果性、惩戒性、偶然性、特殊性或刑罚性的损害,包括用户使用或信赖本文档而遭受的利润损失,承担责任(即使阿里云已被告知该等损失的可能性)。
- 5. 阿里云网站上所有内容,包括但不限于著作、产品、图片、档案、资讯、资料、网站架构、网站画面的安排、网页设计,均由阿里云和/或其关联公司依法拥有其知识产权,包括但不限于商标权、专利权、著作权、商业秘密等。非经阿里云和/或其关联公司书面同意,任何人不得擅自使用、修改、复制、公开传播、改变、散布、发行或公开发表阿里云网站、产品程序或内容。此外,未经阿里云事先书面同意,任何人不得为了任何营销、广告、促销或其他目的使用、公布或复制阿里云的名称(包括但不限于单独为或以组合形式包含"阿里云"、"Aliyun"、"万网"等阿里云和/或其关联公司品牌,上述品牌的附属标志及图案或任何类似公司名称、商号、商标、产品或服务名称、域名、图案标示、标志、标识或通过特定描述使第三方能够识别阿里云和/或其关联公司)。
- 6. 如若发现本文档存在任何错误,请与阿里云取得直接联系。

通用约定

格式	说明	样例
⚠ 危险	该类警示信息将导致系统重大变更甚至故 障,或者导致人身伤害等结果。	⚠ 危险 重置操作将丢失用户配置数据。
▲ 警告	该类警示信息可能会导致系统重大变更甚 至故障,或者导致人身伤害等结果。	警告 重启操作将导致业务中断,恢复业务 时间约十分钟。
〔) 注意	用于警示信息、补充说明等,是用户必须 了解的内容。	大) 注意 权重设置为0,该服务器不会再接受新 请求。
? 说明	用于补充说明、最佳实践、窍门等,不是 用户必须了解的内容。	⑦ 说明 您也可以通过按Ctrl+A选中全部文件。
>	多级菜单递进。	单击设置> 网络> 设置网络类型。
粗体	表示按键、菜单、页面名称等UI元素。	在 结果确认 页面,单击 确定 。
Courier字体	命令或代码。	执行 cd /d C:/window 命令,进入 Windows系统文件夹。
斜体	表示参数、变量。	bae log listinstanceid
[] 或者 [alb]	表示可选项,至多选择一个。	ipconfig [-all -t]
{} 或者 {a b}	表示必选项,至多选择一个。	switch {act ive st and}

目录

1.Quick BI产品架构界面说明	05
2.访问模式	12
3.通过仪表板分析数据	14
4.快速访问并应用模板	32
5.常见问题	36

1.Quick BI产品架构界面说明

本文为您介绍Quick BI控制台的基本组成结构,帮助您首次进入Quick BI控制台时,了解Quick BI控制台我的看板、工作台、开发者中心、模板市场和组织管理等模块。

登录Quick BI控制台后,您可以在资源进行创建和编辑操作。

产品架构

Quick BI以全场景数据消费为目的,支持不同角色在产品中进行操作以推动数据在企业中流动:

- •我的看板面向高管及查看报表的用户。
- 工作台面向开发者或分析师进行数据分析。
- 开发者中心面向企业开发者或社区开发者的自定义诉求。
- 模板市场面向企业的不同角色或用户,提供多行业模板。

菜单栏

单击菜单栏中的配置项,可切换至对应功能入口并进行相关操作。



我的看板

我的看板

我的看板展示授权于我的、我的收藏及我的足迹中所有的数据作品。

۵	uick Bl 💊 专业版 🔉	我拍	的看板工作台	开发者中心	模板市场	88	¢ 🔅 🤅	2 🧖		
 予約3版 企业/)户 	我的看板 在一个地方统一管理与访问	我的报表			。 查看该	类目下所有引	资源类型			
	授权于我的 ① 我的收藏	苋	Q 请输入搜	素关键字	全部类型 🗸	🛛 我的足迹				
	名称	创建者	授权时间	授权截止日期	操作	已访问报表 88 次 组织排名 34/ 347			1	提供近期访问量较高的数据作品
	2 测试0328		2022/05/09 15:1	长期	$\square \mathscr{O}$	我最常看最近浏览	笵		2	提供近期被访问的数据作品
	□ 销售大盘分析		2022/05/06 14:4	长期	⊒ 8	1 2 m件推送测试		☆ :		
	■ 数据门户DEMO		2022/05/05 14:4	长期	$\square \mathscr{S}$	I TAB測试	 新窗口 の 复制磁 	打开 接		
	□ 正式演示门户		2022/04/25 16:1	长期		v_4_2_3_中文环境 サロギム+日/6日		☆ :	- 5	未收藏的数据作品
	□ G商智	-	2022/03/24 19:3	长期	 ⊑ &	. 市) 安X が古1下 市 日 	扒 链按	* :	Ē	已收藏的数据作品

企业门户

面向企业定制属于自己的数据平台首页,请参见定制PC端企业门户。

۵ 🎲	uick Bl 🔇 专业版 🔉	我的看板 工作台 开发	发者中心 模板市场	a III 🗘 😳	Q 👰	
我的看板 加 金城门户		瓴羊数 _{数据驱动决策,从}	据中心 ^{企业门户平台开始}			— <mark>编辑企业</mark> 门户(仅管理员可以编辑)
	常用产品					
	Dataphin QuickE	Ref Quick Audience Quick 1	Fracking Quick Stock	Quick Decision Data	Trust	呈现推荐用户关注的门户
	业务类目 >	¥3 采购数据16	经销商数据	• 控表年日 • 月夜总结数据	<mark>р</mark> 23	一 设置在Quick BI首页的业务导航展示
	会」「「時 最近30天規策/ 客 al 指标卡最 无规思 @qq com @ / al 方気式分 无规思	(次数最多的内 上新榜 截 回 公 1 比赛结果 2404 <u>申请报表权限</u> ○ 142 ○ 143 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142 ○ 142	£30天新增的热门内容 无权限 ☆ 无权限 ☆	 研育榜 最近7天热度銀 ・・ ・・ ・・ ・・ ・たいの ・・ ・ ・・ ・・ ・ ・・ ・・ ・ ・・ ・ ・ ・ ・・ ・ ・・ ・ ・ ・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・ ・・ ・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・・ ・ ・・ ・・ ・・ ・ ・・ ・・	研最快 艮 ☆ 574 艮 ☆	一 对数据作品的浏览量进行排名
	活跃达人	送 活跃分 6,490	注於分 6,06	36 👤 活跃分 5	,505	一 对用户的活跃分进行排名
		👽 Quick Bl 📔 全场最	覺消费数据, 让业务决策触手≅	可及		

工作台首页

工作台可以查看并管理我的工作空间、快速创建资源、基于模板创建仪表板、快速进入近期操作的资源和新手上路。

	🧐 Quick BI 🛇 专业版 段	我的看板 工作台	开发者中心 模板市场		iii 🔶 😳 🤶
1				查看更多 >	QuickBI 快速入门
	创建数据集: 29 创建仪表标: 7 4 13,660	123,456 123,456	122,456 122,45	123,456	D R842
	我的工作空间 Q 営業 空白模板 宣谕取款	级联查询	电子表描_370 未命名	预发数据库联通性	新手上路
					6
	□ ·166 □ ·217 □ ·9 最近编辑 我创建的 我收藏的		按题	Q. 全部类型 V	V 1±991: UUXERXIENN >
	④ ■ ○	类型 创建者	所属空间 最近编辑时间	操作	任务2:上传本地文件 >
2	所有者: 成長数:5 5 1 预没数据库联通性	仪表板	2021/10/09 14:13:38		④ 任务3: 创建数据集
		仪褒板	2021/10/20 10:43:50		✓ 任务4: 创建仪表版 >
	Gatalent W Fr有音: 成员数: 3 Gatabate	数据集	2021/10/19 20:01:53		
	○ · 4 ○ · 0 ○ · 0				
		1 展示个人昵称	、角色及创建的资源信息		
	□ ·17 □ 21 □ ·1	2 展示我加入或	创建的工作空间		
		3 展示我可以惊	速创建的资源入口		
	(天)王(初)2里	4 展示从模板仓	J建仪表板入口及常用模板		
3	☆ ば 11 数据源 数据素 本地数据 役表板	5 展示我近期编	辑、创建或收藏的资源		
		6 展示快速入门	视频和创建资源视频		
	电子表悟 即常分析 数据填报 数据门户				不再显示新手任务

- ①当前账号信息:一目了然的展示昵称、用户角色、创建资源等信息,快速掌握资源情况。
- ②我的工作空间: 直观呈现工作空间列表, 帮助您高效资源查看与管理工作空间。

🧐 Quick Bl 🛇 🕬 編	我	的看板 工作台	开发者中心 横板市场			## 4 🏵 @ 🤶
人模板开始创建仪表板 ● 個所電源 快速查找我的工作空间 0個線灯展転 29 10個線灯展転 0回線灯展転 10回線灯展転 29 10回線灯展転 10回線 10回線灯展転 10回線 10回線灯展転 10回線 10回線灯展転 10回線 10回線灯展転 10回線 10回線灯展転 10回線 10回線 10回線 10回線 10回線 10回線 10回線	416 123,456 123,456 123,456 取業面	122,456 122,456 erem R	122,456 122,456 122,456 电子波格_370	112,456 112,456 112,456 112,456 大参名	正常田多 > 13.456 13.456 13.454 14.456 13.454 14.456 13.454 14.456 13.454 14.456 13.456 14.456 14.456 14.4	QuickBI 快速入门 Onesse 新手上版
新育書: test_sub_20 成员数: 26 □ 166 □ 217 □ 9 最近编辑 我创建的 我收藏的				控表	Q. 全部类型 >	✓ 任务1: 创建数据源 >
2 各称	类型	创建者	所屬空间	最近编辑时间	操作	◎ 任务2: 上传本地文件 >
所有書: 成员款:5 1 24 2 2 2 1	仪表板	101	100	2021/10/09 14:13:38		✓ 任务3: 创建数据集 >
) 1 营业额分析	仪表板	-042	100	2021/10/20 10:43:50		✓ 任务4: 创建仪表版 >
所有者: 成员数:3 0 激励数据	数据集	- 141	100	2021/10/19 20:01:53		
4 0 0 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	源、创建数据集 作空间成员及所 间内所有报表 分析数据和查看	、通过报表分 有资源 该空间内所行	∂析数据和查看空 有报表	间内所有报表		
电子表格 即冰分析 数据规模表 数据门户						不再显示新手任务

单击某工作空间,进入工作台资源列表。

• ③快速创建: 直接展示了各类型资源的创建入口, 方便您快速找到入口, 提升效率。

	从模板开始创建仪表板		查看更多 >
 ▲ 印状官姓贞 创建数据集: 29 创建仪表板: 7 	+	选择工作空间 X 请输入搜索关键字 Q	123,456 123,456 123,456 123,456
我的工作空间 Q 管理	◎		电子表格 370
	从模板开始创建仪表板		
• 166 • 217 ■ -9	最近编辑 我创建的 	2	Q 全部类型 V
快速创建	名称		操作
	al 预发数据库联通性		:13:38 🗆 🖉 🕁
数据源 数据集 本地数据 仪表板	』 营业额分析):43:50 🖵 🔗 🛧
 	🗊 测试数据):01:53 🖵 🔗

④从模板创建仪表板:提供空白模板和多种的案例模板来新建仪表板,适用于各类分析场景,提升报表分析效率。

😍 Quick Bl 💙 🕬 🕼			我的看板 工作台	开发者中心 模板市场		3		?
 ● 提供管理员 ● 提供管理员 ● 創建収摂紙 7 ● 創建収摂紙 7 ● 教的工作空间 ● 」管理 	从模板开始创建仪表板	2,446 122,436 122,	456 123,456 123,456 456 end 456 end 45	123,456 123,456 123,456 123,456 848	123,456 123,456 123,456	重要要多) 123.455 123.	QuickBI 快速入门	
预发测试 (/) 所有者: tet_sub_20 成员数 26	空白模板 置词级联 从模板开始创建仪表版	山 应用 级职	(宣谕)	电子表格_370	未命名	预发数据库联通性	新手上路	_
🖸 -166 📶 -217 🔛 -9	最近编辑 我创建的 我收藏的				搜索	Q. 全部类型 V	✓ 任务1: 创建数据源	>
🤕 勿动_云_工作空间 🛛 😔	名称	类型	创建者	所属空间	最近编辑时间	操作	◎ 任务2: 上传本地文件	>
所有者: luyao_pre_1 成员款: 52	1 预发数据库联通性	仪表板			2021/10/09 14:13:38	□ 8 ☆	✓ 任务3: 创建数据集	>
A tootlut20140204	Ⅰ 营业额分析	仪表板			2021/10/20 10:43:50		✓ 任务4: 创建仪表版	>
所有者: 成员数: 15	1 测试数据	数据集			2021/10/19 20:01:53			
🖸 · 97 🗾 · 138 🔛 · 8								
	1 表	示直接创建仪者	ē板,不使用内	置仪表板模板				
🖸 <5 🖪 <5 🖬 <0	2 表:	示使用已创建的	的仪表板模板的	基础上,直接适酬	記模板内容即可			
快速创建	3 表:	示获取更多仪表	辰板模板					
◆ 章 査 Ⅱ ■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●								
电子表格 如保分析 数据编码 数据门户							不再显示新手任务	

⑤我最近的操作:贴心为您呈现最近编辑、创建、收藏的资源,让需要经历多次编辑的资源可以从工作台快速找到,高效启动并再次编辑。

		f		开始来由心 描版声扬				
		3		772870 10020748				
	从模板开始创建仪表板					查看更多 >	out-time that a lo	
创建数据集: 29 创建仪表板: 7	123,456	123,456 123,456 123,45 HERE 123,45	56 123,456 123,456 56 #####	123,456 123,456 123,456 123,456 #####	123,456 123,456 123,456 123,456 ####	123,456 123,456 123,456		2
我的工作空间 Q 管理	~							-
B 预发测试 00	空白橋板 查询级联 从襟板开始创建仪表板	级联盟	新词	电子表格_370	未命名	预发数据库联通性	新手上路	
所有者: test_sub_20 成员数: 26	最近编辑 我创建的 我收藏的				搜索	Q、 全部类型 V	✓ 任务1: 创建数据源	>
🧑 勿动_云_工作空间 🛛 😔	名称	关型	创建者	所爆空间	最近编辑时间	擾作	◎ 任务2: 上传本地文件	>
所有者: luyao_pre_1 成员数: 52	』 预波数据库联通性	仪表板	- 101		2021/10/09 14:13:38		④ 任务3: 创建数据集	>
	····································	仪表板	- 191	1.00	2021/10/20 10:43:50		4 任务4: 创建仪表版	>
testixt預发別試	河ば数据	数据集	- 1913		2021/10/19 20:01:53			
🖸 · 97 🗾 · 138 🔛 · 8								
o ·5 📶 ·5 🖬 ·0		3 收藏该资》	原					
快速创建								
☆ ① 11 ☆								
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							不再显示新手任务	

• ⑥常用操作的视频:手把手视频操作,帮助您快速上手Quick BI并进行数据分析。

😍 Quick Bl 😢 🕬 📾			我的看板 工作台	开发者中心 模板市场			# 4 @ @ 👰	
	从模板开始创建仪表板					查看更多 >	1 Outebrat the 1 行	
離散活動: 29 自動公開板: 7	+	122,456	123,456 123,456 123,456 123,456 #####	123,456 123,456 123,456 123,456 #####	123,456 123,456 123,456 123,456 #####	123,456 123,456 123,456	Rear C	
約工作空间 Q 世祖								
8 预发激出 00	空白機数 从間板开始创建仪表板	查词服林	級狀童問	电子频播_370	未命名	加发数确体状通性	新手上路	
·····································	最近编辑 我创建的	我收藏的			搜索	な 全部映型 ∨	 (1991): 000000000 v 	
◎ 勿动_云_工作空间 ♀	名称	供型	包建會	所屬空间	最近编辑时间	操作	2 秋程: 数据准备 时长: 3分钟	 快速入门操作视频 数据状々提供初期
所有者: luyao_pre_1成员数: 52	11 预发数据库联通性	位春板	- (10)	- 10	2021/10/09 14:13:38		3 日 更多文档 法30% ④	✓ 以焙准會保作祝残 3 创建数据源帮助文档
	11 营业额分析	位表板	- (10)	101	2021/10/20 10:43:50		④ 任务2:上传本地文件 >	▲ 创建数据源的入口
※有者: (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	Midaka	欽選集	- (44)	100	2021/10/19 20:01:53	. 8	④ 任务3: 创建数据集	
🖸 -97 🛛 -138 🛄 -8								
◆ 个人空间 ♀ ※ 示容者: 成员数: 1							🔮 12974: BARKCEAR >	
🖸 ·5 🛃 ·5 🖬 ·0								
(連创建								

工作台资源列表

工作台资源列表中,创建并管理资源。

🤁 Quic	k Bl 🕚 专业	LNG Q		我的看板工作	16日 开发	皆中心 模板市场		88 A 🔅 🕲 (?
く返回工作台	1 =	工作台 > De	mo演示空间		5				
Demo演示:	空间 😞 🗸	数据集	仅展示我的	Q. 搜索		☑ 筛选 排序	新建文件夹新建数据集	QuickBI 快速入门	
🖵 数据门户			名称	创建者	修改人	修改时间	ğ 操作	▶ 观看视频	
数据分析			▲ 🛄 創亦			2021/11/01 17:12:11	- 🛛 🕂 🖻 🗄	新壬上路	
-Ⅱ 仪表板			🔂 订单			2021/11/01 17:12:11	q [2] ,ıl ≋ i	MAL CIN	_
📚 电子表格		L						✓ 任务1: 创建数据源	>
📰 即席分析	2							▲ 任务2· 上任本地文件	
🔄 自助取数			1 切换工作	乍空间				► IT52. LRAMEXIT	<i></i>
戸 智能小Q			2 进入资	盾的 λ □				✔ 任务3: 创建数据集	>
数据构建	^							✓ 任务4: 创建仪表版	>
前 数据集	快速创建数据	3	3 快速创新	運 贷源入口					
数据填报	•		4 管理空)	间及信息入口,	仅拥有	空间管理权限的	的用户可见		
➡ 数据准备 ((公測)		5 管理资源	原					
<→ 数据源									
空间管理	*								
宫空间信息									
《 空间成员								不再显示新手任务	
? 说日	明其中	中, ④仅	《拥有空间管理	权限的用户	可见。				

开发者中心

开发者中心将Quick BI报表和数据提供给第三方使用,使更多人更轻松地与数据进行交互。详情请参见概述。

😲 Quick Bl 😵	ēmæ 쒾	我的看板 工作台	开发者中心 模板市场		4 🥸 Q 🤶
↔ 开发者中心	6	////			
 开放果成 ^ イ 开放API ● 嵌入分析 ● 数人分析 ● 数加服务 ◆ 发布课道 自定义扩展 ^ ● 自定义组件 	Quick BI—站式	5开放能力中 ^{飯解決方案}			
	功能导航 开放统计 				组织识别码
	🔒 登录认证		🝠 开放API ⊙	□ 嵌入分析 ④	法营管理
	QuickBI账号密码 OAuth2.0登录协议 开放集成	独立部署	_{狙狄用} 户管理 用户标签管理	报表嵌入组件嵌入	嵌入报表管理 嵌入报表统计分析
	SAML登录协议 LDAP登录协议	独立部署 独立部署	报表资源管理 数据集资源管理	☑ 数据服务 ⊙	
	自建三方SSO协议	独立部署	Webhook事件	创建数据调用API	API管理与调用统计

模板市场

Quick BI模板市场提供最新的零售行业、通用行业以及Quick BI应用实践等模板示例,帮助您在创建报表时, 根据业务需求选择并一键式应用模板。详情请参见模板市场。

😲 Quick Bl 🔇 专业版 😡	我的看板	工作台 开发者中心 模板市	场	l 🗘 🌣 🔉 🤶
Q 请搜索模板名称				搜索
企业内部 PC端最佳实践	移动端最佳实践 零售行业 金融行业	通用行业 Demo		全部类型 >
企业内部				
123,456	1 1	123,456		
123,456 榜单标题	1 12	123,456 標準極重		
	レチの上			
GUICKDINI 19 2014-192/JAM 124	Дарини Сорини Сорини	BUTIRNE		
PC端最佳实践 - 功能组件				
		*		
Quick BI所有组件演示 可查看所有组件样式及配置能力	智能分析_专业版特有功能 专业版特有功能,通过智能算法能力,辅助 进行数据拆解洞察数据问题	指标卡最佳实践 用指标卡,让你的关键指标一目了然	交叉表最佳实践	0

组织管理

在高级版和专业版下,管理员可以在配置面板中,对Quick Bl组织进行管理(包含组织管理、企业安全管理、协同办公管理、组织级功能配置、智能运维等)。详情请参见配置管理。

😍 Quick Bl 🔇 专业版 😡	我的看板 工作台 开发者中心 模板市场	🥸 🔉 🧖
组织管理	义配置	
A 组织信息		
西 用户管理 当前版本 专业版 到期明	时间 2029-09-11 (剩余2679天)	
喜 工作空间管理		
企业安全 へ ¥组织名称 QuickBI公共		
集中授权 组织说明 组织说明	NUL BURGERS	
协同授权配置		
🕅 水印设置	<i>A</i>	
□ 办公软件接入 所有者		
	i@ Hildo	
	ABLAN ADA	
▶ 収載目理 ■ PC端企业门户定制 & 2020元号 >	章 丁作交间 >	
5 移动端微应用 347	337	
♣ Quick引擎(公测)		
▲ 地图配置		
曾 主题管理		(()
國 报表配置		-

2.访问模式

当前Quick Bl首页以开发模式为主,作为访问者没有一个集中界面可以查看可访问的报表,访问模式让访问者可以快速查看报表,提升数据访问效率和体验,本章节为您介绍二者的详细信息。

• 访问模式:访问者登录Quick BI控制台后,进入访问模式。

在访问模式下,您可以在常用、我收藏的、授权于我、我的足迹和为你推荐中查看报表。

Lefs ymax ymax	🔇 测试环境 🙊		a III 🛕 🖗 🤶
第冊 現收備的 度积于我 預約定施 5%推荐 金融更少 企業要型 企業要型 企業要型 企業要型 企業要型 企業要型 定 第用部分 2 3 4 5 提供近期访问量较高的报表 経営要型 ご </th <th>上午好 ,欢迎来到DT_BI数据中心 在看板轻松童看、分享和管理你的数据对象、通过数据用祭驱动决策</th> <th></th> <th></th>	上午好 ,欢迎来到DT_BI数据中心 在看板轻松童看、分享和管理你的数据对象、通过数据用祭驱动决策		
收藏报表 全部灵型 ∨ 查看更多 > □ 312_2_指标卡趋势图_辅助线根值 □ 公 □ 311指标看板 □ 公 □ 311指标卡趋势图 □ ① 基尼的微应用 申请报表权限 □ ① □ ① □ ① □ ② □ ③ 基尼的微应用 申请报表权限 □ ② □ ③ □ ② □ ③ □ ③ ····································	常用 我收藏的 授权于我 我的足迹 为你推荐 1 2 3 4 5	1 提供近期访问量较高的报表 全 2 被我收藏的报表 3 3 授权给我的报表 4 4 提供近期经常被访问的报表 5 5 系统推荐的报表 6 3 我的类目下所有报表	B英型 定置事業) 常用部分 業長的效应用 (以表板 移动端回归 宣询控件 开发者
基尼的微应用 申请报表权限 全部类型 > 查看更多 > ゴ 交互式分析最佳实践 白 ☆ ゴ 地理位置分析 白 ☆ ゴ 各种交叉表变化场景 白 ☆ ゴ 销售分析报表_一项图表tost 白 ☆ ゴ 符号地图 白 ☆	收藏报表 11 312.2.前标卡趋势图.辅助线版值	全部 合 ☆ 🔜 311指标卡趋势图	録型 ∨ 宣痛更多 > 合 ☆
	基尼的微应用 申请报表权限 ① 交互式分析最佳実践 □ ☆ ① 地理位置分析 bypaolE ① ① 地理位置分析 ③ 销售分析报表_一项图表test	全部 合 ☆ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	『樊盟 ∨ 宣看更多 > △ ☆

• 开发模式:开发者或分析师登录Quick Bl控制台后,进入开发模式。

在开发模式下,您在访问模式的基础上,还可以在**工作台、开发者中心、模板市场**和配置面板中,进行数据分析。

				<u> </u>		4
😍 Quick Bl 💙 专业版 இ	2	ノ 我的看板 エイ	F台 开发者中心	/ 模板市场	Q 嘂	4 😳 Q 🤶
傍晚好 在看板轻松直看、分享和管理你的	, 欢迎来到Q 數据对象, 通过数据洞察	uickBI测试组织_f ^{驱动决策}	or模版数据中	中心		
常用 我收藏的 掛	受权于我 我的足边	为你推荐		全部类型、	查看更多 >	常用部分
11 分面散点图2	★ 日 1 面向 2 面向 3 面向 4 面向	■ v311指标看板 可开发者或分析り 可企业开发者或补 可企业的不同角色 可管理者进行空间	★ 师进行数据统 土区开发者的 色或用户,打 司、账号、5	[■] ^{验证线上交叉表} 分析 的自定义诉求 是供多行业模板 安全等管理	*	決目管理 決示1910 taobao 财务数据 心累木2 里斯测试 论测试 基尼的类目
张明类目管理				全部类型 🗸	查看更多〉	11110
ul 线图空值测试	A ☆	1 ECHARTS内嵌页面	A ☆	■ 数据门户20211029 z ¹	☆	1
<mark>山</mark> 明细表	合 ☆	al 1025未命名	合 ☆	€	A ☆	11-12030
al wangji	合 ☆	al 新交叉表列小计	≙ ☆	. 树形下拉	A ☆	1.000

3. 通过仪表板分析数据

本入门教程使用Quick BI专业版,通过Quick BI连接外部数据源,进行数据分析和报表搭建,为您展示如何快速上手Quick BI。

入门概述

Quick BI是一款专为云上用户和企业量身打造的新一代自助式智能BI服务平台,其简单易用的可视化操作和灵活高效的多维分析能力,让精细化数据洞察为商业决策保驾护航。

为了帮助您更快地学习和上手产品,同时更好地感受智能报表在钉钉业务数据分析实践中的高效价值,下面 将以一个真实的数据分析案例为场景带您开启智能报表产品之旅。

假设您是一家大型互联网新零售企业的数据分析师,您的经理刚刚拿到2019年8月份的月度运营分析数据, 他发现近期企业运营状况不佳,8月份毛利额环比前几个月下滑较大,三季度毛利额存在不达标风险。

因此,需要您根据订单信息和流量渠道信息等数据,分析企业8月份毛利额下滑的原因,并分享给团队,以 便指导相关业务部门采取决策和行动,提高企业整体毛利额。

操作流程

通过Quick BI连接外部数据源,进行数据分析和报表搭建,主要分为以下步骤:

• 步骤一: 连接数据源

本文为您提供免费的阿里云MySQL数据源,供您练习并上手Quick Bl。

• 步骤二: 数据建模

连通数据源后,当需要分析的数据存储在不同的表,您可以通过数据关联,把多个表连接起来,形成模型 进行数据分析。

• 步骤三: 数据可视化分析

您可以通过创建仪表板,添加不同的图表来展示数据,并通过联动进行数据可视化分析。

• 步骤四: 发布共享

分析完成后,您可以将仪表板搭建成数据门户,并导出用于存档;若随着时间发展,数据又出现其他异常,您可以将仪表板分享给他人协同编辑。



报表效果



准备工作

1. 创建账号,以及完善账号信息。

已注册阿里云账号,并完成实名认证。请参见阿里云账号注册流程。

2. 开通Quick BI。

已购买或申请免费试用Quick BI产品。请参见30天免费试用说明。

- 3. (可选)准备数据源。
 - 阿里云提供一个默认的云数据源MySQL,如果您不想使用默认数据源,可以在目标地域创建一个数据 源。请参见创建云数据源、创建自建数据源、创建应用数据源Dat aphin或创建文件数据源。
 - 如果使用文件数据源,需要上传本地文件至Quick BI。本地文件样例请参见渠道信息维度表和订单信息明细表。
- 4. 设置工作空间内作品的可操作权限。

组织管理员设置该目标工作空间下功能权限为作品可公开和作品可授权。请参见新建并管理工作空间。

步骤一: 连接数据源

使用Quick BI产品进行数据分析和报表搭建之前,您需要先连接数据源。

- 1. 登录Quick BI控制台。
- 2. 在Quick BI控制台,按照下图指引,连接数据源。

🤨 Quick Bl 🛇 रूप्राफ्त		宇空间 创作区 订阅 监控指			
≔	教据源				+ 新建数据源
2 Demo	添加数据源 云数据库 自建数	震源 应用数据源 本地上传		×	4 SQL创建数据集
📃 数据门户	来自云数据库				退作
↓ 仪表板					6 0
即席分析	54		*	\diamond	a ()
急 电子表格		IVIYOQL	~~~	~	a 0
	MaxCompute	MySQL 6	SQL Server	AnalyticDB for MySQL 2.0	\$ 0
□ 者能小Q					
2 数据填振	8.		ഭ എ		
	* * *	\odot	PostgreSQL		
					ā ()
	HybridDB for MySQL	AnalyticDB for PostgreSQL	PostgreSQL	PPAS	6 0

3. 在**添加MySQL数据源**对话框,配置以下参数。



参数名	描述	示例
显示名称	数据源配置列表的显示名称。 名称由汉字、数字、字母、下划线(_)或 短划线(-)组合组成。	Demo数据源
数据库地址	部署MySQL数据库的外网地址。	rm- uf609996l63c3d2q52o.mysql.rds.aliyun cs.com
端口	部署MySQL数据库外网地址对应的端口 号。	3306

参数名	描述	示例
数据库	部署MySQL数据库时自定义的数据库名 称。	quickbi_online_demo
用户名	登录MySQL数据库的用户名。	quickbi_train
密码	登录MySQL数据库的密码。	quickbi_train
数据库版本	选择数据库版本: 选择5.7,表示兼容MySQL 5.7及以下版本。 选择8.0,表示兼容MySQL 8.0版本。 	5.7
vpc数据源	如果使用阿里云VPC网络连接数据库,请选 中 vpc数据源 选项并配置相关参数。	不涉及

4. 单击连接测试,进行数据源连通性测试。

⊘ 数据源连通性正常									
	2 月間 前注目例								
添加MySQL数据源		×							
* 显示名称:	Demo数据源								
* 数据库地址:	rm-uf609996l63c3d2q52o.mysql.rds.aliyuncs.com								
* 端口:	3306								
* 数据库:	quickbi_online_demo								
* 用户名:	quickbi_train								
* 密码:									
数据库版本:	5.7 ~								
vpc数据源:	0								
① 温馨提示: 请添加如 10.152.69.0/24,10	u下白名单列表: .152.163.0/24,139.224.4.0/24								
	关闭 连接测试 确定	1							

5. 测试成功后*,*单击**确定**。

在数据源列表中看到Demo数据源,表示数据源连接成功。

≔	数据源	
▲	我的数据源	Q 共3个文件
al en		
û 	Concerns and Conce	
◆ 数据源	► Joemo数据源	

步骤二:数据建模

连通数据源后,当需要分析的数据存储在不同的数据表,您可以通过数据关联,把多个数据表连接起来,形 成模型进行数据分析。

1. 在数据源页面,按照下图指引,选择目标数据表并创建数据集。

≣	数据源				+ 新建数据源
Demo演示空间 🗢 -	我的数据源	Q 共12个文件 2	数据表 上传文件	Q 共129个文件 SQL	的建数据集 上传文件
□ 数据门户	Contract of			審注◆	挹作
1 仪表板			company_sales_record_copy	Traj 2025/A2044	
即席分析	0		customers		a ()
📚 电子表格			cust_rfm		î ()
🤐 自助取数	the second		cust_rfm_shop		@ ()
回 智能小Q	2		day	测试	ü ()
前 数据集	Demogg编源 所有者:		demo_project_lists		@ ()
▶ 数据填报	0		demo_stage		ø ()
↔ 数据源					
			demo_tianbao	<u></u> 数碼填报demo	î ()
	2		demo_渠道信息维度表		@ ()
	Page an		demo_订单信息明细表		3 🖬 🛛

2. 在数据集编辑页面,按照下图指引,关联数据表。

选择数据源				新增关联关系 查查帮助)	>		
Demo数据源 数据表 上传文件 Q. 搜索数据表文件 〇	4 IIII demo_1) 单语意动如表 :	iiii demo_泉道信意难跟表 ;	建续从左侧拖换器 什么是关联? 点	demo_订单信息明细表 字段选择(17) ● 物理字段名	Q、请编入关键字搜索 备注	demo_渠道信息维度表 字段选择(1/4)	Q、请编入关键字搜索 雷注
■ a 存量				🗌 🛅 日期(年月日)	2	Str. 渠道类型	
ads_tb_sir_item_src_flow_olap_1 m ads th sir_itm_olap_1d test (± #	*************************************			☑ str. 渠道ID		☑ str. 渠道ID	
III ads_tb_sir_mbr_olap_1d_test 生				□ str.订单ID		91.渠道名称	
ads_tb_sir_src_flow_olap_1d_test	- 進度	人组成		Str. 商品ID		Str. 国家	
I aipl_shop_offline	ふ 日期(年月日) Str 浜道の	日期(年月日)(day) 渠道ID	订单ID 商品	□ № 成本额			
I alpl_user_online	str. 订单ID					3	
airbnb_calendar airbnb listings	1 Str. 商品ID			数据关联		④ 左外连	接 > + 添加关联字段
■ company_sales_record 销售数据	~ 度量			demo_订单信息明细表	de	mo_渠道信息维度表	操作
丽 company_sales_record_copy 梢	- 口 默认						
I customers	N2 成本額			渠道ID	> → → → ⊕ €	渠道ID	×
I cust_rfm	№ 数量						
III cust_rfm_shop	№2 销售额						
m damo project lists							
m demo_projec_in/ts							
III demo_tianbao 数据填报demo							
Ⅲ demo_渠道信息维度表						取法	确定

3. 预览并保存数据集。

使速入门毛利率分析	Ť															Ê	1 0	h e	0 2355 × 5877	ant <i>i</i>	回开	始分析
送採数描意																				2		
Demo#383#	a m demo_订单信息胡细表 :		demo_3	动植作品	思維度表:	保有	数据集					×										
数据表 上传文件																						
Q 提家数据表/文件 〇						38	: 快速入门毛利	国会研														
■ ads_tb_sir_mbr_olap_1d_test 生																						
<pre>mail: ads_tb_sir_src_flow_olap_1d_test</pre>							名称只能由中昇 括号、中括号组	[文、数字及 [成,不超过	下划线、\$ 50个字符。	羽虎、反斜痕、	竖线、小	3										
apl_shop_offline																						
alpl_user_online						103	1: 2013(AB				×											
arono_calendar	数据预范 批量配置								-								十新建	计算字的	8 晶新建分组组	a 🛛 🗆 🕬	C 麻林	68935
圖 company_sales_record 的信款版	- 進度		大湖市						P(K)(1)		91 XE					2%	虚章					
company_sales_record_copy ₱!	▲ 日期(年月日)		日期(年月日)(day)		渠道ID	1	「柳ID	商品(D		渠道與型		渠道ID1	渠道名称		国家	成本	観		数量	纳普顿		
E customers	sw. 建道ID			۲	su. @	> 50	. ©	585.	۲	585.	۲	su. ©	Str.	۲	str. @	N2		۲	N2 ()	NS	۲	
≣ cust_rtm	sw. 订单ID		20190508		47DFCF0A-87	s	MDSH180055	D010271		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	579	9		50	948.28		
E cust_rtm_shop	sv. 商品ID		20190515		47DFCF0A-87	s	MDSH180059	D010270		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	544	85		50	905.17		
田 day 湖北	→ 🗋 demo_渠道信息维度表		20190515		47DFCF0A-87	s	MDSH180059	D010270		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	579	9		50	948.28		
demo_project_lists	~ 度量	Ð	20190104		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010273		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	100	6.62		100	1794.87		
m demo_stage	- 🗅 默认		20190108		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010279		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	503	31		50	897.44		
■ demo_渠道信息维度表	N2		20190108		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010275		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	398	.56		50	854.7		
■ demo_订单信息明细表	N2 数量		20190108		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010281		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	159	4.23		200	3418.8		
dim_tb_sir_pub_sycm_olap_shop	N2 归图获		20190109		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010275		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	87.6	.8			188.03		
dwd_ump_log_mini_program_reta			20190109		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010279		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	100	6.62		100	1794.87		
<pre>dwd_ump_log_uapp_retail_event</pre>			20190109		47DFCF0A-87	s	MDWH18000	D010279		直接访问		47DFCF0A-87	直接访问		中国	159	4.23		200	3418.8		
dws_ump_log_mini_program_reta			20190110		47DECE04-87	8	MDWH18000	D010276		百姓的问		47DECE04-87	直接访问		фП	797			100	1709.4		
dws_ump_log_uapp_1d			20190110		47DECE0A-87	s	MDWH18000	D010275		「「「「「「」」」		47DECEDA-87	資源法面		# B				200	3589.74		
dws_ump_tog_uapp_retention_1d			20100110		47050504 97		MDWH19000	D010275		2000 2000 2000 2000		4705050407	直接的问		di R	201	12		100	1700.4		
= ums_ump_rug_uapp_user_count_to			20190110		47070704-07	•		001027		Manak KOPS		47010704-07	Jan Links Strange			197	14			1703.4		
Inancial_bank_data			201901112		47DECE04-87	5	MDWH18000	D010274		直接に同		47DFCF0A-87	直接访问		0100	308	56		50	854.7		

4. 在度量中新增毛利额和毛利率字段。

按照下图指引,依次新增毛利额和毛利率字段。

<							
	新建计算字段 查看報助 >		×				
	字段名称 这里可以自定义学段的名称		3/150 /				
	李段表达式	点击引用字段	点击引用函数				
	• 毛利額的表达式为: SUM((销售額)-SUM((成本額))	Q 请输入关键字搜索	Q 请输入关键字搜索	1			
数据预览 批量配置	• 毛利率的表达式为: (SUM([銷售額-[成本額]))/SUM([銷售額))	進度	ABS(x) ABS	+ 新建计算字	段 晶新建分组组织	夏 🛛 过滤 🖸)刷新预览
~ 進度		日期(年月日)	CEIL(X) CEIL		24 度量		
▶ 🏭 日期(年月日)		Str. 渠道ID	FLOOR(X) FLOOR	国家	成本額	数量	销售额
str. 渠道ID		30. 订单ID Str. 商品ID	RAND() RAND	ar. 💿	N2 ()	N2 ©	NQ
str. 订单ID		str. 渠道类型	SIGN(x) SIGN	中国	579.9	50	948.28
str. 商品ID		Str. 渠道ID1	PIO PI	中国	544.85	50	905.17
▶ [] demo_渠道信息维度表		78	TRUNCATE(TRUNCA	中国	579.9	50	948.28
~ 度量	数据类型 🤄 建度 💿 度量	Nº 成本额	ROUND(x) ROUND	中国	1006.62	100	1794.87
- □ 默认	字段英型 〇 文本 () 数度	N2 数量	ROUND(x,y) ROUND	中国	503.31	50	897.44
NIL 成本觀		№ 销售额	POW(x,y) POW	中国	398.56	50	854.7
N2 销售额	数直括式化 自动 >		SQRT(x) SQRT	中国	1594.23	200	3418.8
	字段描述 请输入字段描述		EXP(x) EXP	中国	87.68	11	188.03
		1	MOD(x,y) MOD	中国	1006.62	100	1794.87
			3	中国	1594.23	200	3418.8
			取消 确定	中国	797.12	100	1709.4

参数名	描述	示例		
字段名称	名称只能由中英文、数字及下划 线、正斜线、反斜线、竖线、小括 号、中括号组成,不超过50个字 符。	 毛利额的字段表达式为 SUM([销售额])-SUM([成本额]) 毛利率的字段表达式为 (SUM() 		
字段表达式	通过左方括号 <mark> [</mark> 唤出列表来插 入维度或度量字段名。	[销售额]-[成本额]))/SUM([销售额])		
数据类型	支持的数据类型为 维度和度量 。	度量		
字段类型	支持字段类型为 文本 和 数值 类型。	数值		

参数名	描述	示例
数值格式化	支持以下数据格式展示: • 自动(即,保留数据默认格式) • 整数、保留1位或2位小数 • 百分比、保留1位或2位百分比 • 自定义或手动输入	自动

5. 目标字段添加成功后,单击保存。

く 前 快速入门毛利率分析	i			🕑 保存成功			ê	60	保存	🗉 开始分析
注意致振荡 ■ demo_j订单指型的母表 : ● ■ demo_j订单指型的母表 : ● ■ demo_j买里信型地建表 :: 数据表 上得文件 ● Q: 注意致振动文件 ●										
田 a 存量										
III ads_tb_sir_itm_olap_1d_test 生意	数据预览 批量配置					Q 请输入字段名称提	_索 十新	主计算字段 晶新强	19组维度 又 过滤	
mads_tb_sir_mbr_olap_1d_test 生	str. 渠道ID	よ 维度								24 度量
alpl_shop_offline	str. 订单ID	日期(年月日)(day)	渠道ID	订单ID	商品ID	渠道类型	渠道ID1	渠道名称	国家	成本额
I aipl_user_online	str. 商品ID	•	str. 💿	str. 💿	sır. 💿	sır. ©	sy. (0)	94. (0)	se. (5)	N2 (0)
I airbnb_calendar	→ 🗋 demo_渠道信息维度表	20190515	47DFCF0A-87	SMDSH180059	D010270	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	544.85
III airbnb_listings	Str. 渠道类型	20190515	47DFCF0A-87	SMDSH180059	D010270	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	579.9
■ company_sales_record 销售数据	34. 完直U1	20190508	47DFCF0A-87	SMDSH180055	D010271	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	579.9
III company_sales_record_copy 他	Str. 国家	20190425	47DFCF0A-87	SMDWH18002	D010273	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	342.18
m customers		20190514	47DFCF0A-87	SMDWH18002	D010273	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	491.05
III cust_rfm	~ 度量 □	20190111	47DFCF0A-87	SMDWH18000	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	637.69
cust_rfm_shop m deu 2000	- □ 默认	20190316	47DFCF0A-87	SMDWH18000	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	567.65
I day 2010.	N2 版本報(20190323	47DFCF0A-87	SMDWH18000	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	802.8
demo_project_insta	NO 纳住的	20190417	47DFCF0A-87	SMDWH18001	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	536.08
III demo_tianbao 数据填报demo	N2 毛利额	20190417	47DFCF0A-87	SMDWH18001	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	1140.6
₩ demo_渠道信息维度表	№ 毛利率	20190419	47DFCF0A-87	SMDWH18001	D010274	直接访问	47DFCF0A-87	直接访问	中国	2281.2

步骤三:数据可视化分析

您可以通过创建仪表板,添加不同的图表来展示数据,并通过联动进行数据可视化分析。

1. 在数据集编辑页面,在顶部导航栏选择开始分析 > 创建仪表板。

选择数据源 Demo数据源	 创建仪表版 ④建仪表版 ■ demo_订单信息明细表 : ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
数据表 上传文件	创建即席分析
Q.搜索数据表/文件 ①	数据预览 批量配置 Q 请输入字段名称搜索
III ads_tb_slr_mbr_olap_1d_test 生	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<pre>ads_tb_slr_src_flow_olap_1d_test</pre>	▶ 蟲 日期(年月日)
aipl_shop_offline	str. 渠道ID
aipl_user_online	str. 订单ID
I airbnb_calendar	str. 商品ID
airbnb_listings	▶ [] demo_渠道信息维度表
Ⅲ company_sales_record 销售数据	报错详情

2. 创建指标趋势图,分析月度核心销售额、毛利额、毛利率。

为了更好地展示各个月份销售额、毛利额、毛利率三个关键指标的走势数据,推荐您选择**指标趋势图**进 行呈现。 i. 按照下图指引, 创建指标趋势图。



ii. 在高级页签,开启副指标展示,配置图表样式。



下表仅列出需要手动设置的参数项,其他参数项保持默认值即可。

参数名	描述	示例
对比指标选择	选择需要展示对比的指标。	销售额
对比内容选择	支持 自动计算 和新增字段。	自动计算中的月环比。
选择涨跌标记	标记指标上升或下降趋势。	 ✓ 选择涨跌标记 ↑ → ↓ ▼
同步对比指标	可以把当前指标的配置同步显示 到其他指标。	毛利额和毛利率

3. 创建气泡图,分析渠道类别销售额和毛利数据。

为了更好地展示不同渠道类别的销售额、毛利率、毛利额的数据,推荐您选择气泡图进行呈现。

i. 按照下图指引, 创建气泡图。

100	%~ 📮 🞬 Ţ	🖩 🖂 📑 📟	<u>≁ h &</u>	🌢 🛃 🖋 😑	 -	〇 页面设置	🔜 气泡图 🕶	₽	数据 ⊇
			m/\	1			字段 样式	高级	快速入门毛利率分析 🔻 🗹
			ドラガオ - • ● 付费渠道 •	免费渠道 • 直接访问	• 站外渠道		* X轴/维度或度量	1/1 😔	
		400/5					📅 毛利率(聚合计算)		维度①
		300万							Str. 订单ID
		腦 					* Y轴/度量	1/1@	Sr. 商品ID
		部							▼ □ demo_渠道信息维 3
		100万					类别/维度	1/1 😔	946.541 946.渠道ID1
		0	0.53	0.54	0.57	•	Su. 渠道类型		\$1. 渠道名称
		0.48	0.51	0.54 毛利率	0.57		1643-164-16-16-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1/1/0	St. 国家
							■ 集道类型		度量 ① ▼□ 默认
									№ 成本額
							尺寸/度量 ① 	1/1 ③	№ 数量 2
							🐹 毛利額(緊合计算)		↓ 1111 1111 11111111111111111111111111
							□ 自动刷新		禁 毛利率
							结果展示 1000		
~							更新		

ii. 按照下图操作设置过滤器,查看2019年8月的数据情况。



在设置过滤器对话框,字段日期(年月日)(month)的参数示例如下。

参数名	描述	示例
过滤方式	支持单月和月区间。	单月
过滤条件	支持选择 相对时间 和 精确时间 。	精确时间
日期	支持自定义日期。	2019-08

iii. 在**样式**页签,配置图表样式。

🚟 100%~ 🔯 🖿 🏹	🎟 📼 🖻 🔤 🖈	i 🔟 🛣 🕚 🙇 🔹	≰ ≡ ⊞-	〇 页面设置		E 数据 王
	(果道关别销售&毛利四象限 80万 60万 60万 81 40万 40万 40万 20万	王 元月中	高初他高毛利平	 付費渠道 免费渠道 查报询问 这分渠道 	宁段 样式 高级 显示器例	
	0	信任毛利率 0.4 0.5 毛利率	任销售高高毛利率 0.6	0.7	功能配置 ∧ ♥ 开启四象限 ① 象限名称 右上象限	32、渠道D1 92、渠道名称 33、国家 府最①
					高钠焦高毛利率 左上金原 高钠焦低毛利率 左下金原 低钠焦低毛利率 右下金原 低钠焦高毛利率 金限論 ・・・・ 金限論 ・・・・	 □ 飲从 № 成本級 № 数量 № 輸出額 二 毛利額 二 毛利率

下表仅列出需要手动设置的参数项,其他参数项保持默认值即可。

配置项	参数名	示例
甘叫信白	显示主标题	选中显示主标题
峚 恤 信 忌	主标题	渠道类别销售&毛利四象限图
图表样式	显示图例	居右(2011)
	开启四象限	选中 开启四象限
功能配置	象限名称	设置如下: 右上象限:高销售高毛利率 左上象限:高销售低毛利率 左下象限:低销售低毛利率 右下象限:低销售高高毛利率

4. 创建气泡图,分析渠道明细销售额和毛利数据。

为了更好地展示各个渠道名称下的销售额、毛利率、毛利的详细数据,推荐您选择气泡图进行呈现。

i. 按照下图指引, 创建气泡图。

为避免重复操作,本示例复制上述气泡图并替换字段渠道类型为渠道名称。

🏭 100%~ 📮 🖿 📮 🏢 🖂 🗾	🖿 \angle 👜 🖀 🕚	🚨 🖋 🗉 🏢	〇 页面设置	🔔 气泡图 🕶	<u> 武</u> 編
50万				字段 样式	高级 快速入门毛利率分析▼ 2
0 - 201901 201902	201903 201904 2	201905 201906	201907 201908	 X碘伸度或度量 ■ 毛利率(聚合计算) 	1/1 ② ・ 編入关键字搜索 ・ ・ ・ ・ ・ ・ 日期(年月日) (Y 日期(年月日)(year)
渠道关别销售&毛利四象限图 80万 天天天王	高新自有形成本	સ્ફ્રિંગ		▲ Y轴度量 Ni 銷售额(求和)	1/1 ⁽) 回 日期(年月日)(qua 回 日期(年月日)(mo 回 日期(年月日)(week) 1/1 ⁽ の) 回 日期(年月日)(week)
60万 繁 40万 姿		 付募渠道 免费渠道 重接访问 		★別/唯度 ● 集道关型 ● 新臣/俳度或度量 ①	1/1 ② LBR(年7月17(udy) St. 渠道D St. 渠道D St. 資単D 1/1 ③ St. 商品D
20万 低销售低毛利率	形物書変更見れる	● 站外渠道			 ◆ □ demo 渠道信息维 5½ 渠道光型 5½ 渠道D1
0.4 0.5 毛利道	0.6	0.7		八小元章 U	度量 ① - □ 默认 N2 成本版
				描版和小司用单度 拖动数据字段至此处	0/1 ③ NS 销售额
				过 声 語 □ 日期(年月日)(month) □ 自动刷新	
				结果展示 1000]
^				更新	

ii. 在**样式**页签, 配置图表样式。



下表仅列出需要手动设置的参数项,其他参数项保持默认值即可。

配置项	参数名	示例	
甘叫仁白	显示主标题	选中显示主标题	
至屾讵尽	主标题	渠道明细销售&毛利四象限图	

5. 联动分析2019年8月渠道明细毛利率数据。

为了更好地分析各个渠道在2019年8月份的销售额和毛利率明细情况,推荐您配置指标趋势图到渠道类 别销售&毛利四象限图和渠道明细销售&毛利四象限图的联动,用于查看各个渠道类别在2019年8月份的 销售额和毛利率数据。



i. 按照下图指引, 配置图表联动。

ii. 在**图表联动设置**对话框,按照下图指引,联动图表。

图表联动设置 已选择指标趋势	图-快速入门毛利 数据集: 📦 均	快速入门毛利率分析	Х
→ 通道	 	 非同数据集 全 2 3 4 5 5 4 5 4 5 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 9 9<	
如联动维度已配置钻取,点击时将 🔵 同时生	效 () 浮层选择联动或钻取 ①	取消	3 确定

联动配置完成后,单击指标趋势图中2019年8月的数据点,可以看到渠道类别销售&毛利四象限 图和渠道明细销售&毛利四象限图中的数据已被过滤为2019年8月。



分析渠道类别销售&毛利四象限图各个渠道类别在2019年8月份的销售额和毛利率数据后,发现免费渠 道在高销售额低毛利率象限,属于异常区间,请继续执行下一步,分析异常受哪些渠道明细影响。

6. 分析2019年8月免费渠道下各个渠道名称的销售额和毛利率数据。

配置渠道类别销售&毛利四象限图到渠道明细销售&毛利四象限图的联动,用于分析2019年8月免费渠道下各个渠道名称的销售额和毛利率数据。

i. 按照下图指引, 配置图表联动。



ii. 在图表联动设置对话框,按照下图指引,联动图表。

图表联动设置 已选择渠道类别	销售&毛利四象 数据集: 🕫 快速入门:	毛利率分析	×
请选择需要绑定的字段 1 ●	关联图表 同数据集 同数据集 (已关联1个图表,共2个图表) 全选 ● 指标趋势图·快速入门毛利本分析	非同数攝集	
如联动维度已配置钻取,点击时将 🔘 同时生	效	取消	3 确定

联动配置完成后,单击渠道类别销售&毛利四象限图中免费渠道的数据点,可以看到渠道明细销售 &毛利四象限图中的数据,已被过滤为2019年8月份免费渠道下的数据。



分析渠道明细销售&毛利四象限图各个渠道名称在2019年8月份的销售额和毛利率数据后,发现手 淘卡券包在高销售额低毛利率象限,属于异常区间,最终导致毛利异常下降的原因。

分析结论:经排查发现,由于某企业内部员工在 2019年8月集中大量利用内部优惠券,并通过**免费渠道 > 手淘卡券包**进行空买空卖,套取利益,导致企业整体毛利额异常下滑。目前相关异常数据已移交给审计部 门。次月后,企业经营恢复正常,销售额和毛利额等相关业绩再创新高。

步骤四:发布共享

分析完成后,您可以将仪表板搭建成数据门户,并导出用于存档;若随着时间发展,数据又出现其他异常,您可以将仪表板分享给他人协同编辑。



1. 按照下图指引,发布仪表板。

⑦ 说明 第一次发布仪表板时,才会弹出发布仪表板对话框。

参数	描述	示例
名称	仪表板名称	某零售电商毛利额异常下滑诊断分 析报告
位置	仪表板存放位置	根目录

2. 搭建数据门户。

数据门户也叫数据产品,可以通过菜单形式将仪表板组织成复杂的带导航菜单,常用于专题类分析。您可以将创建好的仪表板集成到数据门户,并导出存档。

i. 按照下图指引, 创建数据门户。

😍 Quick Bl 😵 🖘	版	我的看板	工作台 开发者中心	模板市场		₩ ¢	٢	2 🧖
く返回工作台 三	工作台 〉		0					3
0	数据门户			仅展示我的	Q、搜索	√ 筛选	新建	数据门户
📃 数据门户 2	名称		创建者	修改人	修改时间	操作	Ē	
■ (仪表板					2021/11/01 17:44:23		5	
豪 电子表格					2021/10/10 17:17:34	Z	5	
1111 即席分析					2021/05/21 11:42:17		5 0	
- 自助取数								
数据填报								

ii. 按照下图指引,添加并设置门户菜单。



在内容设置区域,下面仅列出需要手动设置的参数项,其他参数项保持默认值即可。

参数	示例
菜单显示名称	某零售电商毛利额异常下滑诊断分析报告
内容设置	选择 仪表板 ,在搜索仪表板页面找到 某零售电商毛 利额异常下滑诊断分析报告。

iii. 按照下图指引,保存数据门户。

本例中,数据门户命名为某零售电商毛利额异常下滑诊断分析报告。



3. 按照下图指引, 导出数据门户。

〈 国 某零售电商毛利	額异常下滑注 ★		编辑 预览	保存 三
👽 未命名站点	一级菜单 某零售电商毛利额异常下滑诊断分析	時 8	菜单配置	内容设置 1级
			+ 添加主菜单	菜单显示名称
が	毛利額		(IT++)4	某零售电商毛利额异常下
132万	58.46万 0.	44	▼一级采甲	显示菜单 icon
月环比 9.25%	月环℃ -12.15%▼ 月⊅	₽2 -19.59%◆	▼ 二级菜单	请选择菜单 icon ∨
马五	2	X	三级菜单	✔ 菜单允许折叠
100万 * 导出名称	基本集由商手利额异常下滑诊断分析报告 202112	17 10	某零售电商毛 : + ♠ =	菜单默认折叠
50万 * 文件格式	○ EXCEL ● 图片 ○ PDF			设为空节点
- *导出渠道	 ● 本地 ○ 测试 OSS 	201008		内容设置
				↓ 1 仪表板 ∨
80万	取消 确	● 互动吧 定 ● 千牛		某零售 ∨ □□
		● 品牌		更新
60万	24万	● niji± ● 天猫		查看方式
凝 40万	● 付费 ● 免费 2 16万	 天油各 店铺 - 井竹 		 当前页面打开 新窗口打开
um				
参数		示例		
导出名称		某零售电商毛利	额异常下滑诊断分析	报告
文件格式		选中图片		
导出渠道		选中 本地		

4. 共享仪表板。

⑦ 说明 公开或分享仪表板前,请确保工作空间下,作品允许被公开和授权,请参见新建并管理工作空间。

• 按照下图指引,公开或分享仪表板

🧐 😯 专业版 😡	我的看板 工作台 开发者中心 模板市场	# 🗘 🌣 🍳 🧛
< 返回工作台 Ξ	工作台 分享 公开	
	化表板 私密链線分享 公开链接分享 X	♀ 筛选 新建文件夹 新建仪表板
□ 数据门户	有查看权限的用户可以通过以下链接查看报表 4	修改时间 操作
.1 仪表板 1	https://bi.aliyun.com/dashboard/view/pc.htm?pageld=	2021/02/03 15:51:30 🛛 🕞 🕑 🗄
豪 电子表格		2021/02/02 13:10:33 🗹 🗈 🗄 :
即席分析	□ → □ 2430 24 1描二维码在移动端查看与分享报表	2020/12/28 10:27:34 🗹 🕞 🗄 🗄
<u>9</u> 自助取数		2020/12/28 10:25:48 🗹 🗎 🖻 🗄
B 数据填报	菜攀集电商毛利额异常下滑 ◎ 🔮 己发布	2021/12/14 18:27:46 🗹 🗟 🔗 🗄 2
□ 智能/JQ	营销活动分析 ◎	□ 新窗口查看
₩ 数据集	→ 积分权益分析 ◎	2021/11/01 17:46:12
<→ 数据源		

- 公开链接分享下生成的链接可以被所有人访问,且无需登录阿里云账号。
- 私密链接分享下生成的链接可以被有权限的用户访问。
- 按照下图指引,设置协同编辑仪表板。

🤨 Quick Bl 🔍 🕏	uluto (\$				反 工作台 🗧	开发者中心 模板	协同授权 查看帮助				×
く返回工作台 雪		工作台 >	and take				① 编辑权限属性: 0 1	私密 ● 指定の	成员 全部空间	回成员 (除重	著 权限成员)
		仪表板	į	<u> </u>	展示我的 Q 搜索	Ŕ	Q 搜索添加授权				^
□ 数据门户			名称 发布状态 创建者	修改人 修改制	1個 撮作		按用户 ③ 按用	户组			
		-		Terror S Terror.	area antire		用户	编辑	导出(合查看)	查看	查看权限截止日期
			📶 某零售电商毛利額异常 💙 已发布			< 12 - 新密口查香	惊涯	_			请先授权
◎ 电子表格					Z 5 «	< 3 ⊘ 协同授权	开发者B		~	~	编辑不限制期限
即席分析						ゐ 发布渠道	qbi_bug_test		~		2021-11-23 🗂 👩
<u>9</u> 自助取数			i test_v41 ⊚	✓ 已发布	100	1000	quickbi_nest_inner				2021-11-23
2 数据填报			∎ test ⊚	○ 已发布		100	online_template				请先授权
□ 智能小Q			■ **** ■ **** ■ **** ■ **** ■ ****				new_account				请先授权
数据集							ramtest111				请先授权
<-> 数据源			1 各数据源4_0日期 ◎	♥ 已发布		100					请先授权
空间信息			11 查询控件2 ◎	🕙 已发布	1000	1000					请先授权
《 空间成员》			📶 回归验证日期格式 💿	❷ 已发布	1000	in sec.					请先授权
			11 全量回归验证4_0 ◎	❷ 已发布	1000	1000	最多展示300条搜索记录				
			祖 柱图4_0年验证 ◎	♥ 已发布	-	1000	邀请编辑 邀请查看				
				❷ 已发布	1000	1000	分享链接,快速邀请一起协同	编辑			
							https://pre-bi.aliyun.com	n/dashboard/pc.h	tm?workspaceId=6		3ef-40ea-9569-9 🗵 🗐 🤞

- 开发者B可以协同编辑该仪表板。
- qbi_bug_test和quickbi_nest_inner可以查看该仪表板,并支持导出该仪表板。

请参见授予报表权限。

4.快速访问并应用模板

Quick BI的模板市场中,行业专家提供定制化的多行业模板。您只需一键单击应用,即可将模板及制作模板 所使用的数据集安装至您的工作空间中,助力企业一键复用行业专家经验。本文基于模板市场带您安装并体 验模板。

模板效果预览

请访问阿里云数据中台首页并预览更多优秀的模板案例。

预览后,当您有中意的模板时,请登录Quick BI控制台,完成模板的安装。

安装模板

支持安装仪表板和电子表格这两类模板,下面以在PC端安装仪表板模板为例介绍。

⑦ 说明 仅专业版群空间支持安装模板。

- 1. 登录Quick BI控制台。
- 2. 在Quick BI产品首页,单击顶部菜单栏的模板市场。
- 3. (可选) 鼠标悬浮至目标模板上, 单击预览。

・ Quick Bl 😗 专业版 🔉	我的看板	工作台	开发者中心	模板市场		88	¢	٢	?
Q 请搜索模板名称							ł	叟索	
企业内部 数据大屏最佳实践	PC端最佳实践 移动端最佳实践	零售行业	金融行业	通用行业	英文Demo		全部	类型 ∨	

○ ①: PC端效果预览



②:移动端效果预览

预览所有模版 词搜索模版名称 Q,	区域销售分析 围線区域拆解开的分析思路	回 回機版 ④
洞费账单最佳实践	设备型号 iPhone 12(Pro) V	10:51 ···· < 区域销售分析 ····
Image: A state of the stat		- 订算金額 1214 日茲比 93.39% + 周囲比 -74.77% + - 近葉或量 71.00 周囲比 54.35 20140813 2016 1907 - 582 - 近葉或量 71.00 周囲比 54.35 - 20140813 - 20140813 - 20140813
新告驾驶船		20140716 20140722 20140527 20140602 20140607 各地区成交 ·利润额追踪 ··· • 订单金额 12.92万 -6436 1607 西南
です。 です。 です。 です。 です。 です。 です。 です。		

您可以在**设备型号**中选择对应的手机型号,并查看预览效果。

您也可以使用钉钉移动端扫码二维码,在您的移动端设备上查看预览效果。

预览后,若您中意该模板,直接单击应用模板即可。

4. 在模板市场页面,鼠标悬浮至目标模板上,单击应用。

👌 Quick Bl	💙 专业版 😡		我的看板	工作台	开发者中心	模板市场			¢	٢	?	
Q 请搜索	模板名称									要索		
企业内部	数据大屏最佳实践	PC端最佳实践	移动端最佳实践	零售行业	金融行业	通用行业	英文Demo		全部	类型 ∨		
² C端最佳实践 - 功能	能组件 		INTERNAL INTERNAL INTERNAL INTERNAL INTERNAL INTERNAL		- ere 19.225.			X				
Quick BI所有组件演员可查看所有组件样式及查	示 配置能力	智能分析_专业版	時有功能 预覧 し 应用	指标卡! 用指标卡	最佳实践 5.,让你的关键指标	一目了然	交叉表最佳实践 灵活使用表格完整多维分析啊	9~				

5. 在请选择工作空间对话框中,选择目标工作空间后,单击确定。

此时, 页面跳转至仪表板编辑页面, 您可以在页面右侧重新配置**字段、样式**和高级页签, 详细配置操 作请参见<mark>配置图表字段</mark>。

PC端编辑

< 11	区域销售分析_2022_01_18_1	*			ê Q B	预选 保存	重新发布
100%	- 🖻 🚊 🖬 🖬 🔤	🔳 🔳 🛃 📠 🗄	aa 🔹 🔺 🗉	= III ·	⑦ 页面设置	页面设置	
* Ø 各地 160万 120万 80万 40万 0 -40万	区成交-利润额追踪 • 订单金银 • 利润金银 	25北 25時	订单等级分布 ▶ 武米型 金部 高级 22.6 其它 16.98%	ウ公用品 家具や品 9% - 低級 21.15%	※ 查询 39.18%	主政 (文本社) へ 主型(U)) (文本) (文本) (文本) (文本) (文本) (文本) (文本) (文	844 • 1920 • 192
 ■ 城市分 产品类型 を 普份 	布 (帯跳转) ◎ □含 ∨ <u>家具</u> 或 开头是 城市	✓ <u>办公</u> 订单等级		订单金额	查 询 利润金额	全国和選 ヘ ま類様式 単位 深色 みまは425	
内蒙古	乌海 呼和谐時	中級 低級 減亡 高級 中級 低級		3,284.9 2,566.8 460.6 141.8 4,061.3 5,353.1	-1,253.9 374.9 -96.8 2.8 291.2 -2,032.1		
*		其它	共301条 < 1 2 3 4	5,623.9 5 … 31 > 10 余页 \	1,077.1	◆ 新交 自定义 书段颜色 ▼ ▼ ○ TREMWARK	

移动端编辑



6. 配置完成后,保存并发布仪表板。

请参见发布仪表板。

行业模板说明

Quick BI提供的模板包括零售行业、金融行业、地产及人力资源行业模板,同时还提供了功能最佳实践和典型使用场景实践。为了更好地进行体验,下面对已预置至Quick BI的模板进行系统性的介绍。

零售模板

本例中,零售行业推荐您使用模板店铺流量分析。

零售行业常见电商板块,其核心业务为流量,其核心的分析思路如下。



此时,您作为零售业务负责人,希望通过数字化的方式将流量分析看板进行沉淀,让业务能灵活自主的获取 数据分析结果,以便更好地帮助业务做决策。

零售行业分析



金融模板

本例中,金融行业推荐您使用模板保险驾驶舱。

金融保险行业常见营业分析,总部驾驶舱作为核心指标及分析内容,其核心的分析思路如下。



更多模板内容

当您需要了解更多模板内容时,请登录Quick BI控制台,在模板市场下获取模板。应用模板后,当前模板及制 作模板所使用的数据集即可安装至您的工作空间中。

⑦ 说明 您也可以使用数据集进行仪表板或自定义电子表格的操作,请参见新建仪表板、创建电子表格。

5.常见问题

本文汇总了Quick BI各版本的常见问题。

- 通用问题
 - 。 Quick BI产品定位
 - o 控制台上案例报表中的图表Demo是定期更新吗?
 - o Quick BI只能部署在华东地域吗?
 - 当Quick BI部署在杭州时如何与全球阿里云内网连通?
 - 支持嵌入的报表数量由购买的用户数量决定吗?
 - 如何使用钉钉微信查看报表?
 - 连接MaxCompute (原ODPS) 用的是什么账号?
 - 如何把当前账号下的仪表板迁移至另一个账号下?
 - Quick BI国内版是否支持多国语言切换?
 - Quick BI国内版如何切换语言?
 - 仪表板中图表及控件的个数有限制?
- 标准版问题
 - o 标准版是否支持群空间?
 - 标准版是否可以添加组织成员?
 - 标准版的报表能做多少个?
- 高级版问题
 - 高级版是否支持数据填报?
 - 高级版是否支持分析预警功能?
 - 高级版试用版为什么不能连接Hive数据源?
 - 高级版是否支持报表使用分析功能?
 - 高级版如何上传本地文件?
 - o 高级版是否支持翻牌器、排行榜和桑基图?
- 专业版问题
 - · 专业版是否支持无限制导出数据?

Quick BI产品定位

请参见什么是Quick BI。

控制台上案例报表中的图表Demo是定期更新吗?

是的。

😍 Quick Bl 😢 💶 🖬	我的	工作空间	创作区	订阅	监控指标	开放服务	<u>a</u> ¢	00	■ 开发 🛛 🔤	访问 🛛 📀
Quick BI数据分析案例大赛	最近相关	与我共享	我的收	藏				更多〉〉	案例报表	
									主题模板演示D	地产行业分析
工作空间 加入更多 +									ΜO	B
Personal Workspa						I			互联网数据分析	敬请期待

Quick BI只能部署在华东地域吗?

是的。

当Quick BI部署在杭州时如何与全球阿里云内网连通?

Quick BI是中心化部署,当部署在杭州时:

- 中国内地其余地域的中国站版本都可以用不分地域。
- 中国香港、中国澳门、中国台湾及海外已部署Quick BI国际站的版本会区分地域。

Quick BI国内版是否支持多国语言切换?

支持切换**简体中文**为English。切换后的英文界面与国内站中文对应,但是切换后的英文界面并非国际站环境。国际站环境请使用国际站账号登录对应地域。

Quick BI国内版如何切换语言?

登录Quick BI控制台, 鼠标悬浮至个人中心, 在弹出的页面中, 切换语言设置。



支持嵌入的报表数量由购买的用户数量决定吗?

由Quick BI版本和用户购买的用户数量共同决定。

高级版是否支持数据填报?

高级版群空间支持。

高级版是否支持分析预警功能?

分析预警功能包含辅助线、趋势线、预测和异常检测四种分析方式,其中趋势线、预测、异常检测仅适用于 专业版。

高级版是否支持报表使用分析功能?

支持。且只有组织管理员才可以使用报表分析功能。

高级版试用版为什么不能连接Hive数据源?

您需要切换到群空间操作。

🎨 Quick BI 🧲 📃 🧟			工作空间	创作区	订阅	监控指标
:= /	数据门户 🔒	注部 我的				
💄 Personal Workspace 😔 🦊	名称 🍨					
旦 数据门户	★ 🛄 未命名	0				
●■● 仪表板						

高级版如何上传本地文件?

高级版群空间下支持上传本地文件。

上传文件至群空间时,需要先连接数据库(支持MySQL、SQL Server、MaxCompute、Oracle中任意一种),且连接数据库的用户需要具备该数据库中表的创建和读写权限。请参见创建文件数据源。

高级版是否支持翻牌器、排行榜和桑基图?

支持。您需要切换到群空间操作。

🎨 Quick BI 🧲 📃 🙊			工作空间	创作区	订阅	监控指标
:= /	数据门户 🔒	部 我的				
💄 Personal Workspace 😞 🦊	名称 🍨					
■ 数据门户	* 📃 未命名 🤇	D				
●●● 仪表板						

标准版是否支持群空间?

不支持。

标准版是否可以添加组织成员?

标准版不支持添加组织成员,建议升级为高级版或专业版。

标准版的报表能做多少个?

没有限制。

如何把当前账号下的仪表板迁移至另一个账号下?

不支持跨账号迁移仪表板。在同一工作空间中可以通过转让、分享、公开功能实现仪表板的共享。

连接MaxCompute (原ODPS) 用的是什么账号?

在数据源中配置的AccessKey ID和AccessKey Secret。请参见云数据源MaxCompute。

如何使用钉钉微信查看报表?

仅支持高级版和专业版钉钉微应用。请参见移动端概述。

专业版是否支持无限制导出数据?

专业版的自助取数功能,支持下载百万行数据。请参见概述。

仪表板中图表及控件的个数有限制?

不超过100个。