TotalLINK





上海朝识智能科技有限公司

2018年9月

生产规划及甘特图



生产	规划及	及甘特图	2
•	甘特图	图说明	4
1	模型设	2计及应用	5
_	1.1	生产规划及甘特图	5
	1.2	甘特图(资源规划)	6
	1.3	调整生产计划	7
	1.4	打印生产计划	8
	1.5	更新数据	9
•	日历应	立用说明	11
2 桟	東型设计	十及应用	12
	2.1	日历模型	12
	2.2	日历信息	12
	2.3	创建和修改任务	13
	2.4	更新数据	15

文档控制

■ 主要内容

本文整合甘特图及日历的应用在 TotalLINK 设计方法,方便开发者统一学习。

■ 更改记录

日期	版本	作者	备注
2018-09-20	1.0	Dina	初始发布

■ 支持版本

非特殊说明的功能,默认前后版本都支持

仅支持T20版本及以后版本的功能点

↓ 甘特图说明

甘特(Gantt)图是一种条状图形,在制造企业中,用甘特图来描述生产计划。比起时间表,甘特图表示的计划更直观,易于分析和发现问题。甘特一般是作为自动排程系统(APS)中的一个组成部分,用来显示和编辑生产计划。

甘特图在用于生产计划的显示时,一般纵轴顺序列出主生产资源,横轴显示时间。 主资源指主要的生产设备,例如生产线,机器设备等,每个资源有一个唯一的编码,具 体的生产任务在时间与资源的交界处以矩形画出。

1 模型设计及应用

在 TotalLINK 中可以通过搭建模型,获取生产计划数据,通过关键字 LINKGANTTVIEW, 可进入资源规划,查看当前生产数据的甘特图,还可以根据实际需求做对应的甘特图或 生产计划数据调整,修改后做数据更新可将更新后的生产计划数据更新到业务系统中。

1.1 生产规划及甘特图

● 模型设计

关键字: LINKGANTTVIEW

必须包含的字段: TaskID, TaskName, StartTime, Duration, PercentComplete, Notes, ParentTaskID, Constraint, ProjectKey

	$ \Box$ \times
模型设计	功能区
模型代码 MANUFACTURINGO3 顺序号 50 风 附加模型(A) 经系统模型 数据挖掘设置(D)	关闭(E)
模型描述 工单总体规划-GanttView 访问代码(FUN*)	取消(X)
图标文件 Images/modules/s_module_std_x3_erp_gtrs.png 数据连接 LINKD1	保存(S)
基本模型 记录编辑 添加记录 删除记录 数据处理 列表(H5) 表格(H5) 编辑(H5) 添加(H5) 参数(H5) 图表(JS) 打印模	
一LINIXGANTIVIEW 一以下是必须包含的字段	▲ 删除(D)
TaskID, TaskName, StartTime, Duration, PercentComplete, Notes, ParentTaskID, Constraint, ProjectKey, Deadline, Milestone	新建(N)
SELECT NEWID() TaskID,	复制(C)
MFGNUM () + CAST(MFGLIN () AS VARCHAR(20)) TaskName, dateadd(year, 6, STRDAT_0) StartTime, lateadd(year, 6, STRDAT_0) Reality ()	才氏(P)
datead(year, b, EMUL_D) CONVERT(VARCHAR(20), DATEDIFF(day, STRDAT_0, ENDDAT_0) + 1) + '.00.00:00' CPLGTY_0 / EXTGYT_0 * 100 ITHREF 0 + ': ' + CONVERT(VARCHAR(20), CAST(CPLGTY_0 AS DECIMAL(18, 2)), 1) + ' / ' + CONVERT(VARCHAR(20), CAST(EXTGTY_0 AS DECIMAL(18, 2)), 1) + ' / ' + CONVERT(VARCHAR(20), CAST(EXTGTY_0 AS DECIMAL(18, 2)), 1) + ' / + CONVERT(VARCHAR(20), CAST(EXTGTY_0 AS DECIMAL(18, 2)), 1) 6 CONVERT(uniqueidentifier, null) 6 / LinkFroject' AS FrojectKey,	
返回列 0 0 0 0 保存確值 // 使用参数 // 例图选择(1)	~
参数定义	
ID Σ = 参数名称 Σ = 参数类型 Σ = 参数模型 Σ = 参数数认值	
	分析设置(A)
	●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●

● 模型获取数据

获取途径:查询业务系统、EXCEI等文件导入

敗据	模型								Ψ.	查询	条件	
TA	自总体规划-GanttView	2 查询(S) (3)	模型(E)			D B	(消(R) (同)	退出	x	1	多数名称	参数值
										10	生产地点	P21
将	列标题拉到此处实现分组								6			
	TaskiD E 🕾	TaskName 2 4	StartTime 2 -	EndTime 2 4	Duration 2		molete Σ =					
*	MI I		-	-		-			1			
	84057ba6-d1e7-4aab-8f08-9af148bdee40	MFG0710P210010	2018年08月27	2018年08月27	1.00:00:00		0.000000	PF				
-10	2ee9e7cf-d862-498e-bd7e-aa9f7ce9d851	MFG0712P210025	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00		0.000000	PF				
-12	0fa63045-21e4-4dc4-a02c-b7523b8214ce	MFG0805P210025	2017年05月06	2017年05月08	3.00:00:00		0.000000	PF				
-12	3710b882-a556-45ae-9ff3-87f903a69094	MFG0801P210025	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00		0.000000	PF				
-12	0bf3386c-0c54-4ff6-8e3c-9d074ee00e91	MFG0801P210026	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00		0.000000	PF		雨余	That	
-12	ec25a2d4-e869-4e6e-a396-1367e8267f43	MFG0908P210027	2018年08月07	2018年08月07	1.00:00:00		0.000000	PF	5	909	-9080	
-12	cfa4db30-d769-4a75-9299-8add43a689c2	MFG0908P210029	2018年08月26	2018年08月28	3.00:00:00		0.000000	PF		6) 前望	赴理程序(A)
-12	0c746aa9-0dfc-4c35-92ba-7db7e914c020	P210908MFG0000	2018年08月26	2018年08月28	3.00:00:00		68.181818	PF		6		豊い理程度(7)
-12	411ecf49-15c4-4bfb-8c62-272c98033908	MFG0908P210029	2018年08月24	2018年08月26	3.00:00:00		0.000000	PS			2 744	100 00 - m
-12	9487a978-9c00-4206-a449-4f027c73b4d8	MFG0912P210029	2018年12月29	2018年12月31	3.00:00:00		0.000000	PS.	88	8	8	调用(C)
-12	5ed09a31-3ac3-4fe5-95b9-53323f150933	MFG1012P210032	2018年12月29	2018年12月31	3.00:00:00		0.000000	PF				
-12	89a81912-4d32-4b05-9d42-7bf0c6ca39a2	MFG0909P210030	2018年09月07	2018年09月09	3.00:00:00		0.000000	рş				
-12	1857b339-b4c0-432b-8dfc-e3cb85501f95	MFG0911P210031	2017年11月29	2017年12月01	3.00:00:00		0.000000	PF				
-12	e559a89b-3518-4d96-a222-ba6cb4b0a14a	MFG0908P210027	2018年08月23	2018年10月05	44.00:00:00		0.000000	PF				
-12	5e783908-9e71-4c61-b428-3b773649081a	MFG0908P210028	2018年08月21	2018年08月25	5.00:00:00		0.000000	PF				
-12	06b5b027-41ad-4646-85c9-f8b48854ed3b	MFG0908P210028	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00		0.000000	PF		100		変通知を言われ
-12	5e98e42d-e3d7-4008-80eb-f9196ae15ae6	MFG0909P210029	2018年09月01	2018年09月03	3.00:00:00		0.000000	PF				2880/96403(V)
-12	8848eba9-d581-42f0-8e17-2ad5c4cc75ef	MFG0910P210029	2018年10月09	2018年10月13	5.00:00:00		0.000000	РS		C))	e联功能(O)
-12	455bfd03-383b-4876-9525-ad77179e3e03	MFG0912P210030	2018年12月28	2018年12月30	3.00:00:00		0.000000	PF -				

1.2 甘特图 (资源规划)

获取到的数据可通过点击"资源规划"按钮进入甘特图,更直观查看生产任务规划:

数据	模型						ų	查询	条件		
TA	自总体规划-Gantt\/iew) 査询(5) (63)	模型(F)			□ 取満(R) (◎)	退出の	*	数名称 =	参数值	
1-4		- = 1-3(-)	(PELL(C)			-ACHSUV	ABCU1(V)	1/ 1	产地点	P21	
将列	列标题拉到此处实现分组						6				
Ħ	TaskID Σ 🖙	TaskName Σ =	StartTime Σ 4	EndTime Σ =	Duration 2 4	PercentComplete E 4	· •				
×	W0		-	-		-					
• -D	84057ba6-d1e7-4aab-8f08-9af148bdee40	MFG0710P210010	2018年08月27	2018年08月27	1.00:00:00	0.000000	PF				
-þ	2ee9e7cf-d862-498e-bd7e-aa9f7ce9d851	MFG0712P210025	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00	0.000000	PF 🔛				
-12	0fa63045-21e4-4dc4-a02c-b7523b8214ce	MFG0805P210025	2017年05月06	2017年05月08	3.00:00:00	0.000000	PF 🕅				
-12	3710b882-a556-45ae-9ff3-87f903a69094	MFG0801P210025	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00	0.000000	PF 🗖				
-12	0bf3386c-0c54-4ff6-8e3c-9d074ee00e91	MFG0801P210026	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00	0.000000	PF 🖨	更多」	力能		ņ
-12	ec25a2d4-e869-4e6e-a396-1367e8267f43	MFG0908P210027	2018年08月07	2018年08月07	1.00:00:00	0.000000	PF				_
-12	cfa4db30-d769-4a75-9299-8add43a689c2	MFG0908P210029	2018年08月26	2018年08月28	3.00:00:00	0.000000	PF P		前置	处理程序(A)	
-12	0c746aa9-0dfc-4c35-92ba-7db7e914c020	P210908MFG0000	2018年08月26	2018年08月28	3.00:00:00	68.181818	PF	0	后署	处理程序(Z)	
-12	411ecf49-15c4-4bfb-8c62-272c98033908	MFG0908P210029	2018年08月24	2018年08月26	3.00:00:00	0.000000	PS an			in march	-
-12	9487a978-9c00-4206-a449-4f027c73b4d8	MFG0912P210029	2018年12月29	2018年12月31	3.00:00:00	0.000000	PS	8		(町1751(C)	
-12	5ed09a31-3ac3-4fe5-95b9-53323f150933	MFG1012P210032	2018年12月29	2018年12月31	3.00:00:00	0.000000	PF				
-12	89a81912-4d32-4b05-9d42-7bf0c6ca39a2	MFG0909P210030	2018年09月07	2018年09月09	3.00:00:00	0.000000	PS				
-12	1857b339-b4c0-432b-8dfc-e3cb85501f95	MFG0911P210031	2017年11月29	2017年12月01	3.00:00:00	0.000000	PF				
-12	e559a89b-3518-4d96-a222-ba6cb4b0a14a	MFG0908P210027	2018年08月23	2018年10月05	44.00:00:00	0.000000	PF				
+	5e783908-9e71-4c61-b428-3b773649081a	MFG0908P210028	2018年08月21	2018年08月25	5.00:00:00	0.000000	PF				
-12	06b5b027-41ad-4646-85c9-f8b48854ed3b	MFG0908P210028	2018年08月25	2018年08月27	3.00:00:00	0.000000	PF	(222	9 228	商価をlina	
+	5e98e42d-e3d7-4008-80eb-f9196ae15ae6	MFG0909P210029	2018年09月01	2018年09月03	3.00:00:00	0.000000	PF	Ľ	」 四	107/96/201(V)	
-10	8848eba9-d581-42f0-8e17-2ad5c4cc75ef	MFG0910P210029	2018年10月09	2018年10月13	5.00:00:00	0.000000	PS	C) 关	联功能(O)	
-12	455bfd03-383b-4876-9525-ad77179e3e03	MFG0912P210030	2018年12月28	2018年12月30	3.00:00:00	0.000000	PF -				10
4							÷				

						4		201	7年11	月13E	Э				2017	年11月	320日					2017	年11月	27日			2017	軍12月	34 ▶
任务名称	周期	开始时间	完成时间	完成率%	备注	-	=	Ξ	四	Ŧ	六	B	_	=	Ξ	四	五	六	B	-	Ξ	Ξ	四	Ŧ	六	B	_	=	Ξ
P210908MFG00	3 day	2018/8/26	2018/8/28	68.18%	15.00 / 22.00	_																							
MFG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00																								
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																								
MFG1012P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 100.00																								
MFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00																								
MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/12/1		0.00 / 20.00																			-					
MFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00																								
MFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00																								
MFG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00																								
MFG0909P2100	3 day	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 20.00																								
MFG0910P2100	5 day	2018/10/9	2018/10/1		0.00 / 20.00																								
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 20.00																								
MFG0912P2100	1 day	2018/12/2	2018/12/2		0.00 / 20.00																								
MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/11/2		0.00 / 30.00																								
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 20.00									-		-													
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 40.00											-													
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 20.00								_	_		-													
MFG0911P2100	2 day	2017/11/1	2017/11/1		0.00 / 25.00						-																		
MFG0912P2100	2 day	2017/12/9	2017/12/1		0.00 / 80.00																								
MFG0912P2100	5 day	2018/12/3	2019/1/4		0.00 / 20.00																								
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 40.00																								
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 20.00																								
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																								
MFG0912P2100	1 day	2018/12/3	2018/12/3		0.00 / 20.00																								
MFG0911P2100	3 day	2018/11/2	2018/11/2		0.00 / 30.00																								
MFG0904P2100	3 day	2018/4/27	2018/4/29		0.00 / 30.00																								

1.3 调整生产计划

可直接在显示的甘特图中做计划调整,然后将数据更新到业务系统中。

● 调整数据

可根据实际情况,调整"周期"、"开始时间"、"完成时间"、"完成率"、"备注"数据, 对应的图示也会随之变化。

例如:

调整任务 MFG0911P2100308-PFINI00174 的完成率为 30%:

11 42 12 12	62119	TIMOTO	eb et et tabl	亡 武功の	复计	4		201	7年11	月13日					2017	年11月	20日					2017	年11月	27日		
牡劳百师	周期	升始时间	元戏时间	元叱率%	質注	-	=	Ξ	四	五	六	E	-	=	Ξ	四	五	六	E	_	=	Ξ	四	五	六	E
P210908MFG00	3 day	2018/8/26	2018/8/28	68.18%	15.00 / 22.00																					
MFG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00																					
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																					
MFG1012P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 100.00																					
MFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00																					
MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/12/1		0.00 / 20.00																					
MFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00																					
MFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00																					
MFG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00																					
MFG0909P2100	3 day	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 20.00																					
MFG0910P2100	5 day	2018/10/9	2018/10/1		0.00 / 20.00																					
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 20.00																					
MFG0912P2100	1 day	2018/12/2	2018/12/2		0.00 / 20.00																					
MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/11/2		0.00 / 30.00																					
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2	30%	0.00 / 20.00						L		_				J									
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 40.00	T							_													
MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 20.00								_		-											
MFG0911P2100	2 day	2017/11/1	2017/11/1		0.00 / 25.00																					
MFG0912P2100	2 day	2017/12/9	2017/12/1		0.00 / 80.00																					
MFG0912P2100	5 day	2018/12/3	2019/1/4		0.00 / 20.00																					
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 40.00																					
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 20.00																					
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																					
MFG0912P2100	1 day	2018/12/3	2018/12/3		0.00 / 20.00																					
MFG0911P2100	3 day	2018/11/2	2018/11/2		0.00 / 30.00																					
MFG0904P2100	3 day	2018/4/27	2018/4/29		0.00 / 30.00																					

调整任务的周期到 7day:

	口候空铃	GE3 119	THARTER	et et et et	亡式ない	复计	4		2017	年11	月13日	1				2017	年11月	20日					2017	年11月	27日			2017	年12月	4 ▶	^
	11251110	163403	VINUN	2012013103	7622-7-76	间/工	-	=	Ξ	四	五	六	E	-	=	Ξ	四	五	六	B	-	=	Ξ	四	五	六	B	-	=	Ξ	
1	P210908MFG00	3 day	2018/8/26	2018/8/28	68.18%	15.00 / 22.00																									
	MFG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00																									
	MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																									
E	MFG1012P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 100.00																									
5	MFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00																									
	MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/12/1		0.00 / 20.00																									
1	MFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00																									
	MFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00																									
I	MFG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00																									
	MFG0909P2100	3 day	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 20.00																									
1	MFG0910P2100	5 day	2018/10/9	2018/10/1		0.00 / 20.00																									
	MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 20.00																									
1	MFG0912P2100	1 day	2018/12/2	2018/12/2		0.00 / 20.00																									
	MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/11/2		0.00 / 30.00						6			_	_															
1	MFG0911P2100	7 day	2017/11/ 🗸	2017/11/2	21.43%	0.00 / 20.00								_																	
	MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 40.00																									
1	MFG0911P2100	5 day	2017/11/1	2017/11/2		0.00 / 20.00									_																
	MFG0911P2100	2 day	2017/11/1	2017/11/1		0.00 / 25.00																									
1	MFG0912P2100	2 day	2017/12/9	2017/12/1		0.00 / 80.00																									
	MFG0912P2100	5 day	2018/12/3	2019/1/4		0.00 / 20.00																									
1	MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 40.00																									

● 调整图示

也可以直接拖动图示做调整,同样数据也会随之变动。

例如:

任务 MFG0911P2100309-PFINI00174 原来周期 5day,开始日期 2017-11-18,结束日期 2017-11-23,可拖动对应图示,调整生产计划数据:

红冬夕你	国相	开始时间	全成时间	亡 成家%		•		201	7年11)	月13日	3				2017	年11月	320日					2017	年11月	327日			2017	i
社会自你	110/980	112010	2010/07/07	701/644 76		-	=	Ξ	四	五	六	E	_	=	Ξ	四	五	六	B	-	=	Ξ	四	五	六	B	-	
MFG0908P2100	1 day	2018/8/7	2018/8/7		0.00 / 4																							
MFG0908P2100	3 day	2018/8/26	2018/8/28		0.00 / 2																							
P210908MFG00	3 day	2018/8/26	2018/8/28	68.18%	15.00 /																							
MFG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 3																							
MFG0912P2100	3 day	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 3																							
MFG1012P2100	3 day	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 1																							
MFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 3																							
MFG0911P2100	3 day	2017/11/29	2017/12/1		0.00 / 2																		-	-				
MFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 5																							
MFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 2																							
MFG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 2																							
MFG0909P2100	3 day	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 2																							
MFG0910P2100	5 day	2018/10/9	2018/10/13		0.00 / 2																							
MFG0912P2100	3 day	2018/12/28	2018/12/30		0.00 / 2																							
MFG0912P2100	1 day	2018/12/28	2018/12/28		0.00 / 2																							
MFG0911P2100	3 day	2017/11/24	2017/11/26		0.00 / 3																							
MFG0911P2100	7 day	2017/11/19	2017/11/25	21.43%	0.00 / 2							_	_	_				<u> </u>				-	-	-			-	•
MFG0911P2100	8 day	2017/11/28	2017/12/5		0.00 / 4																	-	-	-			-	ſ
MFG0911P2100	5 day	2017/11/19	2017/11/23		0.00 / 2											-				L			_	_			_	•
MFG0911P2100	2 day	2017/11/17	2017/11/18		0.00 / 2						<u> </u>																	
MFG0912P2100	2 day	2017/12/9	2017/12/10		0.00 / 8																							
MFG0912P2100	5 day	2018/12/31	2019/1/4		0.00 / 2																							
MFG0912P2100	3 day	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 4																							
MFG0912P2100	3 day	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 2																							
MFG0912P2100	3 day	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 3																							
MFG0912P2100	1 day	2018/12/30	2018/12/30		0.00 / 2																							
4					÷.	4																						

1.4 打印生产计划

针对界面显示的生产计划数据和甘特图,可以通过"打印"功能打印:

川泉夕 役	GED MA	THARTER	合成时间	亡成初の	名计	•	201	18年5月]21日				2018	3年5月	28日					201	3年6月	4日		
甘芳白柳	同刑	TXADJINJ	元成时间	元以平加	国江	Ξ	四	五	六	B	-	=	Ξ	四	五	六	E	-	=	Ξ	四	五	六	B
/IFG0710P2100	1 day	2018/8/27	2018/8/27		0.00 / 1.00																			
/IFG0712P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 258.00																			
/IFG0805P2100	3 day	2017/5/6	2017/5/8		0.00 / 38.00																			
/IFG0801P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 202.00																			
JFG0801P2100	3 day	2018/5/23	2018/5/25		0.00 / 113.00			-																
/IFG0908P2100	1 day	2018/8/7	2018/8/7		0.00 / 4.00																			
//FG0908P2100	3 day	2018/8/26	2018/8/28		0.00 / 20.00																			
210908MFG00	3 day	2018/5/23	2018/5/25	68.18%	15.00 / 22.00		-																	
//FG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00	_					Ŧ	TED(P)												
/FG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00						Ţ	新数据	룹(U)											
//FG1012P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 100.00					-	-													
/IFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00																			
//FG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/12/1		0.00 / 20.00																			
/IFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00																			
/IFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00																			
//FG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00																			

		₽													
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		In the fee Con	101100	THANKS	cheffedd 7	aba addresses	4714	10001000	AA	4 20)17年5月	1日	2017	∓ 5 ▶
			任务百称	周期	计 始 的 间	元成的问	元戊平%	雷注	突深	則直仕方	五	六	B	-	=
		1	MFG0710P2100109-PFINI00178	1 day	2018/8/27	2018/8/27		0.00 / 1.00							
1		2	MFG0712P2100252-PFINI00181	3 days	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 258.00							
		3	MFG0805P2100254-PFINI00181	3 days	2017/5/6	2017/5/8		0.00 / 38.00						-	
		4	MFG0801P2100256-PFINI00180	3 days	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 202.00							
	- I	5	MFG0801P2100264-PFINI00179	3 days	2018/5/23	2018/5/25		0.00 / 113.00							
1		6	MFG0908P2100278-PFINI00174	1 day	2018/8/7	2018/8/7		0.00 / 4.00							
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7	MFG0908P2100291-PFINI00174	3 days	2018/8/26	2018/8/28		0.00 / 20.00							
		8	P210908MFG0000001-PFINI00181	3 days	2018/5/23	2018/5/25	68.18%	15.00 / 22.00							
		9	MFG0908P2100294-PSFIN00166	3 days	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00							
i		10	MFG0912P2100295-PSFIN00155	3 days	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 30.00							
		11	MFG1012P2100320-PFINI00181	3 days	2018/12/29	2018/12/31		0.00 / 100.00							
		12	MFG0909P2100301-P5FIN00153	3 days	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00							
		13	MFG0911P2100313-PFINI00181	3 days	2017/11/29	2017/12/1		0.00 / 20.00							
í		14	MFG0908P2100277-PFINI00174	44 days	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00							
		15	MFG0908P2100286-PFINI00175	5 days	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00							
		16	MFG0908P2100288-PFINI00174	3 days	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00							
		17	MEG0909P2100296-PEINI00174	3 days	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 20.00							

1.5 更新数据

调整后的数据右击,显示并点击"更新数据"后系统业务数据会做相应的更新。

计有力的	(3) 110	TAAnto	chatterida.	۵. Http://	47.1+	4	20	18年5月]21日				2018	年5月	28日					2018	年6月	4日		
牡劳百协	向别	开始时间	元咷酌囘	元成率%	审注	Ξ	四	五	六	E	_	=	Ξ	四	五	六	E	-	=	Ξ	四	五	六	
MFG0710P2100	1 day	2018/8/27	2018/8/27		0.00 / 1.00																			
MFG0712P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 258.00																			
MFG0805P2100	3 day	2017/5/6	2017/5/8		0.00 / 38.00																			
MFG0801P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 202.00																			
MFG0801P2100	3 day	2018/5/23	2018/5/25		0.00 / 113.00		-	-					+70	(D)		- L								
MFG0908P2100	1 day	2018/8/7	2018/8/7		0.00 / 4.00								ゴロ	(P) ※対量/I	n	1								
MFG0908P2100	3 day	2018/8/26	2018/8/28		0.00 / 20.00							-	92.91	\$C36(C	,,									
P210908MFG00	3 day	2018/5/23	2018/5/25	68.18%	15.00 / 22.00		-	-																
MFG0908P2100	3 day	2018/8/24	2018/8/26		0.00 / 30.00																			
MFG0912P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 30.00																			
MFG1012P2100	3 day	2018/12/2	2018/12/3		0.00 / 100.00																			
MFG0909P2100	3 day	2018/9/7	2018/9/9		0.00 / 30.00																			
MFG0911P2100	3 day	2017/11/2	2017/12/1		0.00 / 20.00																			
MFG0908P2100	44 da	2018/8/23	2018/10/5		0.00 / 500.00																			
MFG0908P2100	5 day	2018/8/21	2018/8/25		0.00 / 279.00																			
MFG0908P2100	3 day	2018/8/25	2018/8/27		0.00 / 20.00																			
MFG0909P2100	3 day	2018/9/1	2018/9/3		0.00 / 20.00																			

🗕 日历应用说明

TotalLINK 中的日历可以记录具体时间的相关任务,例如:行政人员记录开会时间及内容、采购人员提交采购请求、销售人员提交发货请求等。

日历应用可定义任务主题、任务地点、任务时间,提醒间隔以及任务内容,更直观显示 每一天的具体任务。

2 模型设计及应用

在 TotalLINK 中可以通过搭建模型,可以日历的方式添加和查看具体的任务,通过关键 字 INKCALENDARVIEW。

可进入日历信息,添加和查看任务,还可以根据实际需求做对应的日历任务数据调整, 修改后做数据更新后会保存更新后的数据。

2.1 日历模型

● 模型设计

关键字: LINKGANTTVIEW

必须包含的字段: DataKey, Owner, Subject, Location, Description, AllDayEvent, StartDateTime, EndDateTime

🛃 数据模型设计	-	- 🗆 🗙	
模型设计		功能区	L
模型代码	TEST01 ● 700 ○ 附加模型(A) ✓ 系统模型 数据挖掘设置(D)	关闭(E)	百地
模型描述	LINECALENDAR SAMPLE 访问代码(FUN*)	取消(X)	E
图标文件	数据连接 LINK01	保存(S)	E
	基本模型 记录编辑 添加记录 删除记录 数据处理 列表(H5) 表格(H5) 编辑(H5) 添加(H5) 参数(H5) 图表(J5) 打印模 ▲ ▶		
	一以下是必须包含的信息 一DataKey, Owner, Subject, Location, Description, AllDayEvent, StartDateTime, EndDateTime SFIFT	新建(N)	
	NEWID () DataKey, 0. EPCORD_0 Owner,	复制(C)	
	C.BPCNAM_0 Customer, 	打印(P)	
	dateadd(year, 8, dateadd(hour, 8, 9, EXTDLVDAT_U)) StartDateTime, dateadd(year, 8, dateadd(hour, 18, 9, EXTDLVDAT_U)) EndDateTime, or THEFE 0.		- CALL
	0.BPAADD_0 Jungert, TTTMRSID + ' / '		
	+ CAST(CAST(QTY_0 AS DECIMAL(18, 2)) AS VARCHAR(20)) + ' + I.STU_0 Description,		
	CAST (0 AS BIT) AllDayĒvent FROM SORDERQ Q		H
	INNER JOIN SORDER 0 ON 0. SOHDUM_0 = Q. SOHDUM_0		
返回列	0 0 0 0 0 保存確值		

يوين بالإرامة منهم الروار

2.2 日历信息

通过设置条件,点击"查询"可查看已经创建的任务,点击"日历信息":

									-	ЦΧ
支付店	模型						ų	宣	间条件	
LIN	KCALENDAR SAMPLE) 查询(S) (6)	模型(E)			取消(R) 🗊	退出(X)		参数名称《	参数值
					g			10	销售地点	F12
将	列标题拉到此处实现分组						6	I	起始日期	2010年01月01日
m	DataKay 7.5	Owner 5 d	Customer 5 d	StartDateTime 5	EndDataTime 7	Subject	· ·	1	截止日期	2011年01月31日
-		Gwiler 2 =				Bubject				
-	4505ara c725 11a2 0b1c decb406511a5	CELIDITO22	il mondo informati	2010年02月20日	2010年02月20日	IAVECODODO				
	desoseae-cr25-44e2-904c-dcc64905Ttes	CEURITO23	il mondo informati	2019年02月20日	2019年02月20日	NECOCOODE7				
	er4redtc-3b05-4e53-btca-4d8a243c5501	CEURIT023	li mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00057	-			
-0	088564bt-t06d-4t44-8b34-40a5911aea42	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOC00016				
	d9b1c7f2-c712-4d88-88c3-e4a277cbd9f1	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOC00022				
-1	2fb72c73-d4fa-4eae-998e-82419bb4bba7	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOC00036	-	更	多功能	
-12	7b3ddcc6-a31a-4b1d-a27e-7e11e1336d71	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00055	8			
-12	c2baae9d-a6e4-4f52-9649-55fbaa041e87	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00056			◎ 前置	达理程序(A)
-12	6b7db0cb-9096-4fa9-91ca-e1259037b0a8	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00057			() 后到	赴理程序(Z)
-12	6f425d92-1f4f-4b1a-b133-43c6c3c02f3e	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00058	-			御田(の
-12	5724d2c1-624d-4582-b369-aebca808baa5	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	IAVFS00006			8	洞用(C)
-12	3e4dcc87-54da-4092-980d-de7607a0b596	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	IAVFS00007				
-12	9e1195d7-0a4b-4e6e-adad-8f46686fd247	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	IAVFS00008				
-12	b7d4f626-e3c2-4ebf-93a3-b06dc6569208	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	IAVFS00009				
-10	ee5a9f0c-4b17-4df0-aabc-372d16722fce	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00051				
-10	5e4d23ed-536e-4af2-91e2-07adc11b5e9e	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00052				
-12	4ca4a478-c54e-4b3b-886b-7ec221e96aea	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00053		1	(111)	
-12	caa7ddcf-d585-440e-a0f2-c497a5f548ad	CEURIT023	il mondo informati	2019年02月28日	2019年02月28日	NEGOS00054		l		1の16息(V)
-10	5ceca4f2-679b-47b5-92b8-cdf9bd9845d9	CEURFR020	Easy Computer	1761年01月01日	1761年01月01日	MPREL00012		1	T ¥	<联功能(O)
-10	eddf0940-0ac5-4173-89f4-aa41f5d87c94	CEURER018	Informatique Pro	2018年01月19日	2018年01月19日	NEGOC00024	*			
1			de l'Io							

可通过不同的展现方式(日视图、周视图、月视图、时光轴、时光线)查看任务事件。

🛃 Total Link Calendar View						- 0 ×
日视图周视图月视图时光	轴 时间线					∢ 2018年6月 ▶
星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	周六/周日 ▲	一二三四五六日
5月28日	29	30	31	6月1日	2	²² 1 2 3
8:00上午 NEGOS00068 (AD1)	8:00上午 IAVFS00003 (AD1)			8:00上午 NEGOS00058 (AD1)		²³ 4 5 6 7 8 9 10 ²⁴ 11 12 13 14 15 16 17
8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	8:00上午 NEGOS00067 (AD1)			8:00上午 NEGOC00078 (AD1)	3	25 18 19 20 21 22 23 24
8:00上午 NEGOS00056 (AD1)	8:00上午 NEGOS00068 (AD1)			8:00上午 NEGOC00080 (AD1)	8:00 上午 NEGOC00036 (AD1)	26 25 26 27 28 29 30
	۳		-	(W	T	27
4	5	6	7	8	9	▼ 未指定 ▲
8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	8:00上午 NEGOS00062 (AD1)			8:00上午 MPREL00015 (AD1)		CEURFR022
8:00上午 NEGOS00052 (AD1)	8:00上午 NEGOS00056 (AD1)			8:00上午 NEGOS00066 (AD1)	10	CTTCIT009
8:00上午 NEGOS00054 (AD1)	8:00上午 NEGOS00063 (AD1)			8:00上午 NEGOC00078 (001)	8:00上午 IAVFS00193 (AD1)	CUSDUS029
	12	12	14	15	¥*** 16	CEURER021
		15	14		10	CTTCIT008
8:00 E + IAVESUU 189 (AD1)	8:00上午 NEGOC00017 (AD1)			8:00 E4 NEGOS00067 (AD1)		CEURFR018
8:00上午 NEGOC00020 (AD1)	8:00上午 NEGOC00037 (AD1)			8:00上午 NEGOS00068 (AD1)	17	CEURIT023
8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	8:00上午 IAVFS00008 (AD1)			8:00上午 NEGOS00069 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)	CTTCES007
18	19	20	21	22	23	F31
9-00 H在 MRREL00015 (AD1)	9-00 F在 NEGOCO0025 (AD1)	20		9.00 上在 NEGOS00056 (AD1)	9-00 H在 NEGOS00054 (AD1)	CTTCFR011
					0:001+ NEGO300034 (ADT)	CEURFR017
8:00 E4 IAVESU0003 (AD1)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)			8:00上午 NEGOS00057 (AD1)	24	CTTCFR010
8:00上午 MPREL00011 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)			8:00上午 IAVFS00007 (AD1)	8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	CTTCFR015
25	26	27	28	29	30	数据更新(U)
8:00上午 IAVFS00009 (001)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)			8:00上午 IAVFS00195 (AD1)		
8-00 F AT NEGOC00021 (AD1)	8-00 上在 NEGOC00026 (AD1)			8-00 上年 NEGOC00036 (AD1)	-8-5	打印(P)
0.00 E/T DESERODOR7 (AD1)	0.00上午 NEGOCO0047 (AD1)			0.00上午 NEGOS00055 (AD1)	7月1日	
0:001+ Prock00087 (ADT)	8:00_+ NEGOC00047 (ADT)			8:00 T+ MEGO200022 (MD1)	*	关闭(X)

2.3 创建和修改任务

可直接在显示的日历图中增加或者修改任务事件的具体信息,如:任务主题,时间内 及内容等。

● 创建任务

双击页面会跳出增加任务的页面,录入对应的信息。

🛃 Data cheking -	- Appointment						\times
File Edit							
Save and Close	🗙 Delete 🕂 Recurrence	्री Re	fresh				
Subject:	Data cheking						
Location:	ShangHai Office						•
Start Time:	周三 2018/6/20	-	8:00	-	All Day Event		
End Time:	周三 2018/6/20	-	8:30	-			
Reminder:	1 hour before start	•	Bar Color:		🔻		
Description Action	1						
Data cheking with	technical manager						^

保存并关闭后,可查看刚添加的6月20号的任务事件:

日视图周视图月视图时光	轴 时间线					
星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	周六/周日 ·	
6月18日	19	20	21	22	23	
8:00上午 MPREL00015 (AD1) 8:00上午 NEGOC00025 (AD1)		8:00上午-8:30上午 Data ng		8:00上午 NEGOS00056 (AD1)	8:00上午 NEGOS00054 (AD1)	
8:00上午 IAVFS00003 (AD1)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)	Data cheking with		8:00上午 NEGOS00057 (AD1)	24	
8:00上午 MPREL00011 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)	technical manager		8:00上午 IAVFS00007 (AD1)	8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	
25	26	21	28	29	30	
8:00上午 IAVFS00009 (001)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)			8:00上午 IAVFS00195 (AD1)		
8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 NEGOC00026 (AD1)			8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	7月1日	
8:00上午 PFSER00087 (AD1)	8:00上午 NEGOC00047 (AD1)			8:00上午 NEGOS00055 (AD1)		
] 		-		-	
2	3	4	c	0	1	
8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	8:00上午 NEGOC00025 (AD1)				8:00上午 IAVFS00005 (AD1)	
8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 NEGOC00074 (AD1)				8	
8:00上午 IAVFS00189 (AD1)	8:00上午 NEGOC00076 (AD1)					
9	10	11	12	13	14	
	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)			8:00上午 NEGOS00057 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)	
	8:00上午 NEGOS00056 (AD1)			8:00上午 IAVFS00002 (AD1)	15	
	8:00上午 NEGOS00057 (AD1)				8:00上午 NEGOC00023 (AD1)	
16	17	18	19	20	21	
8:00上午 NEGOS00070 (AD1)	8:00上午 NEGOC00036 (AD1)			8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 MPREL00013 (AD1)	
8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	8:00上午 IAVFS00189 (AD1)			8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	22	
8:00上午 NEGOS00066 (AD1)	8:00上午 NEGOC00020 (AD1)			8:00上午 NEGOS00055 (AD1)	8:00上午 NEGOS00062 (AD1)	

● 调整任务

也可针对已经存在的任务做相应的调整,点击需要修改的任务,并做相应的修改。

http://www.linkbi.com.cn

]视图	周视图 月视图 时光	油 时间线							
		星期二	星期	三	星期四		星	朝五	周六/周
	6月18日	1	19	20		21		22	
:00上午	MPREL00015 (AD1)	8:00上午 NEGOC0002	5 (AD1) 8:00上午 Data (cheking (Shang	J		8:00上午 NEG	DS00056 (AD1)	8:00上午 NEGOS0
:00上午	AVFS00003 (AD1)	8:00上午 NEGOC0002	4 (AD1)				8:00上午 NEG	DS00057 (AD1)	
:00上午	MPREL00011 (AD1)	8 🖳 Data cheking - /	Appointment				—		8:00上午 NEGOS0
	2	 File Edit File Save and Close 		🖏 Refresh				29	
:00上午	IAVFS00009 (001)	8 Subject:	Data cheking	in the state of th					
:00上午	NEGOC00021 (AD1)	8 Location:	Beijing Office)	
:00上午	PFSER00087 (AD1)	8	周三 2018/6/20	- 10:20		I De Cont)	
		Start Time: End Time:	周三 2018/6/20	· 12:00	T A	di Day Event		6	3
:00上午	NEGOC00036 (AD1)	8 Z Reminder	1 hour before start	Bar	Color				8:00上午 IAVFS00
:00上午	NEGOC00021 (AD1)	8 Description Action							
:00上午	IAVFS00189 (AD1)	8 Data cheking with te	chnical manager					~	
	(-							13	
		ε)	8:00上午 NEGOS0
		8							
		8							8:00 上午 NEGOC0
	1	5						~ 20	
			6 (AD1)					20	
很去	₩26030070(ADI) ▼光光闲戶	此代及司经	一 亡你办。				8:00_E+ NEO	JC00021 (AD1)	
团门	"开天时归,	此任分口红	元成修以:						
S Tota	Link Calendar View								
1923	周祝園 月祝園 町7日				思想四		見加五	周六/	
	6月18日	12.70-	19	20	21		22	2	23
8:00上	年 MPREL00015 (AD1)	8:00上午 NEGOC00025 (A	D1) 10:30上午-12:00下午	iji		8:00上午 NE	GOS00056 (AD1)	8:00上午 NEGO	S00054 (AD1)
8:00上:	年 IAVFS00003 (AD1)	8:00上午 NEGOC00024 (A	Data cheking (Beijing D1) Office)			8:00上午 NE	GOS00057 (AD1)		24
8:00上	年 MPREL00011 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AI	D1) Data cheking with technical manager			8:00上午 IAV	VFS00007 (AD1)	8:00上午 NEGO	S00067 (AD1)
	25		26	27	28		29	9	30
8:00上4	年 IAVFS00009 (001)	8:00上午 NEGOC00024 (AI	D1)			8:00上午 IAV	VFS00195 (AD1)		
8:00上4	年 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 NEGOC00026 (AI	D1)			8:00上午 NE	GOC00036 (AD1)		7月1日
8:00 E		8:00上午 NEGOC00047 (A	D1)			8:00上午 NE	GOS00055 (AD1)		
	2		3	4	5		6	5	7
8:00上	# NEGOC00036 (AD1)	8:00上午 NEGOC00025 (AI	D1)					8:00上午 IAVFS0	00005 (AD1)
8:00 E	+ IAVES00189 (AD1)	8:00 上午 NEGOC00074 (AI	D1)						8
0.00T	((¥····						
	9		10	11	12		1:		14

2.4 更新数据

完成数据创建和调整后,如果要更新表数据或者业务系统数据,点击"更新数据"按 钮可完成数据更新操作:

	日视图 周视图 月视图 时光	铀 时间线						▲ 2018年6月	•
	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	周六/周日 -		一二三四五六日	Ξ
	6月18日	19	20	21	22	23	2	1 2	3
	8:00上午 MPREL00015 (AD1)	8:00上午 NEGOC00025 (AD1)	10:30上午 Data cheking (Beiji		8:00上午 NEGOS00056 (AD1)	8:00上午 NEGOS00054 (AD1)	2	4 5 6 7 8 9 1	10 17
	8:00上午 IAVFS00003 (AD1)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)			8:00上午 NEGOS00057 (AD1)	24		5 18 19 20 21 22 23 2	24
	8:00上午 MPREL00011 (AD1)	8:00上午 NEGOS00055 (AD1)			8:00上午 IAVFS00007 (AD1)	8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	2	5 25 26 27 28 29 30	
		\				(Y	2		
	25	26	27	28	29	30	-	未指定	•
	8:00上午 IAVFS00009 (001)	8:00上午 NEGOC00024 (AD1)		4	8:00上午 IAVFS00195 (AD1)		-	CEURFR022	
	8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 NEGOC00026 (AD1)			8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	7月1日	~	СТТСІТО09	
	8:00上午 PFSER00087 (AD1)	8:00上午 NEGOC00047 (AD1)			8:00上午 NEGOS00055 (AD1)			CUSDUS029	۰.
) (y m			(y	7		CEURER021	
	2	3	4	,	0	/	,	CTTCIT008	
	8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	8:00上午 NEGOC00025 (AD1)				8:00上午 IAVFS00005 (AD1)	~	CEURFR018	
	8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 NEGOC00074 (AD1)				8	-	CEURIT023	
	8:00上午 IAVFS00189 (AD1)	8:00上午 NEGOC00076 (AD1)						CTTCES007	
		10	11	12	13	14		CEURESU16	
		9.00 トケ NEGOS00055 (AD1)		12	9.00 F在 NEGOS00057 (AD1)	9-00 H在 NEGOS00055 (AD1)	v	CTTCFR011	
		8:0014 NEGO300033 (ADT)			8:001+ NEGO300037 (ADT)	8:00_+ N260300033 (AD1)		CEURFR017	
		8:00上午 NEGOS00056 (AD1)			8:00上午 IAVFS00002 (AD1)	15		CTTCFR010	
		8:00上午 NEGOS00057 (AD1)				8:00上午 NEGOC00023 (AD1)	¥	CTTCFR015	
ł	16	17	18	19	20	21	ſ	数据更新(U)	T
	8:00上午 NEGOS00070 (AD1)	8:00上午 NEGOC00036 (AD1)			8:00上午 NEGOC00021 (AD1)	8:00上午 MPREL00013 (AD1)	l P	4770.00	-
	8:00上午 NEGOS00067 (AD1)	8:00上午 IAVFS00189 (AD1)			8:00上午 NEGOC00036 (AD1)	22	۱L	31 EU(P)	
	8:00上午 NEGOS00066 (AD1)	8:00上午 NEGOC00020 (AD1)			8:00上午 NEGOS00055 (AD1)	8:00 上午 NEGOS00062 (AD1)	lГ	关闭(X)	
1					(m	(mu) *	1L		