

Excel E-mail 电子邮件功能

Purchase Order(采购订单), ASN(预先出货通知), Forecast (订单预测)

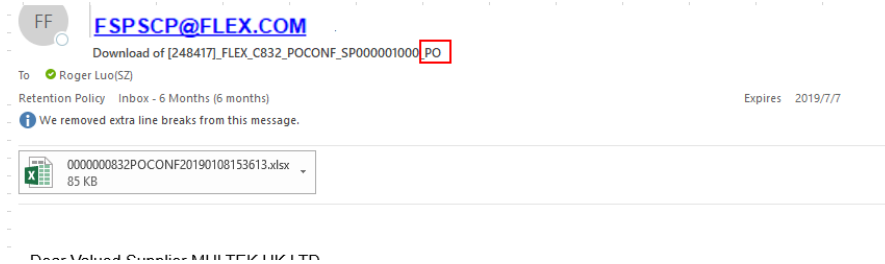
目 录

目 录	2
电子邮件接收采购订单数据	3
查看 Excel 表格	4
确认订单行	7
查看并确认订单行数量 (SUPPLIER CONFIRM QTY 栏位)	7
查看并确认订单行到货日期/出货日期 (SUPPLIER CONFIRM DATE 栏位)	7
查看并确认订单行价格 (SUPPLIER CONFIRM PRICE 栏位)	9
查看并确认 MPN (SIUPPLIER CONFIRM MPN 栏位)	9
TO_BE_CONF 栏位	9
保存 excel 表格并用邮件方式上传订单确认数据	10
订单上传反馈邮件	10
订单行异常确认警告邮件	12
如何在 Excel 表格上进行分单确认	13
PO 单行有 ASN 但还没有收货的交货日期更改	16
使用 e-mail 功能获取采购订单 PDF 文档	17
Excel 表格上的其他参考信息	19
PO Excel 表格各栏位说明	22
ASN EXCEL 电子邮件	26
确认为采购订单行创建 ASN	27
确认 Packing slip 和 Tracking Reference number 信息	27
针对多个订单行创建一个 ASN	28
确认 ASN 交期	28
To Be Conf 栏位	29
保存数据以及用电子邮件回复 ASN 的创建	30
ASN 上传反馈邮件	30
ASN 可选填写栏位	31
如何取消 ASN	36
ASN Excel 表格各栏位说明	38
FORECAST Excel 电子邮件	40
查看 Forecast 数据	40
Forecast excel 表格各栏位说明	41
确认 Forecast commit	42
填写 Y 确认 Forecast commit 数据	43
保存并用电子邮件回复 Forecast Commit 数据	43
Forecast commit 上传反馈邮件	44
确认供应商物料库存数量 (Inventory commit)	45

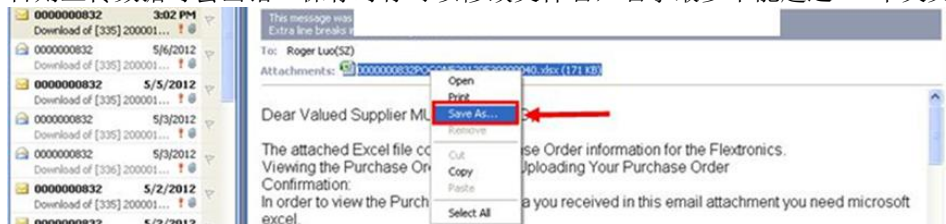
电子邮件接收采购订单数据

当伟创力的联络专员为你开通了采购订单电邮传输后，FSP 服务器就会定期发送带有采购订单数据的电子邮件到你的邮件地址上（请咨询你的伟创力分公司联络专员/ 采购员有关电子邮件发送的具体时间）。

当采购订单电子邮件开通后，你会收到来自 FSPSCP@FLEX.COM 的带有采购订单数据附件的电子邮件，邮件主题含有 PO 字样：



请将附件保存到你的电脑上。并以 xlsx 作为默认数据格式保存文件。请不要将文件保存为其他格式，否则上传数据时会出错。保存时你可以修改文件名，名字最多不能超过 45 个英文字符：



如果你使用 Excel 2003 或更早的版本，请参考电子邮件中“Microsoft Excel 2003 users”的说明进行相关设置。

该 Excel 文件含有三个页面：

1. 采购订单列表，包括新订单，或者订单更改以及订单取消请求：

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
1	Purchase Order Data												
2	Date Form	DD.MM.Y	Created B	GSSKGUNA		Initiated C	24.11.2017	Time	15:02:12	UTC+8	Number F	1234	
3	For Request cancel line, If supplier do not agree on Flex Request cancel, Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qt												
4	SEQNO	TO_BE_CC	REQUESTE	ACTIONST	ITMSTAT	POORDER	POLINE	SUPPLIER	SUPP_NA	SHIP_FRO	BUYERCO	BUYER_NA	ORD
5	1			ASN-Conf	Open	ABD58	00010	200000021	MULTEK H	832SP2001	832502	Hans Kleu	09/0
6	2			ASN-Conf	Open	ABD58	00020	200000021	MULTEK H	832SP2001	832502	Hans Kleu	09/0
7	3			ASN-Conf	Open	ABD58	00030	200000021	MULTEK H	832SP2001	832502	Hans Kleu	09/0
8	4			Confirmed	Open	GK-94	00010	200000021	MULTEK H	832SP2001	999908	SRINIVAS	09/2
9	5			Change Of	Open	GK-95	00010	200000021	MULTEK H	832SP2001	999908	SRINIVAS	09/2
				5A0F3E1D115012D0E1008000A0A175									Supplier Re ...

2. 对订单进行确认操作的说明页面

	A	B	C	D
1	DEFINITION OF FILE CONTENTS			
2	NOTE: Supplier is only to provide responses in fields highlighted in Yellow. All other fields are informative and if changed will be			
3				
4				
5	SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	ACTIONSTATUS
6	1		X	Change PO Line
7	2			Confirmed
8	3		X	New PO Line

Supplier Response Instructions

3. 伟创力采购条款和条件

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	STANDARD TERMS AND CONDITIONS OF PURCHASE											
2	1. REVOCATION AND EFFECT OF ORDER. This purchase order ("Order") may be revoked at any time prior to Flextronics' receipt of v											
3	terms of this Order and Flextronics hereby objects to any different or additional terms contained in any response to this Order. To											
4	such acceptance is expressly made on condition of assent by Seller to the terms hereof, and the shipment of the products covere											
5	such assent. In addition to the other terms in this Order, this Order expressly includes all implied warranties and all of Flextronics											
6	countries. The terms of this Order are the sole and exclusive terms on which Flextronics agrees to be bound.											
7												
8	2. DELIVERY. Time is of the essence in this Order. Delivery of the Goods and performance of any Services shall be made pursuant t											
9	unless changed by the written instructions from Flextronics prior to shipment or performance. Seller shall promptly inform Flextronics											

Flex Standard T&Cs

查看 Excel 表格

在 Excel 表格中（包括采购订单表格，ASN 表格以及 Forecast 表格），有某些列的数值未能全部显示。如要让所有列都完全显示数值，请按如下步骤调整：

注意：所有黄颜色的栏位均为供应商填写/更改数值的栏位

1. 点击表格左上角的空格选中表格的所有区域：

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Duelist for Purchasing Documents															
2	Date Form	DD.MM.Y	Created B	GSSGOKRA	Initiated C			22.11.2012	Time	15:57:21	CST					
3	ASNID	ZA	ORDERID	ITMID	SHIPFROM	SUPP_NAI	PACKING	PRIORITY	DELV_DAT	SHIP_DAT	SHIPTO_LI	SHIPTO_D	PRODUCT	PROD_DE	REVISION	DUE_QTY
4	0001		1001	000000001	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,800
5	0002			000000002	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,895
6	0003					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,969
7	0004					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,987
8	0005					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	8,000
9	0006		1009	000000004	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,886
10	0007		1010	000000001	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,999

2. 将鼠标移动到 A 列与 B 列之间的分隔线，此时鼠标会显示为“”图标：

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1	Duelist for Purchasing Documents															
2	Date Form	DD.MM.Y	Created B	GSSGOKRA	Initiated C			22.11.2012	Time	15:57:21	CST					
3	ASNID	ZA	ORDERID	ITMID	SHIPFROM	SUPP_NAI	PACKING	PRIORITY	DELV_DAT	SHIP_DAT	SHIPTO_LI	SHIPTO_D	PRODUCT	PROD_DE	REVISION	DUE_QTY
4	0001			000000001	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,800
5	0002			000000002	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,895
6	0003					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,969
7	0004					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,987
8	0005					TEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	8,000
9	0006		1009	000000004	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,886
10	0007		1010	000000001	832SP2001	MULTEK	HK LTD	ETA	12/24/2011	12/24/2011	832832SW	WIP ware	SNEE-ODN	ENGINE	PWB DORIS	7,999

3. 双击鼠标对表格进行扩展。此时所有选中的列会自动扩展以完整显示列中的数据:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Purchase Order Data									
2	Date Format	DD.MM.YYYY	Created By: GSSKGUNA				Initiated On Date	24.11.2017	Time	15:02:12
3	For Request cancel line, if supplier do not agree on Flex Request cancel, Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual confirm Qty in "QUANTITY"									
4	SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	ACTIONSTATUS	ITMSTAT	POORDER	POLINE	SUPPLIER	SUPP_NAME	SHIP_FROM
5	1			ASN-Confirmed	Open	ABD58	00010	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
6	2			ASN-Confirmed	Open	ABD58	00020	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
7	3			ASN-Confirmed	Open	ABD58	00030	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
8	4			Confirmed	Open	GK-94	00010	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
9	5		X	Change PO Line	Open	GK-95	00010	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
10	6		X	Change PO Line	Open	GK-TEST2-019	00010	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510
11	7		X	New PO Line	Open	GK-TEST2-019	00020	2000000210	MULTEK HK LTD	832SP2001510

采购订单号码和行号码

采购订单号码显示在“PO_NUMBE”栏位, 采购订单行号码显示在“PO_LINE”栏位:

SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
13			J15M22151	0010	Confirmed		Open
14		X	J15M22151	0020	Change PO Line	Quantity Changed	Open
19		X	J15M22155	0011	New PO Line		Open
27		X	J15M22162	0010	Request Cancel	Quantity Changed	Open
34		X	J15M22168	0010	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered
36		X	J15M22170	0010	New PO Line		Open
37			J15M22176	0010	ASN-Confirmed		Open
38			J15M22179	0010	ASN-Confirmed		Open
39		X	J15M22180	0011	Change PO Line	Date Changed, Quantity Changed	Open
50		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
51		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
52		X	J15M22188	0010	New PO Line		Open
53		X	J15M22192	0010	New PO Line		Open
58		X	J15M22202	0010	New PO Line		Open

采购订单行状态

“ACTIONSTATUS” 栏位是一个不可以修改的栏位, 这个栏位可以帮助你判断该订单行的状态, 以及是否需要确认订单:

SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
13			J15M22151	0010	Confirmed		Open
14		X	J15M22151	0020	Change PO Line	Quantity Changed	Open
19		X	J15M22155	0011	New PO Line		Open
27		X	J15M22162	0010	Request Cancel	Quantity Changed	Open
34		X	J15M22168	0010	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered
36		X	J15M22170	0010	New PO Line		Open
37			J15M22176	0010	ASN-Confirmed		Open
38			J15M22179	0010	ASN-Confirmed		Open
39		X	J15M22180	0011	Change PO Line	Date Changed, Quantity Changed	Open
50		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
51		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
52		X	J15M22188	0010	New PO Line		Open
53		X	J15M22192	0010	New PO Line		Open
58		X	J15M22202	0010	New PO Line		Open

- **New PO Line:** 新的采购订单行
- **Change PO Line:** 来自 Flex 的订单更改
- **Confirmed:** 供应商已经确认的订单行
- **Request Cancel:** 来自 Flex 订单行取消请求
- **Request Partial Cancel:** 来自 Flex 的对订单行剩余未交货数量的取消请求
- **Accept Cancel:** 供应商已接受 Flex 的订单行取消请求
- **Supplier Cancel:** 供应商主动请求取消订单行

- **Split-Pending Flex Action:** 供应商主动进行分单确认后的订单行状态，且正等待 Flex 的回复。当订单行在“Split-Pending Flex Action”状态时，供应商不能对此订单进行再次确认或修改。
- **ASN Confirmed:** 该订单行的 ASN（预先出货通知）已经发出。在此情况下，订单行正等待 Flex 收货，供应商只可以对此订单行的交货日期进行修改或再次确认。

如果栏位上标为“New PO line”, “Change PO line”, “Request Cancel” 或者是“Request Partial Cancel”，表示该订单行需要进行确认。在“REQUESTED”栏位上，这些订单行会被标记为“X”

如果栏位上为“Confirmed”，“Split-Pending Flex Action”，“ASN-Confirmed”，“Supplier Cancel” 或者是“Accept Cancel”，的话，表示供应商已经确认过该订单行, 这一次不需要再确认。

注意:

- 对于状态为“Confirmed”或者是“Accept Cancel”的状态，供应商无需再次确认此类订单行，若供应商重新确认订单行，系统仍然可以接受。
- 对于状态为“Split-Pending Flex Action”的订单行，供应商不可以再重新确认订单行，因为订单行已经被锁定。
- 对于状态为“ASN-Confirmed”的订单行，供应商只允许修改交货日期，其他的更改如单价、数量或 MPN 的改变都不会被接收。
- 推荐使用 REQUESTED 栏位 (column C) 和 ACTIONSTATUS 栏位 (column D) 对订单行状态进行筛选以便更容易进行订单确认。

订单行收货状态:

“PO_STATUS”栏位用于显示订单行的收货状态:

For Request cancel line, If supplier do not agree on Flex Request cancel .Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual confirm Qty in "SU When confirm a PO.(TO_BE_CONF is "Y") please validate the information in YELLOW columns "SUPPLIER_CONFIRM_QTY", "SUPPLIER_CONFIRM_DATE" "SUPPLIER_CONFIRM_F

SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS	FLEX_PART_NUMBER
13			J15M22151	0010	Confirmed		Open	AUC1H-SCNB10021
14		X	J15M22151	0020	Change PO Line	Quantity Changed	Open	AUC1H-SCNB10021
19		X	J15M22155	0011	New PO Line		Open	AUC1H-SCNB10021
27		X	J15M22162	0010	Request Cancel	Quantity Changed	Open	AUC1H-SCNB10021
34		X	J15M22168	0010	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered	AUC1H-SCNB10021
36		X	J15M22170	0010	New PO Line		Open	AUC1H-SCNB10021
37			J15M22176	0010	ASN-Confirmed		Open	AUC1H-SCNB10021
38			J15M22179	0010	ASN-Confirmed		Open	AUC1H-SCNB10021
39		X	J15M22180	0011	Change PO Line	Date Changed, Quantity Changed	Open	AUC1H-SCNB10021
50		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open	AUC1H-SCNB10021
51		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open	AUC1H-SCNB10021
52		X	J15M22188	0010	New PO Line		Open	AUC1H-SCNB10021
53		X	J15M22192	0010	New PO Line		Open	AUC1H-SCNB10021
58		X	J15M22202	0010	New PO Line		Open	AUC1H-SCNB10021

在这个栏位上:

- **Open:** 代表该订单行还没有进行收货;
- **Partially Delivered:** 代表该订单行已有部分收货;
- **Delivery Completed:** 代表该订单行已完全收货。在下载表格上这种状态只用于 consumption 订单行
- 在 Excel 表格中里,不会下载那些均已经完全收货 (除了 consumption 订单行)或完全取消的采购订单行.
- 请保持使用最新收到的Excel E-mail 邮件订单数据进行确认操作。
- 避免使用旧的Excel文件进行订单确认。如果你用旧Excel 订单行数据上载确认那些已经关单的订单行，FSP 也会忽略此类订单行数据的上载。

- 如果 Action Status = “Delivery completed”, Item category = Consumption, 代表这是由伟创力发出的 consumption 订单 (CPP PO), 且已经在完全收货状态. 供应商需要确认 consumption 订单。

对于 Consumption 订单行, 供应商需要按默认的数值进行订单确认。任何对默认确认值的修改 (Qty, Delivery date, Price, MPN) 将不会被上载。

确认订单行

为了让供应商更容易查看, 所有需要确认的数据栏位都标注为黄颜色:

- 只有黄颜色栏位才会用于订单行数据的确认和上传。
- 其他非黄色栏位是参考信息, 不用于数据确认和上传。

查看并确认订单行数量 (SUPPLIER CONFIRM QTY 栏位)

“SUPPLIER CONFIRM QTY” 栏位为黄色栏位, 用于确认订单行上物料的交货数量:

“MED_QTY” column.
“CONFIRMED_DATE” are the mandatory fields

DESCRIPTION	LAST_REQUEST_QTY	NEW_REQUESTED_QTY	SUPPLIER CONFIRM QTY	QTY_UOM
TestProduct	0.00	2500.00	2500.00	FOT
TestProduct	0.00	2500.00	2500.00	FOT
Product	0.00	8000.00	8000.00	EA
Product	0.00	8000.00	8000.00	EA
Product	0.00	8000.00	8000.00	EA
TestProduct	0.00	4500.00	4500.00	EA
TestProduct	0.00	4500.00	4500.00	EA
TestProduct	9000.00	2250.00	2250.00	EA
KEYBOARD PWB MELINDA 2.0	10.00	0.00	0.00	EA
KEYBOARD PWB MELINDA 2.0	0.00	1.00	1.00	EA

- 如果供应商从未确认过该订单行, 黄色栏位上确认的交货数量默认等于伟创力需求数量 (“NEW_REQUESTED_QTY” 栏位)
- 对于含有伟创力需求更改的订单, 供应商可在这个栏位查看较早前已经确认过的数值。由于 “NEW_REQUESTED_QTY” 栏位显示最近的伟创力需求数量, 故此黄色栏位上较早前已经确认过的数值可能与最近的伟创力需求数量不一样。
- 对于状态为 Request cancel 的订单行, 其需求数量会变为零, 此前旧的伟创力需求数量会显示在 “LAST_REQUEST_QTY” 栏位。
- 你可以输入新的数量来确认交货数量。在这个栏位一定要输入数字; 空白或者负数的数值会在数据上载时被拒绝接收。
- 如果你需要进行分单确认, 请参考本文档 “如何在 Excel 表格上进行分单确认” 一节。

查看并确认订单行到货日期/出货日期 (SUPPLIER CONFIRM DATE 栏位)

ETA/ETD 栏位表明在该订单行的交货时间上，供应商是使用预计到到货时间 ETA 还是预计发货时间 ETD 来作为交货时间。在确认日期前请先确认这个栏位上显示的是 ETA 还是 ETD:

QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQUEST_DATE	NEW_REQUEST_DATE	SUPPLIER_CONFIRM_DATE
FOT	ETA		03.05.2013	03.05.2013
FOT	ETA		03.05.2013	03.05.2013
EA	ETA		24.06.2016	24.06.2016
EA	ETA		24.06.2016	24.06.2016
EA	ETA		24.06.2016	24.06.2016
EA	ETA		01.02.2016	01.02.2016
EA	ETA		01.02.2016	01.02.2016
EA	ETA	01.02.2016	01.02.2016	01.02.2016
EA	ETA		14.12.2017	14.12.2017
EA	ETA		13.12.2017	13.12.2017

- ETA (Estimated Time of Arrival) -- 预计到到货时间。如果此栏位标为“ETA”，则在下一个栏位“NEW_REQUEST_DATE”（需求日期）和黄色栏位“SUPPLIER_CONFIRM_DATE”（确认日期）均为到货日期。
- ETD (Estimated Time of Departure) - 预计发货日期。如果此栏位标为“ETD”，则在下一个栏位“NEW_REQUEST_DATE”（需求日期）和“SUPPLIER_CONFIRM_DATE”（确认日期）均为发货日期。

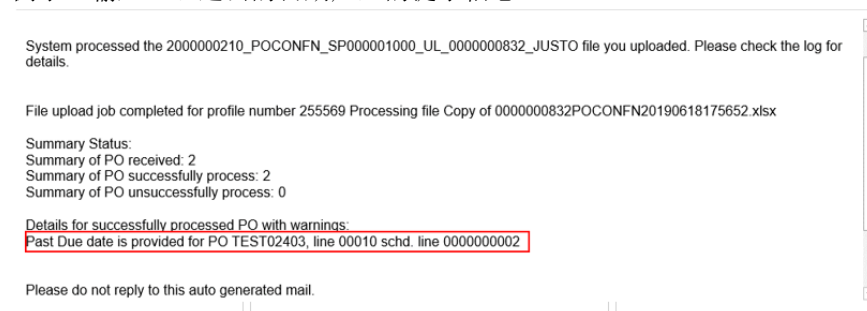
一般情况下订单行会使用 ETA（到货日期）作为订单行的交货时间。假如要使用 ETD(预计发货日期)，则需要进行额外的设置才能在 Excel 文件上显示 ETD。

如果供应商要求使用 ETD，则供应商要联络伟创力分公司的 EBS 联络员或采购员进行沟通并同意实行。

请严格按照已设定的日期格式进行填写:

- 日期栏位不能为空白
- 不能输入已经过去的日期
- 输入的日期不能超过 2037 年 12 月 31 日

例子：输入已经过去的日期产生的提示信息：



- 如果你需要进行分单确认，请参考本文档“如何在 Excel 表格上进行分单确认”一节。

查看并确认订单行价格 (SUPPLIER CONFIRM PRICE 栏位)

接下来的黄色栏位是 SUPPLIER CONFIRM PRICE -确认价格:

REQUEST_PRICE	SUPPLIER CONFIRM PRICE	CURRENCY	PRICE_UOM
100.000000	100.000000	USD	FOT
100.000000	100.000000	USD	FOT
0.000630	0.000630	USD	EA
0.000630	0.000630	USD	EA
0.000630	0.000630	USD	EA
0.024000	0.024000	USD	EA
0.024000	0.024000	USD	EA
0.035000	0.035000	USD	EA

- 如果供应商从未确认过该订单行，黄色栏位上确认的价格默认等于伟创力需求价格（“REQUESTED_PRICE”栏位）
- 对于含有伟创力需求更改的订单，供应商可在这个栏位查看较早前已经确认过的价格。这个栏位只能填数字，系统会拒绝接收空白或者负数的数值。

查看并确认 MPN (SUPPLIER CONFIRM MPN 栏位)

下一个黄色栏位是 SUPPLIER CONFIRM MPN，确认产品代码 MPN (Manufacture Part Number):

X	Y	Z	AA	AB
CURRENCY	PRICE_UOM	REQUEST_MPN	CONFIRMED_MPN	BUYER_NOTES
USD	FOT	MP1474-C555-LF-Z	MP1474-C555-LF-Z	
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com
USD	EA	TEST	TEST	www.flextronics.com

- 如果供应商从未确认过该订单行，黄色栏位上确认的 MPN 默认等于伟创力需求 MPN（“REQUESTED_MP_N”栏位）。如果 REQUEST_MP_N 栏位为空，则“SUPPLIER CONFIRM MPN”栏位也会为空，供应商无需填写确认 MPN
- 对于含有伟创力需求更改的订单，供应商可在这个栏位查看较早前已经确认过的 MPN。这个栏位不能接收负数的数值。

TO_BE_CONF 栏位

当所有数据已经确认（数量，价格，交货日期和 MPN），请返回到表格的 B 列“TO_BE_CONF”栏位，在栏位填写 Y 或 y，代表确认该订单行数据并允许上传：

For Request cancel line, If supplier do not agree on Flex Request cancel, Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual. When confirm a PO (TO_BE_CONF is "Y") please validate the information in YELLOW columns "SUPPLIER_CONFIRM_QTY", "SUPPLIER_CONFIRM_DATE".

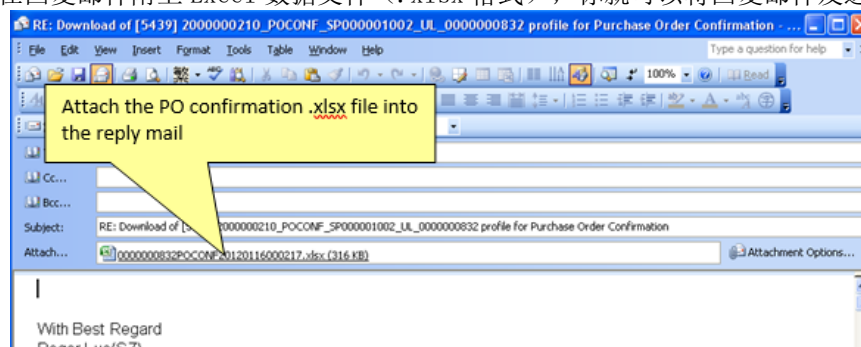
SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
13			J15M22151	0010	Confirmed		Open
14	Y	X	J15M22151	0020	Change PO Line	Quantity Changed	Open
19	Y	X	J15M22155	0011	New PO Line		Open
27	Y	X	J15M22162	0010	Request Cancel	Quantity Changed	Open
34	Y	X	J15M22168	0010	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered
36	Y	X	J15M22170	0010	New PO Line		Open
37			J15M22176	0010	ASN-Confirmed		Open
38			J15M22179	0010	ASN-Confirmed		Open
39	Y	X	J15M22180	0011	Change PO Line	Date Changed, Quantity Changed	Open
50		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
51		X	J15M22187	0010	Split_Pending Flex action		Open
52	Y	X	J15M22188	0010	New PO Line		Open
53	Y	X	J15M22192	0010	New PO Line		Open
58	Y	X	J15M22202	0010	New PO Line		Open

“TO_BE_CONF” 栏位上的默认值是空白，表示订单行未允许上传，订单行保持下载时的状态，

假如你在黄色栏位确认了数量，价格，交货日期或者产品代码，但这里仍然保留默认值空白的话，该订单行的任何确认数值不会上传到 Flex 系统。

保存 excel 表格并用邮件方式上传订单确认数据

1. 填写完所有的确认数据后，请将 Excel 表格保存为 **.xlsx 格式**（这是唯一让能 Flex 系统接受的 excel 格式）；
2. 打开由 Flex 服务器发来的采购订单电子邮件；
3. 点击 Reply 按钮对此邮件进行回复操作。（即利用原有的邮件标题，并指定邮件地址 FSPSCP@FLEX.COM 作为回复地址）；
4. 在回复邮件附上 Excel 数据文件（.xlsx 格式），你就可以将回复邮件发送回指定的邮件地址：



注意：

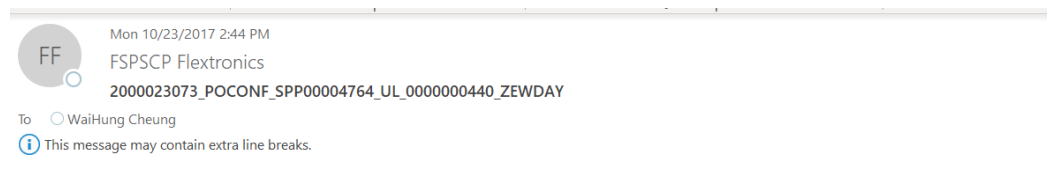
由于电子邮件标题含有上传所必需的参数，故此回复邮件时，请保持原来邮件的标题，不能更改。

订单上传反馈邮件

电子邮件发送后，大概 10-15 分钟后（取决于上传文件的大小和网络速度）数据上传处理即可完成。如果是一个紧急处理的订单，请通知伟创力采购员已成功上传。

服务器会向供应商发送一个订单上传反馈邮件，以提供这次数据传送结果报告。

以下是一个反馈邮件的例子，其电子邮件标题格式为：**User Id_Subject (POCONF)_Supplier Id_Company code**.



Dear Supplier WaiHung Cheung,

System processed the 2000023073_POCONF_SPP00004764_UL_0000000440_ZEWDAY file you uploaded. Please check the log for details.

File upload job completed for profile number 859659
Processing file 0000000440POCONF20171020020415.xlsx

Summary Status:
Summary of PO received: 883
Summary of PO successfully process: 881
Summary of PO unsuccessfully process: 2

Details for unsuccessful PO:
Order 44J010627, item 00010: shipping date/time not available in schedule line 0000000001
Order 44J010627 not saved

Order 44J010626, item 00010: shipping date/time not available in schedule line 0000000001
Order 44J010626 not saved

内容包括:

1. **Summary Status (上传状态) :**
例如: **Summary of PO received: 883** - 上传总订单行数量
Summary of PO successfully process: 881 - 上传成功的订单行数量
Summary of PO unsuccessfully process: 2 - 上传失败的订单行数量
2. **Details for unsuccessful PO (上传失败的订单行描述) :**
例如: **Order 44J010627, item 00010: shipping date/time not available in schedule line 0000000001**
Order 44J010627 not saved
3. **Details for successfully processed PO without warnings (上传成功且没有警告提示的订单行)**
Details for successfully processed PO with warnings: 44J002060, 44J003361
Eg. Prop.MPN Column is not filled for PO 44J000798 item no 00010

对于上传失败的订单行 (**unsuccessful PO**)，请检查出错的描述，更正数据后可再进行上传。

注意:

- 请检查邮件确保能收到所有需要上传订单行的上传状态。
- 假如没有收到反馈邮件，请将你之前上传的邮件（含有 Excel 文件且发送回 fspscp@flex.com 的那份邮件）**转发给支援团队 fspsupport@flex.com** 以寻求帮助。
- 请不要回复反馈邮件。如有任何疑问你可以将反馈邮件转发到 fspsupport@flex.com 以寻求帮助。

异常确认：确认的价格与伟创力价格不一致(例子如下)：

MULTEK HK LTD PO# TEST01662, Revision 1, Seq. 0, exception processed in Baan

HDR / LIN	Field Label	Old Value	Requested Value	Committed Value	New PO Value	AcSta.
Following Changes were received but NOT loaded in Baan:						
LINE 10	Item	SNEE-ODM30-70660/A1				
LINE 10	ETA	10-11-2016	09-28-2016	10-10-2016	10-11-2016	
LINE 10	Price	0.11	0.1	0.1	0.11	
LINE 10 Committed Price 0.100000 is different of actual PO Line Price 0.110000. PO Line not updated.						

异常确认：确认的 MPN 与伟创力 MPN 不一致(例子如下)：

MULTEK HK LTD PO# TEST01941, Revision 1, Seq. 0, exception processed in Baan

HDR / LIN	Field Label	Old Value	Requested Value	Committed Value	New PO Value	AcSta.
Following Changes were received but NOT loaded in Baan:						
LINE 10	Item	SNEE-ODM30-70660/A1				
LINE 10	Quantity	120	0	120	120	
LINE 10	MPN					
	- Old Value:	TEST				
	- Requested Value:	TEST				
	- Committed Value:	TEST001				
	- New PO Value:	TEST				
LINE 10 Committed MPN TEST001 is different of actual PO Line MPN TEST. PO Line not updated.						

如何在 Excel 表格上进行分单确认

供应商可以在 Excel 表格上进行分单确认操作。

这里要强调的是，在进行分单时是不能对**价格**和**产品代码 MPN**进行修改，因为分单时这些修改是不会被系统接受。

当新的订单行创建完成之后，你才能对**价格**和**产品代码 MPN**进行修改。在这个例子中，我会把其中一条订单行分单成为两个批次交货。

在 Excel 表格上复制订单行：

- 进行分单确认操作，要先在 Excel 表格上找到该订单，并用鼠标点击选中该订单行：

SEQNO	TO	FROM	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS	FLEX_PART_NUMBER
1			Change PO Line	Date Changed, Date Changed	Open	TPK-102771-105
2			Confirmed		Open	SNEE-ODM30-70660/A1
3			New PO Line		Open	SNEE-ODM30-70660/A1
4			Confirmed		Open	SNEE-ODM30-70660/A1
5	Y	X	Request Cancel	Quantity Changed	Open	SNEE-ODM30-70660/A1
6	Y	X	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered	SNEE-ODM30-70660/A1
7			Confirmed		Open	SNEE-ODM30-70660/A1

- 点击鼠标右键，选择“Copy”复制选中的订单行：

Right click the selected row and choose option "Copy" from the pop-up menu

PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
441003262	0010	Change PO Line	Date Changed, Date Changed	Open
83BF62825	0010	Confirmed		Open
83BF62825	0020	New PO Line		Open
83BF62826	0010	Confirmed		Open
83BF62826	0020	Request Cancel	Quantity Changed	Open
83BF62826	0030	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered
83BF62826	0040	Confirmed		Open
83BF62828	0010	Split-Confirmed	Date Changed,	Open
83BF62828	0010	Split-Confirmed	Date Changed,	Open
83BF62829	0010	ASN-Confirmed		Open

- 以鼠标右键点击紧接着的下一条订单行，在菜单上选择“Insert Copied Cells”，插入已复制好的订单行数据

Right click the mouse on next row, and choose option "Insert Copied Cells" option

PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
441003262	0010	Change PO Line	Date Changed, Date Changed	Open
83BF62825	0010	Confirmed		Open
83BF62825	0020	New PO Line		Open
83BF62826	0010	Confirmed	Date Changed, Date Changed	Open
83BF62826	0020	Request Cancel	Date Changed, Date Changed	Open
83BF62826	0030	Request Partial Cancel	Date Changed, Quantity Changed	Open
83BF62826	0040	Confirmed		Open
83BF62828	0010	Split-Confirmed	Date Changed,	Open
83BF62828	0010	Split-Confirmed	Date Changed,	Open
83BF62829	0010	ASN-Confirmed		Open
83BF62829	0012	New PO Line		Open
83BF62829	0013	New PO Line		Open
83BF62830	0010	New PO Line		Open

- 现在你就可以看到一条新的订单行已经创建并插入在原订单行下面：

SEQNO	TO_BE_CONF	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
1			441003262	0010	Change PO Line		Open
2			83BF62825	0010	Confirmed	Date Changed, Date Changed	Open
3			83BF62825	0020	New PO Line		Open
4			83BF62825	0020	New PO Line		Open
5			83BF62826	0010	Confirmed	Date Changed, Date Changed	Open
6	X		83BF62826	0020	Request Cancel	Date Changed, Date Changed	Open

在这个例子中，由于要分单成为两个批次交货，故此我们只复制一条新订单行并插入在 Excel 表格上，如果你要分单做三次或以上批次的交货，你就要复制做两条或以上的新订单行。

对分单行进行确认：

下一步就要对分单行确认交货数量和交货日期

在这个例子中，我们要分单成为两个批次交货，故此我们在第一条订单行（原订单行）的“SUPPLIER CONFIRM QTY” 栏位上输入第一批次的交货数量：

	I	J	K	L	M	N	O	P	
72									
73									
74	Qty to Actual confirm Qty in "CONFIRMED_QTY" column.								
75	"CONFIRMED_PRICE", "CONFIRMED_QTY", "CONFIRMED_DATE" are the mandatory fields								
76	PLEX_PART_NUMBER	PART_REVISION	DESCRIPTION	LAST_REQUEST_QTY	NEW_REQUESTED_QTY	SUPPLIER_CONFIRM_QTY	QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQ
77	TPK-102771-105	A-3	TPK-102771-105	3084.00	10000.00	10000.00	FOT	ETA	
78	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
79	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	7	EA	ETA	
80	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	3	EA	ETA	
81	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
82	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	10.00	5.00	5.00	EA	ETA	
83	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
84	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	1000.00	1000.00	1000.00	EA	ETA	

然后在第二条订单行（复制订单行）输入第二批次的交货数量。

- 这里要留意，确保两个批次的交货数量总和要等于原订单的需求数量：

	I	J	K	L	M	N	O	P	
72									
73									
74	Qty to Actual confirm Qty in "CONFIRMED_QTY" column.								
75	"CONFIRMED_PRICE", "CONFIRMED_QTY", "CONFIRMED_DATE" are the mandatory fields								
76	PLEX_PART_NUMBER	PART_REVISION	DESCRIPTION	LAST_REQUEST_QTY	NEW_REQUESTED_QTY	SUPPLIER_CONFIRM_QTY	QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQ
77	TPK-102771-105	A-3	TPK-102771-105	3084.00	10000.00	10000.00	FOT	ETA	
78	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
79	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	7	EA	ETA	
80	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	3	EA	ETA	
81	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
82	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	10.00	5.00	5.00	EA	ETA	
83	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	0.00	10.00	10.00	EA	ETA	
84	SNEE-ODM30-70660/A1	A.1	KEYBOARD FWB MELINDA 2.0	10.00	5.00	5.00	EA	ETA	

下一步是要确认个批次的交货日期。在“SUPPLIER CONFIRM DATE”栏位上的交货日期默认等于于单的要求交货日期（显示在“NEW_REQUEST_DATE”栏位）。

请在第一条订单行（原订单行）的“SUPPLIER CONFIRM DATE”栏位上输入第一批次的交货日期：

	N	O	P	Q	R	S
7						
8						
9						
10	SUPPLIER_CONFIRM_QTY	QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQUEST_DATE	NEW_REQUEST_DATE	SUPPLIER_CONFIRM_DATE
11	10000.00	FOT	ETA		21.03.2018	21.03.2018
12	10.00	EA	ETA		19.04.2018	19.04.2018
13	7	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
14	3	EA	ETA		20.04.2018	23.04.2018
15	10.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
16	10.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
17	5.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
18	10.00	EA	ETA		23.04.2018	23.04.2018

然后在第二条订单行（复制订单行）“SUPPLIER CONFIRM DATE”栏位上输入第二批次的交货日期：

	N	O	P	Q	R	S
7						
8						
9						
10	SUPPLIER_CONFIRM_QTY	QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQUEST_DATE	NEW_REQUEST_DATE	SUPPLIER_CONFIRM_DATE
11	10000.00	FOT	ETA		21.03.2018	21.03.2018
12	10.00	EA	ETA		19.04.2018	19.04.2018
13	7	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
14	3	EA	ETA		20.04.2018	23.04.2018
15	10.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
16	10.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
17	5.00	EA	ETA		20.04.2018	20.04.2018
18	10.00	EA	ETA		23.04.2018	23.04.2018
19	1000.00	EA	ETA		02.06.2018	02.06.2018

注意：

- 当订单行处于“Partially Delivered”状态时，系统不允许用户进行分单操作。因为“Partially Delivered”已经是部分交货，只允许更改交期。如果用户想将该订单行进行分单，请联系你的伟创力采购员进行处理。

- 第一条订单行（原订单行）的 **SUPPLIER CONFIRM QTY** 和 **SUPPLIER CONFIRM DATE** 栏位输入第一批次的交货数量和交货日期，在第二条订单行（复制订单行）的 **SUPPLIER CONFIRM QTY** 和 **SUPPLIER CONFIRM DATE** 栏位输入第二批次的交货数量和交货日期。如果要分单做三次或以上批次的交货，就要在表格上插入两条或以上的新订单行。
- 要确保各个分单的交货数量总和要等于原订单的需求数量（显示在 **NEW_REQUESTED_QTY** 栏位上）
- 在“**SUPPLIER CONFIRM DATE**”栏位上的日期格式是系统已经设定的默认格式。请按照既定格式输入确认日期。而且此栏位不能为空，并且不能输入已经过去的日期，而且不接受任何在 2037 年 12 月 31 日之后的日期。
- 除了确认数量和日期可以更改外，不能对订单号码，订单行号码或其他信息进行更改。
 - 在下次邮件的 Excel 文件上，订单行状态会变更以显示该订单已进行分单确认。
 - 一旦伟创力系统接受了分单确认，订单状态会变为“Confirmed”状态，供应商不需要对订单进行再确认操作了。

PO 单行有 ASN 但还没有收货的交货日期更改

已经产生了 ASN 但还没有收货的 PO 单允许重新更改交货日期。

重新更改交期

- 选择有 ASN 确认的 PO 单号重新更改交期

For Request cancel line, if supplier do not agree on Flex Request cancel ,Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual confi
When confirm a PO(TO_BE_CONF is "Y")please validate the information in YELLOW columns "SUPPLIER_CONFIRM_QTY","SUPPLIER_CONFIRM_DA

SEQNO	TO_BE_CO	REQUESTE	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_D	PO_STATU	FLEX_PART	PART_REV	DESCRIPTI	LAST_REQU
12			441M03346	0051	Supplier Cancel		Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	1000.00
13			441M03367	0010	ASN-Confirmed		Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	0.00
19			441M03368	0010	Confirmed	Date Chan	Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	6000.00

- 在 B 列（TO_BE_CONF）填入“Y”或“y”表示将要回复新的日期

For Request cancel line, if supplier do not agree on Flex Request cancel ,Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual confi
When confirm a PO(TO_BE_CONF is "Y")please validate the information in YELLOW columns "SUPPLIER_CONFIRM_QTY","SUPPLIER_CONFIRM_DA

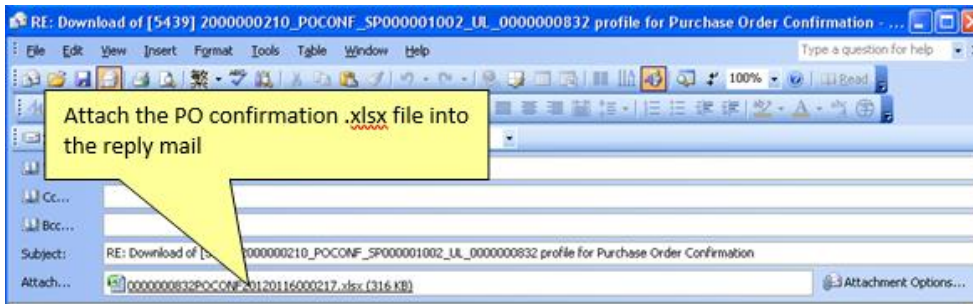
SEQNO	TO_BE_CO	REQUESTE	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_D	PO_STATU	FLEX_PART	PART_REV	DESCRIPTI	LAST_REQU
12			441M03346	0051	Supplier Cancel		Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	1000.00
13	Y		441M03367	0010	ASN-Confirmed		Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	0.00
19			441M03368	0010	Confirmed	Date Chan	Open	TPK-19564	04	BOOT,MIC	6000.00

- 在“SUPPLIER_CONFIRM_DATE”列填入新的交货日期

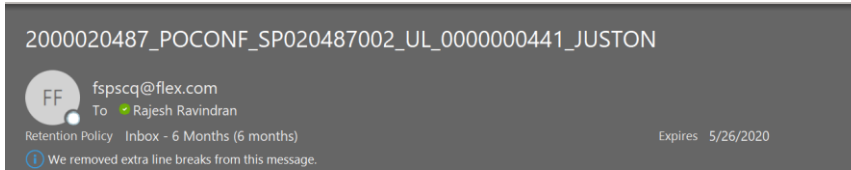
SUPPLIER_CONFIRM_QTY" column.
ER_CONFIRM_PRICE","SUPPLIER_CONFIRM_QTY","SUPPLIER_CONFIRM_DATE" are mandatory fields

SUPPLIER	SHIPPED_C	RECEIVED	OPEN_QTY	QTY_UOM	ETA/ETD	LAST_REQ	NEW_REQUEST_DATE	SUPPLIER_CONFIRM_DATE	REQUEST	SUPPLIER
1000.00	0.00	0.00	1000.00	EA	ETA	11/14/201	11/14/2019	11/14/2019	0.175000	0.175000
2000.00	2000.00	0.00	2000.00	EA	ETA	12/08/2019	12/08/2019	11/30/2019	0.175000	0.175000
6000.00	0.00	0.00	6000.00	EA	ETA	12/08/201	12/20/2019	12/20/2019	0.175000	0.175000

- 保存 PO Excel 文件并作为邮件附件回复给 FSP



- FSP 会送回一份邮件通知交期更改是否成功，如果没有成功，会指明没有成功的原因。



File upload job completed for profile number 256104 Processing file 0000000441POCONF20191128110500.xls

Summary Status:
 Summary of PO received: 2
 Summary of PO successfully process: 2
 Summary of PO unsuccessfully process: 0

Details for successfully processed PO with warnings:
 PO 441M03367, Line no 00010, ASN exist : only date changes will be published.

注意:

- 有 ASN 但没有收货的 PO 单仅允许更改新的交货日期
- 只有日期更改会更新到 FSP 系统中，其他的改变如价格、数量或 MPN 更新将被忽视，不会更新 FSP 系统
- 如果已经有了 ASN 也不能拆分交期，只是更改的交货日期会更新到 FSP 系统中。

使用 e-mail 功能获取采购订单 PDF 文档

供应商可应用 e-mail 功能，向 Flex 应用服务器发送请求来获取订单的 PDF 格式文档。步骤如下：

1. 点击“Reply”回复 Flex 发送给你的采购订单电子邮件（发送至 FSPSCQ@FLEX.COM）
2. 按如下格式改变邮件标题为：

PRINTPO_ *Flex 分工厂代码*; 例如： PRINTPO_015

3. 按如下格式书写邮件的内容请：

PRINTPO_ *Flex 分工厂代码*_订单号 #1; 订单号 #2; 订单号 #3; ...; 订单号 #20END

例如： PRINTPO_015_J15N04414; J15C00013; J15N04024END

注意：

同一个邮件申请 PDF 格式文档最多可申请 20 个订单号。

以下是其中一个例子：

To... FSPSCP@FLEX.COM

Send

Cc...

Bcc...

Subject **PRINTPO_015**

PRINTPO_015_J15N04414; J15C00013; J15N04024END

现在你可以把邮件发出去了。当你的请求被系统验证成功后，系统会返回一个带有 PDF 附件的邮件反馈给你，如下图：



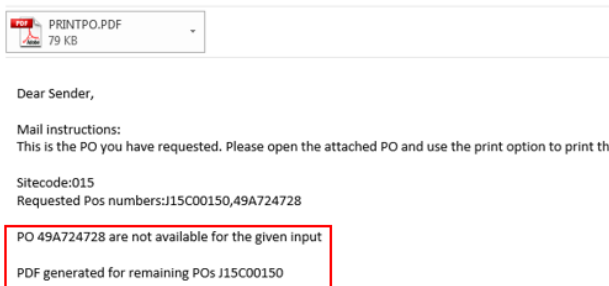
Dear Sender,

Mail instructions:

This is the PO you have requested. Please open the attached PO and use the print option to print the PO.

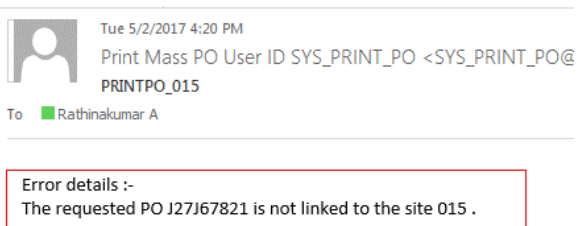
注意：

1. 在邮件中提到的订单号码的订单都会生成在同一个 PDF 文档上。
2. 供应商可请求任何已经在系统上出现过的订单的 PDF 文件，包括已经完成的，或已经成功取消的订单。
3. 此申请功能只适用于有效的订单号码，如果系统接收到的号码有误，或是错误的 Flex 分厂代码，或者是发自未经登记的无效的用户邮箱，系统会拒绝发送 PDF 文档，并且返回相关的错误信息，例如：

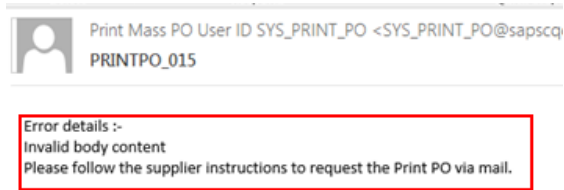


在一下例子中，系统拒绝发送 PDF 文件，并反馈相应的错误信息：

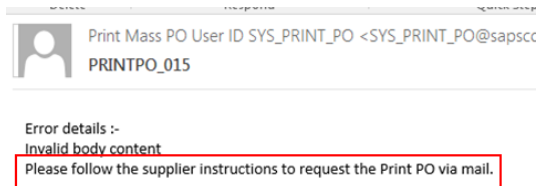
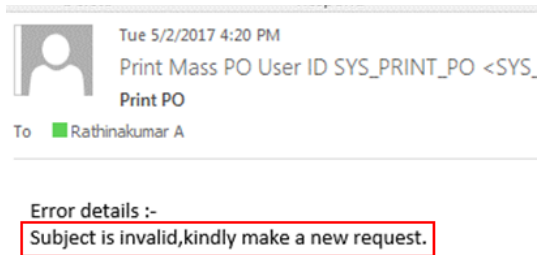
- 供应商在邮件标题或邮件的内容提供了错误的 Flex 分厂代码：



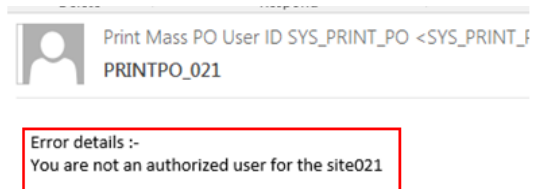
- 供应商在邮件的内容提供了错误的资料:



- 供应商在邮件标题或邮件的内容提供了错误的格式:



- 请求发自未经登记的无效的用户邮箱:



Excel 表格上的其他参考信息

订单变更详细 (CHANGE DET 栏位)

“CHANGE_DETAILS” 栏位显示了具体的订单变更数据, 如: 价格 (Price), 日期 (Date), 数量 (Qty) 和/或 MPN:

For Request cancel line, If supplier do not agree on Flex Request cancel, Please make sure to change confirmed Qty from Zero Qty to Actual When confirm a PO(TO_BE_CONFIRM is "Y") please validate the information in YELLOW columns "SUPPLIER_CONFIRM_QTY", "SUPPLIER_CONFIRM_DATE",

SEQNO	TO_BE_CONFIRM	REQUESTED	PO_NUMBER	PO_LINE	ACTIONSTATUS	CHANGE_DETAILS	PO_STATUS
13			J15M22151	0010	Confirmed		Open
14	Y	X	J15M22151	0020	Change PO Line	Quantity Changed	Open
19	Y	X	J15M22155	0011	New PO Line		Open
27	Y	X	J15M22162	0010	Request Cancel	Quantity Changed	Open
34	Y	X	J15M22168	0010	Request Partial Cancel	Quantity Changed	Partially Delivered
36	Y	X	J15M22170	0010	New PO Line		Open
37			J15M22176	0010	ASN-Confirmed		Open
38			J15M22179	0010	ASN-Confirmed		Open
39	Y	X	J15M22180	0011	Change PO Line	Date Changed, Quantity Changed	Open
50		X	J15M22187	0010	Split Pending Flex action		Open
51		X	J15M22187	0010	Split Pending Flex action		Open
52	Y	X	J15M22188	0010	New PO Line		Open
53	Y	X	J15M22192	0010	New PO Line		Open
58	Y	X	J15M22202	0010	New PO Line		Open

采购员备注:

“BUYER_NOTES” 栏位显示来自伟创力采购员在订单行上的备注。最多支持显示 170 个英文字符。如果没有采购员备注，该栏位显示为空：

	Y	Z	AA	AB	AC
7					
8					
9					
10	PRICE_UOM	REQUEST_MFN	CONFIRMED_MFN	BUYER_NOTES	SUPPLIER_NOTES
11	FOT	MP1474-C555-LF-Z	MP1474-C555-LF-Z		
12	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
13	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
14	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
15	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
16	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
17	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
18	EA	TEST	TEST	www.flex.com	

供应商备注 (SUPPLIER NOTES 栏位):

供应商可在这个栏位填写备注，最多可输入 1000 个英文字符。此备注可上传返回给伟创力采购员查看。

	Y	Z	AA	AB	AC
7					
8					
9					
10	PRICE_UOM	REQUEST_MFN	CONFIRMED_MFN	BUYER_NOTES	SUPPLIER_NOTES
11	FOT	MP1474-C555-LF-Z	MP1474-C555-LF-Z		
12	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
13	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
14	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
15	EA	TEST	TEST	www.flex.com	
16	EA	TEST	TEST	www.flex.com	

如果在“BUYER_EMAIL_ID”栏位上显示的采购员电子邮件不正确，请联络你的伟创力采购员更正系统数据。

销售单号(Sale Order Number), 销售单行号码 (Sales order Line number), 销售单行序列号 (Sales order line sequence number)

- SALES_ORDER_NO: 与当前伟创力订单相关的供应商销售单号。
- SO_LINE_NO: 与当前伟创力订单号相关的供应商销售单行号。
- SO_LINE_SEQ_NO: 与当前伟创力订单号相关的供应商销售单行序列号。

	AB	AC	AD	AE	AF	AG
8						
9						
10	BUYER_NOTES	SUPPLIER_NOTES	SALES_ORDER_NO	SO_LINE_NO	SO_LINE_SEQ_NO	SHIPPED_QTY
11						0.00
12						0.00
13						
14						

上述三个栏位是选择性填写栏位，默认值为空，用于显示供应商从 EDI 渠道提供的销售订单信息。当供应商不能在 EDI 渠道提交分单确认时，此销售订单信息有助于维持供应商内部分单流程前后销售信息的一致性。

订单抬头属性 (PO Header Attribute), 订单行属性 (PO Line Attribute) 和 AML 属性 (AML Attribute)

	AM	AN	AO	AP
7				
8				
9				
10	CONSIGNMENT_REPLENISHMENT_PO	HEADER_ATTRIBUTE	LINE_ATTRIBUTE	AML_ATTRIBUTE
32				
33				
34				
35		End User Name,Luis	Return Reason,Not appl,Made In,Poland	Thickness [mm],111,Customer restrictions,No
36				
37				
38				
39				

- HEADER_ATTRIBUTE (订单抬头属性): 显示订单台头的属性名称和数值
- LINE_ATTRIBUTE (订单行属性): 显示订单行上的属性名称和数值
- AML_ATTRIBUTE (AML 属性): 显示跟随这个伟创力 MPN 代码的属性名称和数值.

以上三个栏位为选择性使用栏位，当伟创力订单上含有一个或多个属性和数值在订单台头/订单行/AML 上时，该栏位就会显示相应的数值。如果伟创力订单里没有任何属性和数值，则该栏位为空。

Order Method

物料订单供应方案 (如 Full LT, CRP, SMI... 等)

AI	AJ
CATEGORY	ORDER_METHOD
Normal	FULL LT
Normal	FULL LT
Normal	CRP
Normal	CRP
Normal	FULL LT
Normal	FULL LT
Normal	FULL LT
Normal	CRP
Normal	CRP
Normal	CRP

The country code (COUNTRY OF ORIGIN column)

物料生产地国家代码

AJ	AK	AL	AM	AN
REFERENCE_B	PO_HEADER_NOTES	DELIVERY_TERMS	COUNTRY OF ORIGIN	DELIVERY_TERMS_DESC
		103	CN	EXW FACTORY
		103	CN	EXW FACTORY
Ref B		CIF	CN	Zuhai
Ref B		CIF	CN	Zuhai
Ref B		CIF	US	Zuhai
		DDU	US	HONGKONG
		DDU	US	HONGKONG

PO Excel 表格各栏位说明

栏 位	说 明
SEQNO	此订单行在该表格上的流水号
TO_BE_CONF -黄色栏位	需要供应商填写的栏位。 。填写 Y 或 y 代表可以把该订单行数据进行确认；空白代表不对该项目行进行确认。表格上的默认值是空白；
	“ Y ” 为 Yes 。如果输入 Y, 代表你同意和确认表格上该物料的数量(Qty), 价格(Price), 交货日期(Delivery date), 产品代码(MPN)和 MOPN, 而且这个确认会发送回 FSP 系统。
	空白代表 No 。如果该栏位为空白, 则该订单行不会上传到 FSP 系统。故此, 假如你在该订单行更改了数量(Qty), 价格(Price), 交货日期(Delivery date), 产品代码(MPN)或 MOPN, 但这里仍然保留空白的话, 该订单行的任何更改不会上传到 FSP 系统
REQUESTED	显示此采购订单是否需要供应商确认。
	“X” - 代表需要供应商进行确认。含有 “New PO Line”, “Change PO line”, “Request Cancel” 或 “Request Partial Cancel” 状态的订单行会被标记为 “X”;
	空白 - 代表供应商进行已确认该订单行。含有 “Confirmed”, “Supplier Cancel”, “Split-Confirmed”, “Accept Cancel” 或 “Split_Pending Flex Action” 状态的订单行会被标记为空白。
PO_NUMBER	采购订单编号;
PO_LINE	采购订单中的订单行编号
ACTIONSTATUS	用于显示该项目行最近一次被更新的状况;
	“New PO Line” 表示这是一条新的采购订单数据行;
	“Change PO Line” 表示这是一条由伟创力修改过的订单数据行;
	“Confirmed” 表示供应商已经确认该订单行;
	“Request Cancel” 表示伟创力发送了一个订单行取消要求;
	“Accept Cancel” 表示供应商已经确认该订单行的取消要求;
	“Supplier Cancel” 表示供应商主动对该订单行发出取消要求;
	“Split-Pending Flex Action” 表示供应商已经进行分单确认; 而且供应商用户此时不能进行对此订单进行任何重新确认操

栏 位	说 明
	作，直到伟创力有订单更新为止。
	“ASN Confirmed” – ASN(预先出货通知) 已经创建, 物料正在出货。供应商不能再修改确认数据重新确认。
CHANGE_DETAILS	显示最近一次伟创力修改的项目，如单价，交货日期，交货数量和产品代码
PO_STATUS	“Open” 表示该采购订单是新创建，被供应商确认，或者在修改过的状态下；
	“Partially Delivered” 表示该订单行有部分数量已经交付到伟创力，而且收货确认已经更新到 FSP 系统；
	“Delivery Completed” 表示该订单行为 consumption 订单，已经完全交货，需要供应商确认，承认已经收到 consumption 订单。
FLEX_PART_NUMBER	伟创力物料代码
PART_REVISION	物料版本号
DESCRIPTION	物料描述
LAST_REQUEST_QTY	较早前订单数量。 对于新订单 “New PO line” –较早前订单数量总是为零 对于其他状态的订单：显示在当前订单更改进入 FSP 之前，该订单的订单数量。
NEW_REQUESTED_QTY	伟创力最近要求的交货数量；
SUPPLIER CONFIRM QTY – 黄色栏位	需要供应商确认的栏位 -交货数量。其默认值等于供应商最近一次确认的交货数量。若供应商从未确认过该订单，默认等于伟创力要求的交货数量 NEW_REQUESTED_QTY
SHIPPED_QTY	在途数量，只适用于 ASN 流程
RECEIVED_QTY	伟创力已收货物料的数量
OPEN_QTY	伟创力未收货产品的数量
QTY_UOM	产品的单位数量计量名称
ETA/ETD	ETA (Estimated Time of Arrival) – 预计到货时间。 ETD (Estimated Time of Departure) – 预计发货时间。
● ETA	如果此栏位标为 “ETA”，则下述栏位 “LAST_REQUEST_DATE”, “NEW_REQUEST_DATE”, “CONFIRMED_DATE” 和 “LAST_CONFIRMED_DATE” 均为预计到货时间。
● ETD	如果此栏位标为 “ETD”，则下述栏位 “LAST_REQUEST_DATE”, “NEW_REQUEST_DATE”, “CONFIRMED_DATE” 和 “LAST_CONFIRMED_DATE” 均为预计发货时间。
LAST_REQUEST_DATE	较早前订单交货日期。 对于新订单 “New PO line” –较早前订单交货日期总是为空 对于其他状态的订单：显示当前的订单更改进入 FSP 之前，该订单的订单交货日期。
NEW_REQUEST_DATE	伟创力最近一次要求的交货日期
SUPPLIER CONFIRM DATE --黄色栏位	需要供应商确认的栏位 -交货日期。其默认值等于供应商最近一次确认的交货日期。若供应商从未确认过该订单，默认等于伟创力要求的交货日期 NEW_REQUESTED_DATE ;
REQUEST_PRICE --黄色栏位	伟创力最近一次要求的单价
SUPPLIER CONFIRM PRICE	需要供应商确认的栏位 -单价。其默认值等于供应商最近一次确

栏 位	说 明
	认的单价。若供应商从未确认过该订单，默认等于伟创力要求的单价 REQUEST_PRICE
CURRENCY	价格使用的货币单位
PRICE_UOM	用于单价的数量计量单位
REQUEST_MPN --黄色栏位	伟创力最近一次要求的物料代码
SUPPLIER CONFIRM MPN	需要供应商确认的栏位 -制造物料代码。其默认值等于供应商最近一次确认的制造物料代码。若供应商从未确认过该订单，默认等于伟创力要求的制造物料代码 REQUEST_MPN
BUYER_NOTES	采购员订单行备注。显示最近一次来自伟创力采购员的订单行（新订单或订单更改）备注。此栏位最多能显示 170 个字符长度的备注。如果订单行上没有采购员的订单行备注，则此栏位为空白。
SUPPLIER_NOTES --黄色栏位	供应商可以在此栏位填写订单行备注。
SALES_ORDER_NO--黄色栏位	与当前伟创力订单相关的供应商销售单号
SO_LINE_NO--黄色栏位	与当前伟创力订单号相关的供应商销售单行号
SO_LINE_SEQ_NO--黄色栏位	与当前伟创力订单号相关的供应商销售单行序列号
BUYER_EMAIL_ID	采购员电子邮件联系信息
CATEGORY	订单类型:
	“Normal” 代表此采购订单类型是普通订单，这类采购订单需要供应商进行订单回复；
	“CRP” -代表此采购订单类型是 CRP (Continuous Replenishment Program - 连续补货计划) 物料
	“Pull Signal” 代表此采购订单类型是 Pull 料订单，这类采购订单无需供应商进行订单回复；
	“Consignment” 代表此采购订单类型是寄存物料订单，这类采购订单需要供应商进行订单回复；
	“Consumption” 代表此采购订单类型是消耗库存物料订单，该订单已完全收货，需要供应商确认订单。 注意：下载含有 consumption 订单列表，供应商一方面可用于确认 consumption 订单，也可以将此列表作为要付款的 consumption 订单列表。
	“Sub Contract PO” - 代表此采购订单类型是 Sub Contract（子合同） - 此类型的订单不能进行分单确认。
ORDER_METHOD	物料订单供应方案 (如 Full LT, CRP, SMI... 等)
COUNTRY_OF_ORIGIN	物料生产地国家代码
CONSIGNMENT_PACKING_SLIP_NO	订单行上的 packing slip 代码信息(适用于 Consumption PO)
CONSIGNMENT_REPLENISHMENT_PO	显示 consignment replenishment PO 订单号码，因为 consumption PO 是基于此号码生成的。
HEADER_ATTRIBUTE	显示订单台头的属性名称和数值
LINE_ATTRIBUTE	显示订单行上的属性名称和数值
AML_ATTRIBUTE	显示跟随这个伟创力 MPN 代码的属性名称和数值
REFERENCE_A	当采购员 ERP 系统的订单表头上输入了 Reference A 信息，这些信息就会显示在 FSP 的 Reference A 栏位上。
REFERENCE_B	当采购员 ERP 系统的订单表头上输入了 Reference B 信息，这些信息就会显示在 FSP 的 Reference B 栏位上。
PO_HEADER_NOTES	订单表头备注--来自伟创力采购员的备注。最长支持 131 个英文

栏 位	说 明
	字符。
DELIVERY_TERMS	交货条件代码
DELIVERY_TERMS_DESC	交货条件描述
PAYMENT_TERMS	付款条件代码
PACKAGE_DESC	包装类型描述(视需要时使用)；
CUSTOMER_PART_NO	伟创力客户的物料代码
MANUFACTURER	伟创力要求的制造商
SUPPLY_TIME	物料供应时间(当订单含有此信息时显示)
ORDER_CREATION_DATE	该采购订单在伟创力ERP系统中创建的日期
SHIP_TO	运达地址。
BILL_TO	帐单地址。
SHIP_FROM	装运地点。其显示格式是 伟创力分公司代码 + 供应商代码。例如：832SP2001510 -- 832 是 伟创力分公司代码， SP2001510 是供应商代码。
SHIP TO CODE	到达地点代码 -其显示格式是 伟创力分公司代码 + 伟创力货仓代码。例如：832832SCE -- 832 是 伟创力分公司代码， 832SCE 是伟创力货仓代码。

ASN EXCEL 电子邮件

Flex 会定期发送标题含有“ASN for PO”字样的 ASN 电子邮件到供应商用户的邮件地址上:



本 excel 文件包含有两个表格页:

- PO 订单行数据
- 用户创建 ASN 的操作指引

当你保存邮件上的 excel 文件时, 你可以用默认的文件名来保存文件, 也可以自行更改文件名, 最多支持 45 英文字符, 最后请确保以 xlsx 作为数据格式保存文件。

在 PO 订单行数据页的表头显示了该文件的基本信息。

表格中的关键信息有如下:

采购订单号码和订单行号码

采购订单号码显示在“FLEX_PO_NUMBER”栏位, 订单行号码显示在“FLEX_PO_POS”栏位:

	A	B	C	D	E	F
1						
2	Flex Company ID :	083				
3	Flex Company Name:	FLEX POWER SYSTEM				
4	Supplier Name	ADVANCED MP TECHNOLOGY INC.				
5	Supplier Code	SPZUSD001				
6	Date & Time File generated	05.02.2018	14:44:12	UTC+8		
7						
8	ASN Due List					
9	Date Format	DD.MM.YYYY	Created By:	SPP00001422		
10	"PACKING_SLIP_NO" and "TRACKING_REFERENCE_NO" are mandatory fields for ASN creation.					
11	Do not change ASN Qty, please make split PO line confirmation if you want multiple delivery					
12	ASNID	TO BE CONF	FLEX_PO_NUMBER	FLEX_PO_POS	FLEX_PART_NUMBER	PROD_DESC
13	00001		JSC000021	0000000010	FPS-REG7359470/1	EMI FILTER/Multilayer Common M
14	00002		JSCM00030	0000000010	FPS-MSF23049	Packaging
15	00003		JSCM00037	0000000010	FPS-MSF23049	Packaging
16	00004		JSCM00039	0000000010	FPS-MSF23049	Packaging
17	00005		JSCM00040	0000000010	FPS-MSF23049	Packaging
18	00006		JSCM00041	0000000010	FPS-MSF23049	Packaging

注意:

- 只有已经进行了确认的订单行才会显示在 ASN excel 表格上并允许创建 ASN。
- 创建 ASN 时, 请确保只选择近期准备出货的订单行进行 ASN 创建, 不要选择未到出货期的订单行。

ETA/ETD 指示

“ETA/ETD”栏位用于指示该订单行时用 ETA 或 ETD 来要求交货时间。当你填写 ASN 日期时首先要查看此栏位以明确交期的类型。

	D	E	F	G	H	I	J
7							
8							
9	SP014735001						
10	The mandatory fields for ASN creation.						
11	Confirmation if you want multiple delivery						
12	FLEX_PO_POS	FLEX_PART_NUMBER	PROD_DESC	ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)	ASN_QTY
13	0000000020	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	03/03/2017	03/03/2017	10,001
14	0000000030	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000
15	0000000040	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000
16	0000000050	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000
17	0000000010	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	11/02/2015	11/02/2015	4,990
18	0000000010	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfvjknfvjkvnjkdn	ETA	08/18/2016	08/18/2016	200
19	0000000010	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	04/29/2017	04/29/2017	8,000
20	0000000011	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	04/30/2017	04/30/2017	2,000

ASN 运货数量和订单行待交货数量

“DUE_QTY” 栏位显示该订单行待交货的数量，如果一个订单行从未创建 ASN，那么订单行待交货的数量等于 ASN 运货数量；

“ASN_QTY” 栏位用于显示该订单行的 ASN 运货数量。用户不能修改 ASN 运货数量，也不能对运货数量进行分单操作。

	G	H	I	J	K	L
7						
8						
9						
10						
11						
12	ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)	ASN_QTY	DUE_QTY	UNIT
13	ETA	03/03/2017	03/03/2017	10,001	10,001	EA
14	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA
15	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA
16	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA
17	ETA	11/02/2015	11/02/2015	4,990	4,990	EA
18	ETA	08/18/2016	08/18/2016	200	200	EA
19	ETA	04/29/2017	04/29/2017	8,000	8,000	EA
20	ETA	04/30/2017	04/30/2017	2,000	2,000	EA

注意：

- 用户不能修改 ASN 运货数量，因为该数量是需要一次运输完成的。
- 假如供应商需要改变 ASN 运货数量，用户要用采购订单电子邮件的 excel 表格进行重新确认。
- 如果供应商需要分批运输及创建 ASN，用户必须要用采购订单电子邮件的 excel 表格进行分单确认，并需得到伟创力的同意。

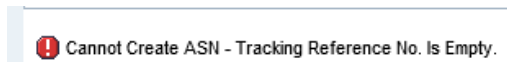
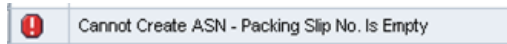
确认为采购订单行创建 ASN

确认 Packing slip 和 Tracking Reference number 信息

当 ASN 创建后，Packing Slip 信息和 Tracking reference number 信息就会传回伟创力 ERP 系统。这两个信息会应用于伟创力货仓和财务流程。

	G	H	I	J	K	L	M	N
7								
8								
9								
10								
11								
ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)	ASN_QTY	DUE_QTY	UNIT	PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO	
ETA	03/03/2017	03/03/2017	10,001	10,001	EA			
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA			
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA			
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA			
ETA	11/02/2015	11/02/2015	4,990	4,990	EA			
ETA	08/18/2016	08/18/2016	200	200	EA			
ETA	04/29/2017	04/29/2017	8,000	8,000	EA			

如果 Packing Slip 栏位或 Tracking reference number 栏位为空，那么在创建 ASN 时会出现如下错误提示：



针对多个订单行创建一个 ASN

默认状态下，一个 ASN 号码只跟踪一个订单行的出货信息。

如果供应商同一出货进程包含多个订单行，需要一个 ASN 号码来跟踪多个订单行，那么就要按如下操作方法来创建 ASN。

- 在选定的多个订单行中，填写一致的 packing slip 号码，以及一致的 Tracking reference number 号码 (packing slip 号码与 tracking reference 号码可以不一样)。这表示选定的多个订单行会集合在同一个出货进程里。

	G	H	I	J	K	L	M	N
7								
8								
9								
10								
11								
ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)	ASN_QTY	DUE_QTY	UNIT	PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO	
ETA	03/03/2017	03/03/2017	10,001	10,001	EA	T001	AW3001	
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA	T001	AW3001	
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA	T001	AW3001	
ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA	T001	AW3001	
ETA	11/02/2015	11/02/2015	4,990	4,990	EA			
ETA	08/18/2016	08/18/2016	200	200	EA			
ETA	04/29/2017	04/29/2017	8,000	8,000	EA			

在选定的多个订单行中，如果含有不一样的 Packing Slip 号码，或者含有不一样的 Tracking Reference 号码，都会被视作不同的出货进程，因此会创建不同的 ASN 号码来跟踪。

确认 ASN 交期

ETA 供应商（预计到货时间）确认 ASN 交货时间

当“ETA/ETD”栏位上显示为 ETA 时，表示此订单行用 ETA（预计到货时间）作为 ASN 的到货日期（DELV_DATE 栏位）。默认的 ASN 到货日期等于该订单行已确认的到货日期并显示在 DELV_DATE 栏位上。

ASN 发货日期 (在 SHIP_DATE 栏位) 也需要填写, 其默认值为当天 (ASN 电子邮件发送当日) 的日期。用户可以修改此发货时间以符合实际的发货, 发货日期如果为空, 其默认等于到货日期。

	G	H	I	J	K	L	M	N
7								
8								
9								
10								
11								
12	ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)	ASN_QTY	DUE_QTY	UNIT	PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO
13	ETA	03/03/2017	03/03/2017	10,001	10,001	EA	T001	AW3001
14	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA	T001	AW3001
15	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA		
16	ETA	02/20/2017	02/20/2017	10,000	10,000	EA	T001	AW3001
17	ETA	11/02/2015	11/02/2015	4,990	4,990	EA		
18	ETA	08/18/2016	08/18/2016	200	200	EA		

ASN 到货日期的误差要求 (适用于 ETA 订单行):

- 用户输入的 ASN 收货日期 **Delivery date**, 其日期不能比原来订单的已确认日期提早超过两天。例如, PO 确认日期为 20-Feb, 则 ASN 到货日期提早不能早于 18-Feb。
- 不允许 ASN 到货日期 (ASN Delivery Date) 为已经过去的旧日期。

ETD 供应商 (预计发货时间) 确认 ASN 发货时间

当 “ETA/ETD” 栏位上显示为 ETD 时, 表示此订单行用 ETD (预计发货时间) 作为 ASN 日期 (SHIP_DATE 栏位)。ASN 发货日期默认为 订单行已确认发货日期 (PO confirmed shipping date)

供应商可以更改 ASN 发货日期以符合实际的发货时间 (在 SHIP_DATE 栏位上更改)。

预计到货时间 Delivery date (DELV_DATA 栏位) 则被默认设为空值, 供应商必须提供预计到货时间以作参考。

	E	F	G	H	I
7					
8					
9					
10	elds for ASN creation.				
11	you want multiple delivery				
12	FLEX_PART_NUMBER	PROD_DESC	ETA/ETD	SHIP DATE (Supplier Dock Date)	DELV Date (Flex Dock Date)
13	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	03/03/2017	
14	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	02/20/2017	
15	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	02/20/2017	
16	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	02/20/2017	
17	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	11/02/2015	
18	TWGH-23-000458-001	abcdefghi jaklknfv jknfv jkvnjkdn	ETA	08/18/2016	
19	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	04/29/2017	
20	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	04/30/2017	
21	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	04/29/2017	
22	TWGH-23-000045-001	RES 2.49 OHM 1/16W 1% 0402 SMD	ETA	05/02/2017	05/02/2017

ASN 发货日期的误差要求 (用于 ETD 供应商):

若供应商填写的 ASN 发货日期 (SHIP_DATE) 早于订单行已确认发货日期, 这个 ASN 发货日期提早不能超过 7 天 (以订单行已确认发货日期算起)。例如, 订单行已确认发货日期为 20-Jul, 若 ASN 发货日期需要提早, 则不能早于 13-Jul。

To Be Conf 栏位

当供应商对 Packing slip number, Tracking reference Number 以及 ASN 到货日期 Delivery date / ASN 发货日期 Shipping Date 确认完毕后, 必须返回到 “TO_BE_CONF” 栏位 (column B) 做最后填写:

填写 Y 同意对该订单行创建 ASN；这些 ASN 确认信息会发送回 FSP 系统并创建 ASN。

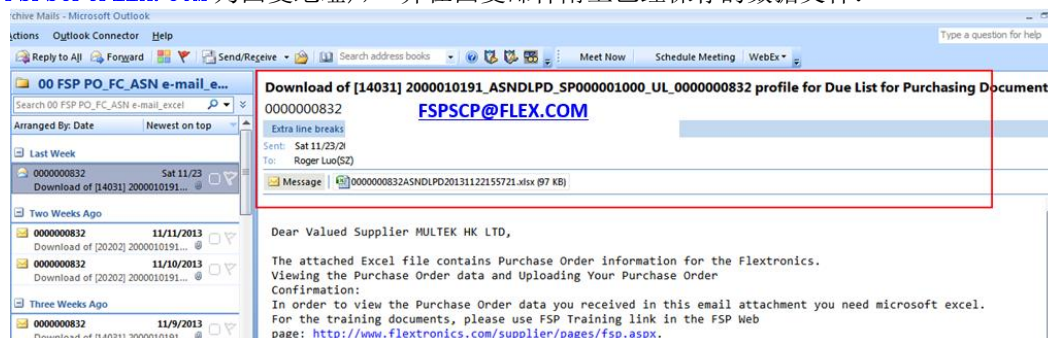
ASNID	TO_BE_CONF	FLEX_PO_NUMBER	FLEX_PO_POS	FLEX_PART_NUMBER	PROD_DESC
00001	Y	J8CM00027	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00002		J8CM00038	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00003		J8CM00043	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00004		J8CM00044	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00005		J8CM00050	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00006		J8CM00052	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu
00007		J8CM00053	000000010	ERB-LZF083285/1	LABEL/Label 75x52 transfer plu

注意：

假如你在“TO_BE_CONF”栏位仍然保留默认值空白的话，该订单行的 ASN 信息不会更新到 FSP 系统，因此不会为这条订单行创建 ASN。

保存数据以及用电子邮件回复 ASN 的创建

1. 填写完所有的确认数据后，请将 Excel 表格保存为 **.xlsx 格式**，这是唯一能让 FSP 服务器接受的文件格式；
2. 打开原来收到的 ASN 电子邮件；
3. 然后点击“Reply”按钮对此邮件进行回复（即利用原有的邮件标题及以服务器邮件地址 **FSPSCP@FLEX.COM** 为回复地址），并在回复邮件附上已经保存的数据文件：



注意：

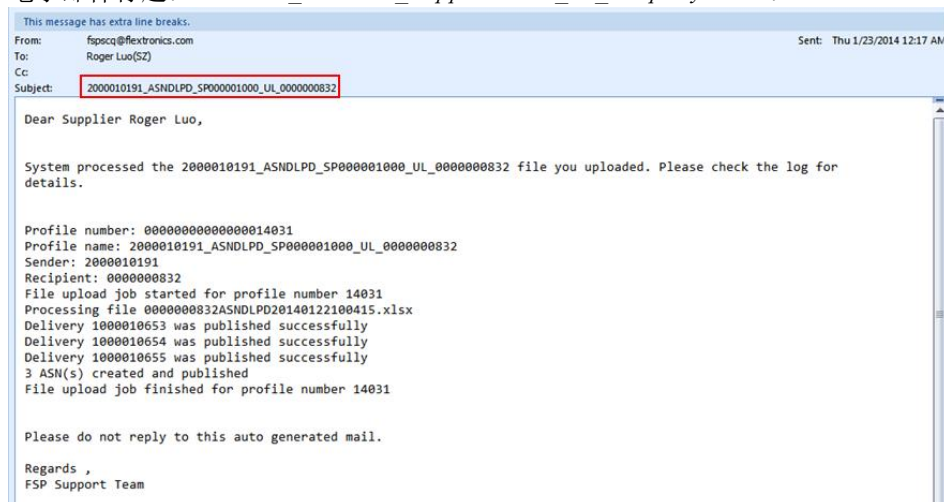
由于电子邮件原有的标题含有上传所必需的参数，故此回复邮件时，请保持原来邮件的标题，不能更改。

After sending the file, this may take 10-15 minutes (depending on the size of file and the speed of network) to process the data in Flex system
邮件发送后，其间大约会用 10-15 分钟将数据传送回 服务器（取决于数据文件大小及网络速度），然后并且发布 ASN 创建数据回到伟创力 ERP 系统

ASN 上传反馈邮件

上传处理完成，系统会给供应商发送一个反馈邮件，以提供这次数据传送结果报告。报告内容会包括如下信息：

电子邮件标题: BP code ASNDLPD_Supplier Id_UL_Company code:



注意:

- 如果你已经回复了 ASN Excel 表格, 但没有收到反馈邮件, 请联络 fspsupport@flex.com, 并附上你的 ASN 上传邮件。
- 请不要回复反馈邮件, 如有任何疑问请联系 fspsupport@flex.com

ASN 可选填写栏位

ASN 表格上用蓝色或橙色标注的栏位均为可选填写栏位。

对于橙色栏位, ASN Excel 表格提供了相关的可选择数值, 显示在另一页面 “Selection List” 上面。用户必须根据选择列表来复制适用的数值填写在对应的橙色栏位上。

Tracking Reference Identifier 栏位

L	M	N	O	P
UNIT	PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO	TRACKING_REF_IDENTIFIER	GROSS_WEIGHT
EA	T001	AW3001		
EA	T001	AW3001		
EA	T001	AW3001		
EA				
EA				
EA				
EA				
EA				
EA				

请从 “Selection List” 列表中从以下三个可选项中查找适用的代码:

- AW (AIRWAY BILL)
- BM (BILL OF LADING NUMBER)
- FR (FREIGHT BILL NUMBER)

Tracking Reference Identifier	Tracking Reference Identifier Description	Country Code	Country Code Description
AW	AIRWAY BILL	AD	Andorra
EM	BILL OF LADING NUMBER	AE	Utd. Arab Emir.
FR	FREIGHT BILL NUMBER	AF	Afghanistan
		AG	Antigua/Barbuda
		AI	Anguilla
		AL	Albania
		AM	Armenia
		AN	Dutch Antilles
		AO	Angola

GROSS Weight (毛重) 和 UoM (毛重单位)

“Gross weight” 栏位是可选填写栏位，用于填写该订单里物料运输时的毛重，默认值为空。

如果“Gross weight” 栏位填写了数值，则必须要填写 GROSS_WEIGHT-UOM（重量单位）。供应商可进入“Selection List” 页面查看可用的重量单位列表：

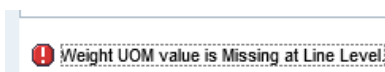
O	P	Q	R	S
TRACKING_REF_IDENTIFIER	GROSS_WEIGHT	GROSS_WEIGHT_UOM	CARRIER_PARTY	MEANS_OF_TRANSPORT

Pls refer to “Selection List” worksheet, review UoM list in “Weight UoM” column, and then copy and paste (exactly same as in selection list) an appropriate UoM into “GROSS_WEIGHT_UOM” field

供应商填写 UoM 时必须从列表中选择适用的重量单位，复制并拷贝到 ASN 的 “GROSS_WEIGHT-UOM” 栏位上。

Weight UoM	Weight UoM Description	Means of Transport	Country Code
G	Gram	Military Official Mail	Ar
KG	Kilogram	Mail	Ar
KT	Kilotonne	Air	A
LB	US pound	Barge	B
MG	Milligram	Consolidation	B
OZ	Ounce	Parcel Post	B
TO	Tonne	Expedited Truck	B
		Flyaway	B
		Customer Pickup	B

如果重量单位与列表上的选项不一致，会被视为无效的重量单位，不能创建 ASN，而且会产生如下错误信息：



Carrier Party (运输方)

Carrier party (CARRIER PARTY 栏位) 为橙色栏位, 并可自由填写。用户可以手动输入任何有关运输方的名称或代码, 该栏位最长支持 20 个英文字符:

M	N	O	P	Q	R
PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO	TRACKING_REF_IDENTIFIER	CARRIER_PARTY	MEANS_OF_TRANSPORT	GROSS_WEIGHT
T001	AW3001				
T001	AW3001				
T001	AW3001				

注意:

对于为伟创力 Austin 分公司 (分公司代码 C021) 创建 ASN 供应商, 用户要查找 “Selection list” 列表当中运输方代码列表, 从列表中选择相应的代码填入 “CARRIER_PARTY” 栏位上。

G	H	I	J	K
Country Code	Country Code Description	Carrier Party		
AD	Andorra	CHP		
AE	Utd.Arab Emir.	CVA		
AF	Afghanistan	DH1		
AG	Antigua/Barbuda	DHE		
AI	Anguilla	FEA		
AL	Albania	FEF		
AM	Armenia	FEC		
AN	Dutch Antilles	OTH		
AO	Angola	QCK		
AQ	Antarctica	UPE		
AR	Argentina	UPS		
AS	Samoa, America	UTI		
AT	Austria			

Means of transport (运送方式)

Means of transport 运送方式 (MEANS_OF_TRANSPORT 栏位) 是橙色可选填写栏位, 用于提供物料的运送方式:

J	K	L	M	N	O	P	Q	R
ASN_QTY	DOE_QTY	UNIT	PACKING_SLIP_NO	TRACKING_REFERENCE_NO	TRACKING_REF_IDENTIFIER	CARRIER_PARTY	MEANS_OF_TRANSPORT	GROSS_WEIGHT
10,001	10,001	EA	T001	AW3001				
10,000	10,000	EA	T001	AW3001				
10,000	10,000	EA						
10,000	10,000	EA	T001	AW3001				
4,990	4,990	EA						
200	200	EA						
8,000	8,000	EA						
8,000	8,000	EA						

供应商可查看 “Selection List” 列表上运送方式列表, 选择适当的代码填写物料的运送方式:

A	B	C	D	E
Weight UoM	Weight UoM Description	Means of Transport	Package Type	Tracking Reference
G	Gram	Military Official Mail	Amno Pack	AW
KG	Kilogram	Mail	Ampoule	EM
KT	Kilotonne	Air	Attachment1	FR
LB	US pound	Barge		
MC	Milligram	Consolidation	Beam	
OZ	Ounce	Parcel Post	Barrel	
TO	Tonne	Expedited Truck	Banding	
		Flyaway	Bundle	
		Customer Pickup	Beam	
		Common Irregular Carrier	Bing Chest	
		Motor	Bin	
		Backhaul	Bulk	
		Contract Carrier	Belting	

	V	W	X	Y	Z	AA	AB
9							
10							
11							
12	NOTE	LENGTH	UOM_OF_LENGTH	WIDTH	UOM_OF_WIDTH	HEIGHT	UOM_OF_HEIGHT
13	ASN Line Note						
14							
15							
16							
17							
18							

如果供应商在上面三个栏位输入了数值，请务必在对应的 3 个 UoM 栏位填上长度，宽度及高度的计量单位：“UOM_OF_LENGTH”，“UOM_OF_WIDTH” 以及 “UOM_OF_HEIGHT”。

Lot code, Manufacture 和 Net weight 栏位

Lot code (LOT CODE 栏位), Manufacture (MANUFACTURE 栏位) 和 Net weight (NETWEIGHT 栏位) 是蓝色自由填写的栏位。

Lot code: 本次运输物料的批次代码;

Manufacture: 本次运输物料的制造商名字;

Net weight: 本次运输物料净重。其计量单位与毛重计量单位相同 (GROSS_WEIGHT_UOM 栏位)

	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG
10							
11							
12	HEIGHT	UOM_OF_HEIGHT	LOT_CODE	MANUFACTURE	NETWEIGHT	COUNTRY_CODE	COUNTRY_DESC
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

5A826E401CC10920E1008000A0A1E6 Selection List

Country code 和 description

COUNTRY_CODE 和 COUNTRY_DESC 是橙色选择填写的栏位。

--COUNTRY_CODE 是国家代码（运输来源所在国）;

--COUNTRY_DESC 国家代码备注（支持最多 35 个英文字符）;

AF	AG	AH	AI
COUNTRY_CODE	COUNTRY_DESC	SHIPTO_LOC_NO	SHIPTO_DESC
		832832SCE	Sales WH
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse
		832832SWP	WIP Warehouse

供应商需要从 “Selection List” 列表上查看可用的国家代码，并将适用的代码和描述复制填写在 COUNTRY_CODE 和 COUNTRY_DESC 栏位上:

G	H
Country Code	Country Code Description
AD	Andorra
AE	Utd.Arab Emir.
AF	Afghanistan
AG	Antigua/Barbuda
AI	Anguilla
AL	Albania
AM	Armenia
AN	Dutch Antilles
AO	Angola
AQ	Antarctica

如何取消 ASN

。

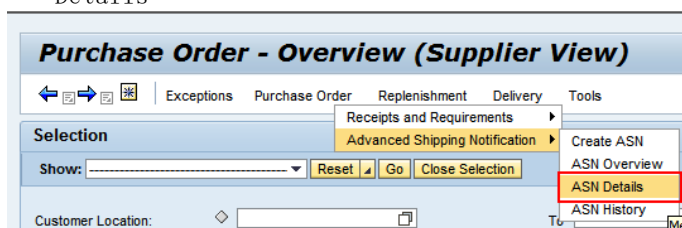
注意：

当 ASN 还没有进行收货操作时才能取消 ASN。如果 ASN 已进行了部分收货或者完全收货，则用户不能再取消这个 ASN 了。

若用户没有伟创力的 OKTA 账号，请联络你的伟创力分公司采购员或 FSP 联络员，并提供与该 ASN 相关的订单号码和订单行号码，伟创力分公司采购员或 FSP 联络员将会在 Flex 系统里取相关的 ASN 号码。

若用户已经有伟创力 OKTA 账号，请登陆 OKTA 并进入 FSP 网页，按以下步骤进行取消 ASN 操作：

1. 登录 FSP, 点击菜单 “Delivery” → “Advance Shipment Notification” → ASN Details”



注意：

取消 ASN 的操作只能在 FSP 网页上进行。不能用上载 ASN 表格或 ASN 邮件回复的方式来取消 ASN。

2. 在 “ASN No.” 栏位上填写要取消的 ASN 号码，点击 “Go” 按钮进行搜索：

ASN Maintenance - ASN Details (Supplier View) Supply Network Collabora

← → ↻ | Exceptions Purchase Order Replenishment Delivery Tools

Selection

Show:

ASN No.:

Inbound Delivery No.:

Packing List:

Bill/Lading No.:

Customer Location:

Ship-From Location:

General | Shipping Details | Ship-From Location Details | Customer Location Details | Ship-To Location Details | Goods Recipient Address Detail

ASN No.: Customer Location:

Packing Slip No.: My Customer Location No.:

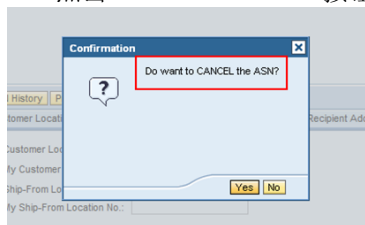
ASN Status: Ship-From Location:

Delivery Date (ETA): My Ship-From Location No.:

Shipping Date:

Document Date:

3. 点击 “Cancel ASN” 按钮取消该 ASN，在弹出的确认窗口上点击 “Yes” 按钮确认：



4. 当成功取消 ASN 时，系统会出现如下提示信息：

ASN number 1000012342 is canceled successfully

[Display Message Log](#)

Selection

Show:

ASN No.:

Inbound Delivery No.:

Packing List:

Bill/Lading No.:

Customer Location:

Ship-From Location:

注意：

当成功取消 ASN 后，在 PO details 画面中的 ASN 确认行会被删除。

假如一个 ASN 已经含有收货数量，在取消 ASN 时就会出现如下错误信息，并且终止取消的操作。

ASN Maintenance - ASN Details (Supplier View)

← → ↻ | Exceptions Purchase Order Replenishment Delivery Tools

❗ ASN 1000012344 cannot be cancelled with partial or full receipt Qty successfully.

[Display Message Log](#)

Selection

Show: [] [Reset] [Go] [Close Selection]

ASN No.: [1000012344] []

Inbound Delivery No.: [] []

Packing List: [] []

Bill/Lading No.: [] []

Customer Location: [832832SCE] []

Ship-From Location: [832SP2001510] []

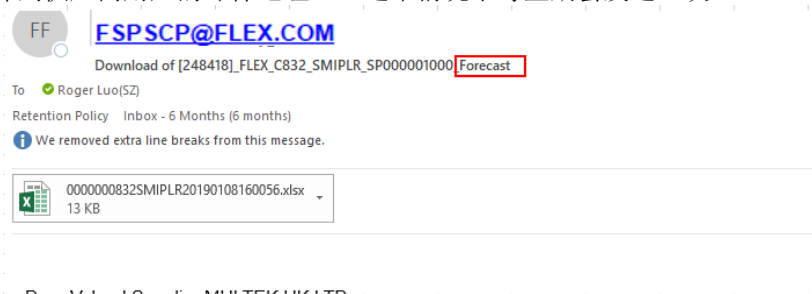
ASN Excel 表格各栏位说明

栏 位	说 明
ASNID	此订单行在该 ASN 表格上的流水号
TO_BE_CONF	如要对该订单行进行创建 ASN，请填写填写 Y；默认值是空白，不创建 ASN。
	“Y” 为 Yes。如果输入 Y，代表你已经确认表格上填写的 ASN 信息，同意继续创建 ASN
	空白代表 No。如果该栏位为空白，则该订单行的 ASN 信息不会上传，订单行仍会保持待交货状态。
FLEX_PO_NUMBER	采购订单号
FLEX_PO_POS	订单行编号
FLEX_PART_NUMBER	伟创力物料代码
PROD_DESC	物料描述
ETA/ETD	针对 ASN 日期的 ETA 或 ETD 的时间要求指示
SHIP_DATE	ASN 发货日期 (Ship Date)。对于 ETD 供应商，ASN Ship date (发货日期) 是此 ASN 的关键运输时间，默认等于当前日期 (ASN Excel 邮件发送时的日期)。若供应商填写的 ASN 发货日期为旧日期，这个 ASN 发货日期不能超过 7 天(以当前日期算起)
DELV_DATE	ASN 到货日期 (delivery date)。对于 ETA 供应商，ASN Delivery Date (到货日期) 是此 ASN 的关键运输时间，并默认等于供应商的订单已确认到货日期。若供应商 ASN 的到货日期比原来订单的已确认日期要提早，那么这个 ASN 到货日期提早不能超过两天。
ASN_QTY	ASN 要运送的物料数量。供应商不能更改此栏位上的数量
DUE_QTY	订单行未出货数量
UNIT	计量单位
PACKING_SLIP_NO	Packing Slip 号码，是创建 ASN 时一个必需输入的栏位，不能为空
TRACKING_REFERENCE_NO	Tracking Reference 号码，是创建 ASN 时一个必需输入的栏位，不能为

栏 位	说 明
	空
TRACKING_REF_IDENTIFIER	Tracking reference number identifier, 是一个可选择性填写的栏位
GROSS_WEIGHT	毛重
GROSS_WEIGHT_UOM	毛重及净重的计量单位
CARRIER_PARTY	运输方。允许填写的最大长度为 20 个英文字符
MEANS_OF_TRANSPORT	运送方式
PACKAGE_COUNT	包装数量
PACKAGE_TYPE	包装类型
NOTE	供应商的 ASN 备注, 此栏位备注最长不能超过 200 个英文字符长度
LENGTH	长度
UOM_OF_LENGTH	长度计量单位
WIDTH	宽度
UOM_OF_WIDTH	宽度计量单位
HEIGHT	高度
UOM_OF_HEIGHT	高度计量单位
LOT_CODE	Lot code, 本次运输物料的批次代码
MANUFACTURE	Manufacture, 本次运输物料的制造商名字
NETWEIGHT	本次运输物料净重, 其计量单位会以毛重 UoM of Gross weight 栏位一致
COUNTRY_CODE	国家代码 (运输来源所在国)
COUNTRY_DESC	国家代码备注
SHIPTO_LOC_NO	伟创力货仓代码
SHIPTO_DESC	伟创力货仓描述
REVISION	物料版本号
SHIPFROM_LOC_NO	伟创力供应商代码

FORECAST Excel 电子邮件

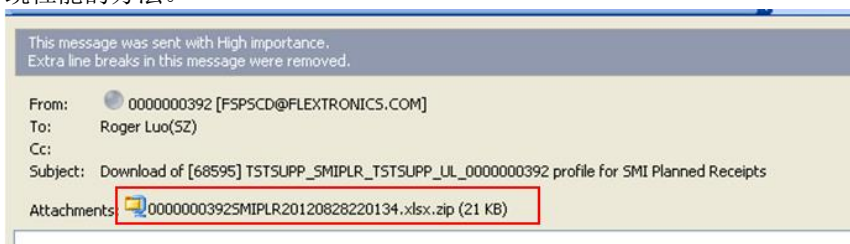
当你使用了 Forecast 电邮传输后，伟创力会定期发送标题带有“Forecast”字样的 Forecast 电子邮件到供应商用户的邮件地址上。通常情况下每星期会发送一次：



该 excel 文件包含有两个表格页：

- Forecast 数据表格页
- 用户填写 forecast commit 的操作指引

如果 Forecast 数据含有 1000 个以上的物料时，系统就将数据压缩为一个 zip 文件作为附件，该 zip 压缩文件含有两个或以上的 Forecast excel 表格。这是系统为了应对大量 Forecast 物料情况下改善系统性能的方法。



在这种情况下，请打开 zip 压缩文件，将其中的 Forecast excel 文件保存到本地电脑上。请确保以.xlsx 作为数据格式保存文件。

查看 Forecast 数据

在 Forecast 文件表头显示的是 Forecast 的基本信息：

	A	B	C	D	E	F	G	
1	Forecast Data							
2	Flex Company ID :	015						
3	Flex Company Name:	Flextronics Electronics Technology (Shenzhen) Co., Ltd						
4	Supplier Name	MOLEX HONGKONG/CHINA LTD						
5	Supplier Type	ETA						
6	Date & Time File generated	09/27/2018	13:57:29	UTC+7		Date Format	MM/DD/YYYY	
7								
8								
9	Forecast (Y)	Flex Item Code	Supplier MPN	Flex Warehouse	Inventory	HOW	Order Method	

Forecast 基本信息	描述
Flex Company ID	伟创力分公司代码
Flex Company Name	伟创力分公司名称

Supplier Name	供应商名称
Supplier Type	供应商的 Forecast 类型：以 ETA/ETD 来分类： ETA -- <u>Estimated Time of Arrival</u> . (预计 <u>到货</u> 时间) ETD – <u>Estimated Time of Departure</u> . (预计 <u>出货</u> 时间)
● ETA	ETA – 当前 Forecast 数据表上的日期被认定为预计 <u>到货</u> 时间
● ETD	ETA – 当前 Forecast 数据表上的日期被认定为预计 <u>出货</u> 时间
Date & time File Generated	当前 Forecast 文件生成的日期，时间和时区信息
Date Format	当前 Forecast 数据表上的日期格式

在 Forecast 数据行部分，当中含有部分黄颜色标注的栏位，是给供应商用户来确认 Forecast commit 数据用的。

时间栏位 (Time bucket) 和 时间栏位上的 Forecast 数量

首个时间栏位以灰色显示，可用于显示上一周的 Forecast 和 Forecast commit 数据

接下来的是连续 14 个以日为时间单位的时间栏位，显示当前一周和下一周的 Forecast 数据：

	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1																		
2																		
3																		
4																		
5																		
6																		
7																		
8																		
9	SUPPLIER CODE	01/29/2018	02/05/2018	02/06/2018	02/07/2018	02/08/2018	02/09/2018	02/10/2018	02/11/2018	02/12/2018	02/13/2018	02/14/2018	02/15/2018	02/16/2018	02/17/2018	02/18/2018	02/19/2018	02/26/2018
10	SF2001510		1000	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	1200	300
11	SF2001510		1000	0	0	0	0	0	0	2000	0	0	0	0	0	0	1200	300
12																		
13	SF2001510		2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1600	400
14	SF2001510		2000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1600	400

余下的 102 个时间栏位是以周为时间单位进行显示：

	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
7																													
8																													
9	INFORMATION TYPE	SUPPLIER CODE	01/29/2018	02/17/2018	02/18/2018	02/19/2018	02/26/2018	03/05/2018	03/12/2018	03/19/2018	03/26/2018	04/02/2018	04/09/2018	04/16/2018	04/23/2018	04/30/2018	05/07/2018												
10	PLEXDMAND	SF2001510		0	0	0	1200	500	500	0	0	500	0	0	500	0	0												
11	PLANSHP	SF2001510		0	0	0	1200	500	500	0	0	500	0	0	500	0	0												
12																													
13	PLEXDMAND	SF2001510		0	0	0	1600	0	0	400	0	400	0	400	0	0	0												
14	PLANSHP	SF2001510		0	0	0	1600	0	0	400	0	400	0	400	0	0	0												
15																													

Forecast excel 表格各栏位说明

栏 位	说 明
Response?(Y)	填写 Y 或 y，表格上的默认值是空白；
	“Y” 为 Yes。如果输入 Y, 代表你确认表格上该物料的 Forecast commit 数量，这个确认会上传发送回伟创力系统。
	空白代表 No。如果该栏位为空白，则该物料 Forecast commit 数量不会上传到伟创力系统。因此，如果你已经在相关时间栏位填写了 Forecast Commit 数量，但在此栏位上保留空白的话，该物料的 Forecast commit 数量不会上传到伟创力系统。
Flex Item Code	伟创力产品代码
Supplier MPN	物料的制造商代码

栏 位	说 明
Flex Warehouse	Flex Warehouse Number--伟创力货仓代码（格式显示为伟创力分公司代码+ERP 货仓代码）
Inventory Commit	由供应商输入的库存数量(适用于 SMI Virtual Hub 物料)
UOM	计量单位
Order Method	供应商物料供货计划类型:
	<ul style="list-style-type: none"> • SMI: Supplier Managed Inventory item（供应商库存管理物料）
	<ul style="list-style-type: none"> • FLT: Full Lead Time（完全物料周期订货）
	<ul style="list-style-type: none"> • CRP: Continuous Replenishment Program（持续供货周期）
	<ul style="list-style-type: none"> • SMS: Supplier managed Shipment（供应商运输管理物料）
Supplier Code	供应商代码
Transport Time	运输所需日数，伟创力 ERP 系统的数据
Terms Of Delivery	当前物料的交货条款
Named Place Of Delivery	物料运输来源地名称
Information Type	信息类型
<ul style="list-style-type: none"> • FLEX Forecast 	伟创力需求数量（供应商不能修改）
<ul style="list-style-type: none"> • Supplier Commit 	供应商要确认的 Forecast commit 数量，用黄颜色标注。默认值等于需求数量，供应商可以修改进行确认。
Time Bucket columns	首个时间栏位（灰色）可用于显示上一周的 Forecast 和 Forecast commit 数据
	接下来的连续 14 个时间栏位以日为时间单位进行显示
	余下的 102 个时间栏以周为时间单位进行显示
Minimum Stock	双方同意的物料最低库存量，只适用于 SMI 物料。
Maximum Stock	双方同意的物料最高库存量，只适用于 SMI 物料。
Consigned or Hub Inventory Info Only	伟创力现有库存数量（适用于 SMI 3PL Hub 物料）
In Transit Inventory (ASN)	已经创建 ASN 的在途运输数量（对 Forecast commit 创建的 ASN 数量）
Flex Buyer Name	伟创力采购员名字
Item Revision	物料版本号
Last Transaction Date	最近一次伟创力 Forecast 数据的发布日期和时间
Document ID	伟创力 ERP 系统 Forecast 数据处理号码，用于 Forecast commit 的系统核对信息。
SMIREF	供应商物料参考号码(由 ERP 系统提供)。只适用于 SMI 物料

确认 Forecast commit

当物料使用 CRP, SMI 或 SMS 类型时，供应商需要确认提供 Forecast commit 数据。供应商要在“SUPPLIER COMMIT”一行提供 Forecast commit 数据，这一行会被标注为黄色：

Response?	Flex Item	Supplier N Flex Ware Inventory	UOM	Order Me	Supplier C Transport	Terms Of	Named Pl	Information Type	18.02.201	25.02.201	26.02.201	27.02.201	28.02.201	01.03.201	02.03.201
	CLX-755-0 DO1608C-011J11101		EA	FLT	SPZU0279H7	FCA Hong Kong, CN	Flex Forecast	Flex Forecast	2000	2000	0	0	0	0	0
1	CLX-755-0 DO1608C-011J11101	0	EA	FLT	SPZU0279H7	FCA Hong Kong, CN	Supplier Commit	Supplier Commit	0	2000	0	0	0	0	0
3	CLXH-750-80860-CLF011J11101		EA	FLT	SPZU0279H7	FCA Hong Kong, CN	Flex Forecast	Flex Forecast	3200	3200	0	0	0	0	0
4	CLXH-750-80860-CLF011J11101	0	EA	FLT	SPZU0279H7	FCA Hong Kong, CN	Supplier Commit	Supplier Commit	0	3200	0	0	0	0	0
5	CLXH-750-TD1LF450011J11101		EA	FLT	SPZU0279H7	FCA Hong Kong, CN	Flex Forecast	Flex Forecast	1000	1000	0	0	0	0	0

默认值等于伟创力需求数量，供应商可以进行修改。 请查看所有的时间栏位确保确认所有的 Forecast commit 数量。

填写 Y 确认 Forecast commit 数据

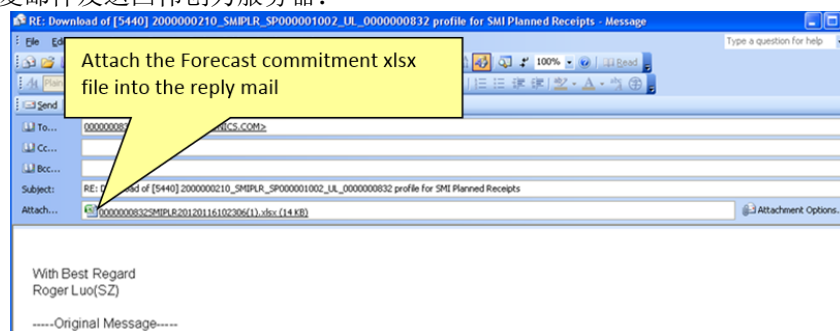
当查看确认所有栏位的 Forecast commit 数据后，请在该表格的“Response?(Y)” 栏位上填写“Y”：

Response?(Y)	FLEX_ITEM_CODE	SUPPLIER_MP#	FLEX_WAREHOUSE
	HBK-LP033	MPN002	832832MUT
Y	HBK-LP033	MPN002	832832MUT
	KCRE-100-04006-0241	ERJ2GEJ241X	832832MUT
Y	KCRE-100-04006-0241	ERJ2GEJ241X	832832MUT

假如你在这栏位仍然保留空白的话，该物料的 Forecast commit 数量不会上传到系统。

保存并用电子邮件回复 Forecast Commit 数据

1. 填写完所有的确认数据后，请将 Excel 表格保存为 .xlsx 格式；
2. 打开伟创力发送给你的 Forecast 电子邮件；
3. 然后点击“Reply”按钮对此邮件进行回复（即利用原有的邮件标题及服务器邮件地址 FSPSCP@FLEX.COM 为回复地址）；并在回复邮件附上你刚保存好的 Forecast Excel 文件。最后将回复邮件发送回伟创力服务器：



注意：

由于电子邮件标题含有上传所必需的参数，故此回复邮件时，请不要更改邮件的标题。

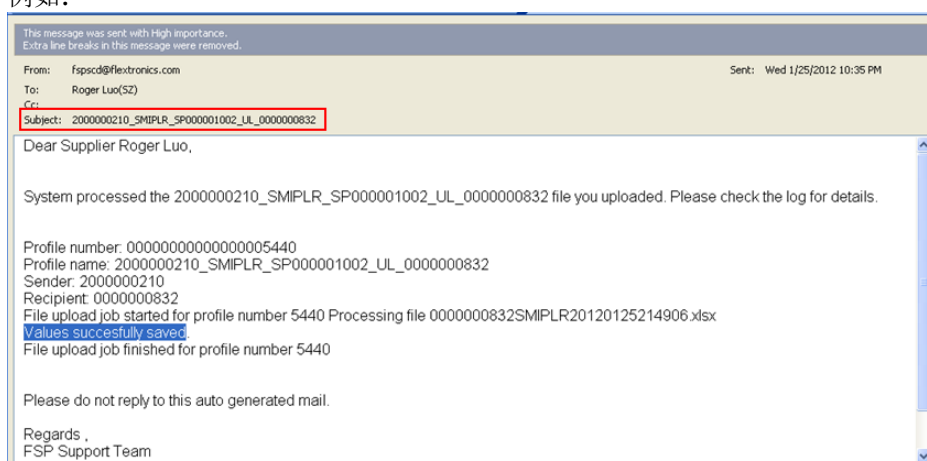
Forecast commit 上传反馈邮件

回复邮件发送后，系统大约会用 10-15 分钟将数据进行传送和处理（取决于数据文件大小及网络速度）。

数据上传处理完成后，服务器会再次向供应商发送一个反馈邮件，以报告这次数据传送的结果，反馈邮件主题会包括如下信息：

电子邮件标题：*Supplier code _SMIPLR_User ID_UL_Company code*

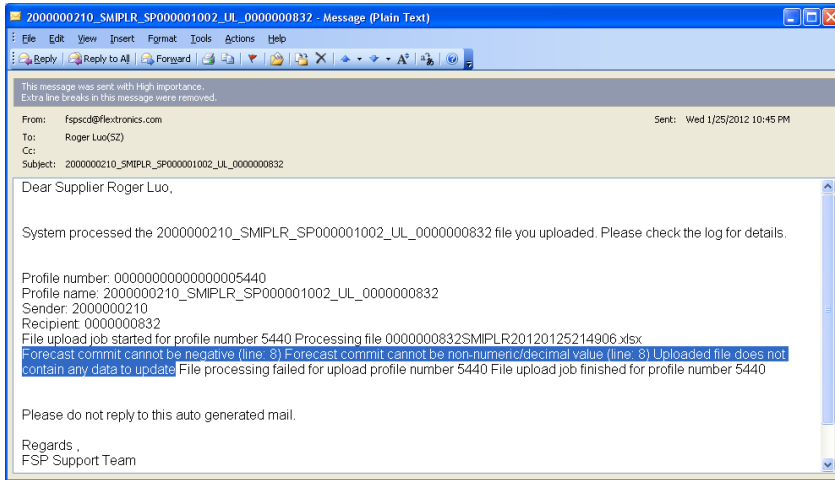
例如：



根据不同情况，报告内容可能会包括如下信息：

Message	Message Description
Success Message	Values successfully saved. (数据成功传输)
Error Messages	Only Y or y is allowed. -- (When there is invalid character in "Response?(Y)" column) (在 "Response?(Y)" 栏位未发现 Y 或 y 值)
	Forecast commit cannot be negative (line XX) -- (When the forecast commit quantity is negative number) (确认数据为负数)
	Forecast commit cannot be non-numeric / decimal (line XX) -- (When the non-numeric or decimal character is found in Forecast commit field) (Forecast commit 数据不能为非数字字符/带小数位数/数字太大-最大 13 位数值)

以下是一个反馈邮件的例子：



如反馈邮件报告中有错误信息，请检查并针对该信息对所填写的数据进行修正，更正后再以邮件上传 Forecast commit 数据

确认供应商物料库存数量 (Inventory commit)

此操作只适用于 CRP 或 SMI 物料计划类型

“INVENTORY_COMMIT” 栏位用黄颜色标注，用于供应商确认物料的库存数量，以供伟创力进行参考：

	A	B	C	D	E
1	Forecast Data				
2	Flex Company ID :	932			
3	Flex Company Name:	Flextronics Industrial (Zhuhai) Ltd.			
4	Supplier Name	MULTITEK HK LTD_888			
5	Supplier Type	ETD			
6	Date & Time File generate	02/06/2018	03:22:29	PST	
7					
8					
9	Response?(Y)	FLEX_ITEM_CODE	SUPPLIER_MPN	FLEX_WAREHOUSE	INVENTORY_COMMIT
10		HK-LP033	MPN002	832832MUT	
11	Y	HK-LP033	MPN002	832832MUT	0
12					
13		KCRE-100-04006-0241	ERJ2GEJ241X	832832MUT	
14	Y	KCRE-100-04006-0241	ERJ2GEJ241X	832832MUT	0
15					

用户在“INVENTORY_COMMIT” 栏位输入物料的库存数量，然后保存 excel 文件，用电子邮件回复这个 Excel 文件上传数据到伟创力系统。

本文档完