

杭州中翰盛泰生物技术有限公司

TOP GP 服务月报

2017 年 09 月



鼎捷软件 中国区制造事业群/华东 T 方案交付中心/客户服务部 制作



目录

\neg	网络授课计划	3
Ξ,	问题处理篇	4
三、	系统软硬件自检篇	5
四、	系统技巧分享	6
五、	案例分享	7
六、	反馈调查1	.0



一、网络授课计划

为感谢您对鼎捷 TOP GP 系统一直以来的信任和支持, T 交付客服中心从专业服务多年的服务人员中, 挑选出资深骨干组成讲师团队, 结合日常服务案例及服务经验, 为您开发出一系列以"客户常见问题"为课题的免费网络在线培训课程, 在此我们诚邀您的参加!

课程: 多角贸易中 99 站别的使用介绍

授课时间: 2017年10月31日

14:30-14:45(网络测试) 14:45-15:15(授课) 15:15-15:30(答疑)

授课人:黎方

建议参加人员: MIS、采购、销售

课程链接网址:

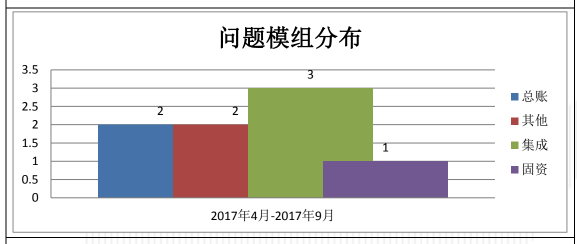
http://t.cn/ROCXivH



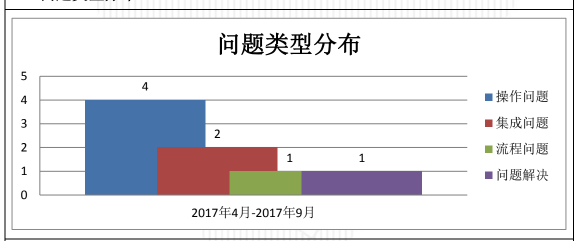
二、问题处理篇

问题结案率 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 100.00% 80.00% 66.67% 60.00% ◆ 当天结案率 40.00% ■ 三天结案率 20.00% 0.00% 0.00% 4 5 6 8 9 2017

问题模块分布



▶ 问题类型分布



△ 请及时将 E-S 系统中已解决的问题结案,并填写对问题答复的满意度。



三、系统软硬件自检篇

###		松	查项		ग्रष्ट	重度					1	参考	建议	Z				
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	1、 T	IPTO	P 疑似死边	推程		高	2		大量	超长	:运往	行的	程序	进	程,	请	注	意!
### #### #### #### #### ##### ########				生物技术股份	分有限公司	司][DC:资料中	ッ心](dc) 日期	姐:2017/1	0/19(GMT+	-8) 用户:易	拓						-	_ ×
Repair	™				×	Pa 1		5	0+	A	B,	4		Н	4	P	>	ŀI
A	语言	资料复制 3	资料剪下 资料贴上	录入 更改	删除	复制 无	效 单身	打印	汇出Excel	- 查询	条件查	询 条件的	首存 3	第一笔	上笔	指定笔	下筆	末一笔
According to the property of the property o	状态													_				License占
Table Tab								-	33:06								^	
237	tiptop	易拓	非本區域作業	ç	92202		Oct18					-c cd /u	il/out;	fglrun /	u1/…			- E-MIE-I
************************************	JS137	许晓丹	172.17.8.166:2623	1	109312		2017/10					/u1/topp	rod/tip	otop/azz	/42 2			
State 1847 174,174 184910, [parce] 1848 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 1809 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 18092 2017/36/7 18092 1809	JS060	许臻	172.17.5.186:29862		121125	208	2017/10					/u1/topp	rod/tip	otop/azz	/42 2	ZHYL/ZH		
Name	JS060 steven											/u1/topp /u1/topp	rod/tip prod/top	otop/azz ocust/cx	/42··· 2 m/4··· 2	ZHYL/ZH ZHYL/ZH		
Total (M)	JS069	潘頔	172.17.5.188:9987	1	150661	208	2017/10	0/17 09:0	08:15	WE	B	/u1/topp	rod/tip	otop/azz	/42 2	ZHYL/ZH		
2020	JS137	许晓丹	172.17.8.166:45737	1	167689	188			40:13	WE	В	/u1/topp	mod/ti;	otop/azz	/42… 2	ZHSW/ZH		
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	JS296	徐敏	172.17.3.195:37625		176794		2017/10	0/19 08:3	38:31	WE	B	/u1/topp	rod/tip	otop/azz	/42… 2	ZHSW/ZH		
## 101	JS021 tiptop	胡小聪 易拓	172.17.5.195:5736 非本區域作業			161		0/19 08:4	44:47	WE	B.	/u1/topp -c cd/u	orod/tip u1/out;i	otop/azz fglrun /	/42… 2 u1/…	ZHYL/ZH	Ų	
### A *** *** *** *** ** ** ** ** *	<	in I mu								****	-		.,	_ ′	<i>'</i>	>		
Range	笔	数 104		每	10秒更新	i资讯												
Size Used Avail Use% Mounted on dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_root																		OVE
Size Used Avail Use% Mounted on dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_root 50G 7.9G 39G 17% mpfs 40G 2.9G 38G 8% dev/shm dev/sdal 485M 62M 398M 14% boot dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u1 79G 28G 48G 37% u1 dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u2 246G 107G 127G 46% u2 dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3 145G 104G 34G 76% u3 dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3 145G 104G 34G 76% u3 dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3 145G 104G 34G 76% u3 dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3 145G 104G 34G 76% dev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3 145G 104G 34G																		
Size Used Avail Use* Mounted on Size Used Avail Use* Mounted Size Used Size	2、6	兹盘?	2间使用划	况	1	低		未	:发现	使用	月量	达 90	0% L	儿上	的码	滋益	<u>!</u> !	
Size																		
dev/mapper/vg_tiptop01-LogVo100_u2	dev/	sda1	er/vg tip	top01	l-Lo	gVol(00 u1		485M	1 6	52M	398	M	14%	/b	oot		ш
Rev/mapper/vg_tiptop01-LogVol00_u3									2460	: 10)7G			46%				
3、表空间使用状况 低 表空间状况良好 QL> @q_tbsfree xecute datetime																		
CL> @q_tbsfree xecute datetime	uc v /	шарр	c1, v g_c1p	copor		9.01	70_u3				/10			700	<i>,</i> a			
EXECUTE datetime 017/10/19 09:10 ABLESPACE_NAME	3、	表空	间使用状	况	1	迅				表	空	间状	况	良好				
ABLESPACE_NAME	QL>	@q_t	bsFREE														Н	
ABLESPACE_NAME	xecı	ıte d	atetime															
ABLESPACE_NAME																		
YSTEM 1520 6.25 6 99.59 HE STEM 2150 132.31 104 93.85 BS1 28672 13487.75 2625 52.96 SERS 5 4 4 20 NDOTBS1 360 342.5 315 4.86 NDOTBS2 1840 1801.38 1394.5 2.1 DBS1 2000 1978.5 1978.5 1.08 EMPTABS 4096 4085.69 3661.88 .25 PTDBS1 6000 5990.44 1996 .16 LOBDBS1 2048 2047 2047 .05	017/	10/1	9 09:10															
YSAUX 2150 132.31 104 93.85 851 28672 13487.75 2625 52.96 96 97 4 20 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	ABLE	ESPAC	E_NAME				Tot	al(M)	Fre	ee (M	I) La	rge	st (1	(P	, 	Use	ed (%)
### 28672 13487.75 2625 52.96 ### 20																		
SERS 5 4 4 20 NDOTBS1 360 342.5 315 4.86 NDOTBS2 1840 1891.38 1394.5 2.1 DBS1 2000 1978.5 1978.5 1.08 EMPTABS 4096 4085.69 3661.88 .25 PTDBS1 6000 5990.44 1996 .16 LOBDBS1 2048 2047 2047 .05		JX																
NDOTBS1 360 342.5 315 4.86 NDOTBS2 1840 1801.38 1394.5 2.1 DBS1 2000 1978.5 1978.5 1.08 EMPTABS 4096 4085.69 3661.88 .25 PTDBS1 6000 5990.44 1996 .16 LOBDBS1 2048 2047 2047 .05 O rows selected.		;						286		1348				262			5	
NDOTBS2 1840 1801.38 1394.5 2.1 2000 1978.5 1978.5 1.08 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2								3		3				3				
EMPTABS 4096 4085.69 3661.88 .25 PTDBS1 6000 5990.44 1996 .16 LOBDBS1 2048 2047 2047 .05								18	40	180	01.3	8		394	. 5			2.1
PTDBS1 6000 5990.44 1996 .16 LOBDBS1 2048 2047 2047 .05 O rows selected.																		
LOBDBS1 2048 2047 2047 .05 0 rows selected.													36					
0 rows selected.																		
业中产于 1 上 司队队队和帝国会社战 基项是国委员	0 rc	WS S	elected.						V. I. I. J.		E.							
	1 <u>11</u>	12 12 .			- 1		with.	LAN	(Lan	٠, ١	<u>/ }-</u>	LAN	74	3014	□	H ===	51	



四、系统技巧分享

系统不起画面的检查及解决方法

- ▶ 检查是否已开启 GDC;
- ▶ 检查 GDC 端口是否与 Xshell 中的一致。(此种情况通常发生在远程桌面连接中) 由于 Xshell 中默认的连接端口为 6400,若 GDC 端口不为 6400,则需要调整 Xshell 中的 端口与 GDC 中的一致。
 - Step 1. 使用 echo \$FGLSERVER 查看连接端口

```
< genero-topstd :/ul/topstd/tiptop>echo $FGLSERVER
10.0.21.142
```

Step2. 更改连接端口,更改端口语句 export FGLSERVER=IP:端口,例下图将连接端口更改为 6401

```
< genero-topstd :/ul/topstd/tiptop>export FGLSERVER=10.0.21.142:1
< genero-topstd :/ul/topstd/tiptop>echo $FGLSERVER
10.0.21.142:1
```

➤ 检查环境变量中的 IP 是否与本机一致。(此种情况通常发生在 VPN 连接后) Step 1. 查看环境变量中的 IP,使用 echo \$FGLSERVER。

Step2. 查看本机 IP, cmd.exe 中输入 ipconfig 进行查看,如下图。

Step3. 如不一致,则需要在 ERP 系统中调整环境变量中 IP,调整语句 export FGLSERVER =10.0.21.142

➤ 检查本机 6400 端口是否是通的。(通常发生在本机重装系统后或突然出现此情况) Step 1. 使用 telent 本机 IP 端口,如下图,测试端口是否是通的。 下图为通的。

```
c genero-topstd :/ul/topstd/tiptop>telnet 10.0.21.142 6400
Trying 10.0.21.142...
Connected to 10.0.21.142 (10.0.21.142).
```

Step 2. 如不通,则可能是由防火墙、杀毒软件拦截了 6400 端口。可暂时关闭防火墙、杀毒软件,然后看是否可以开启画面。

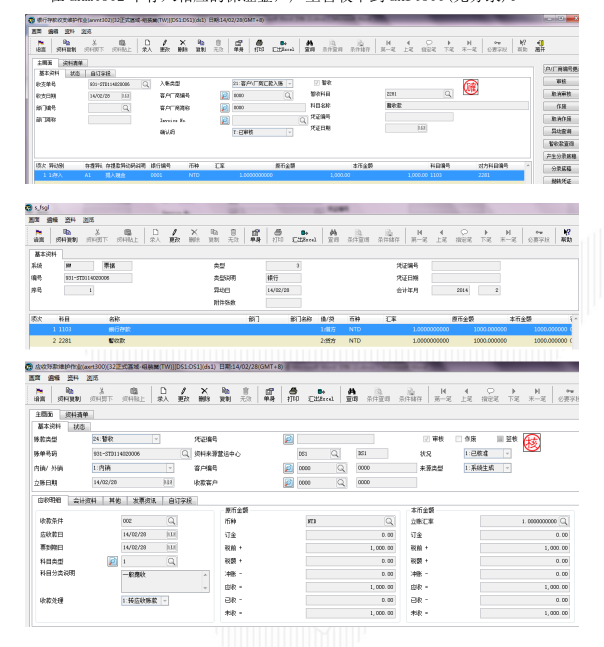


五、案例分享

保证金的收款与冲账

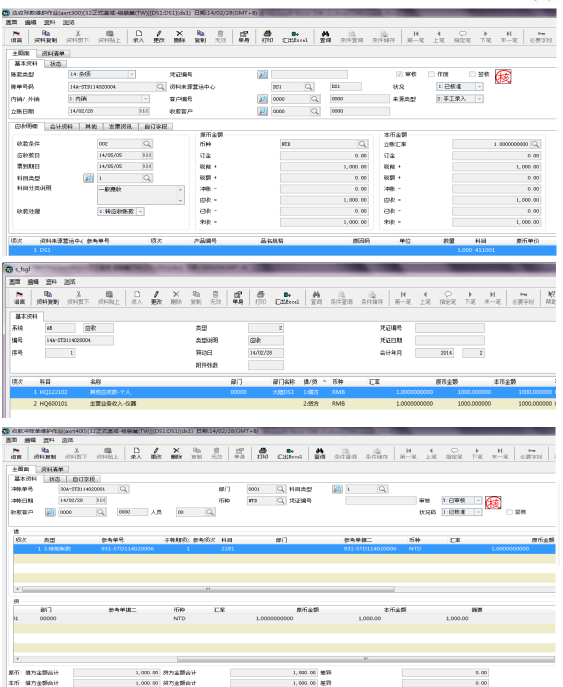
"保证金是指用于核算存入银行等金融机构各种保证金性质的存款。如:在证券市场融资购买证券时,投资者所需缴纳的自备款"

▶ 当公司收到客户的保证金,可参考如下做法: 在 anmt302 中存入相应的保证金,产生暂收单到 axrt300(无分录)。

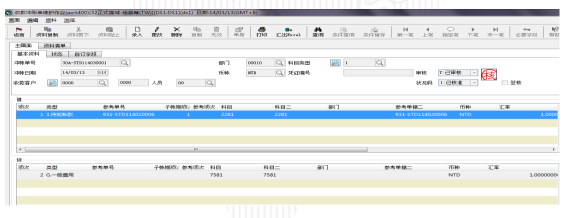


▶ 如果将保证金不在退换给客户,而是直接在冲应收,可以使用 axrt400。

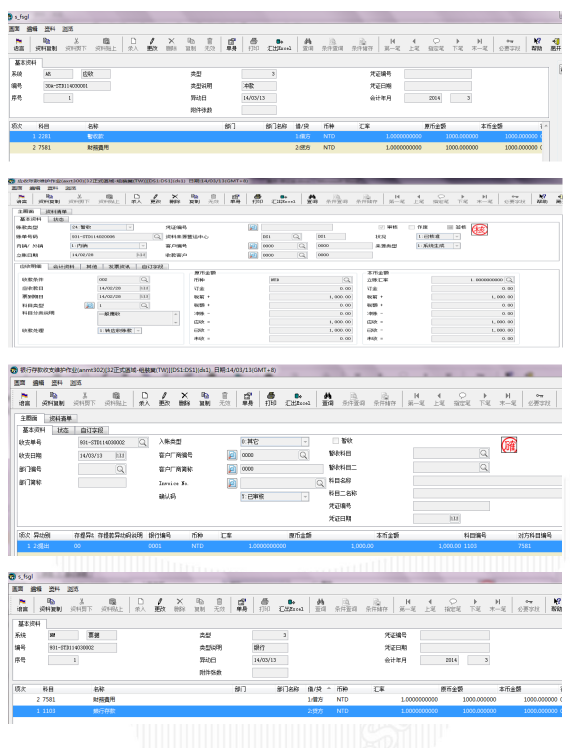




如果将保证金退给客户,用收款冲账单把暂收冲掉,做个中转科目,然后在anmt302提出,也通过中转科目。









六、反馈调查

尊敬的客户:

您好!

烦请您抽出宝贵的时间填写附件"常规自检项"中的内容,以便我们对系统 财务模块的使用状况进行分析和建议。

烦请您再抽空对附件"本月问题清单"中的问题处理情况再次确认和反馈。 谢谢合作!

以上即为本次简报全部内容,您若对其中内容有任何建议或疑问,可按照下面的联络方式与我们沟通, 谢谢合作!

服务窗口: 濮芳莲 电话: 025-68036149 Mail: pulf@digiwin.com

服务主管: 匡晓君 电话: 025-68522718 Mail: kuangxj@digiwin.com

E-Service 网址: http://eservice.digiwin.com.cn/