**CDSI机器流程说明**

1. 在BoardInput站,会检查该机器是否为CDSI机器,是则会Special\_Det中塞

一条Tp=’CDSI’的记录。

1. 在10.99.169.204远端server上有排Job（每小时执行一次）,
2. 先为CDSI机器分配PO，并保存到SnoDet\_PoMo表中
3. 然后从CDSI Server(10.99.183.50)上抓取相应XML文档放到以下路径[\\10.99.169.204\f$\CDSI\Result](file:///\\10.99.169.204\f$\CDSI\Result)
4. 将XML文档里的PO密码等信息保存到CDSIAST表中，同时在ProductAttr中塞一条抓取CDSI资料OK的记录
5. 最后将XML文档放到以下产线路径下

[\\192.168.152.248\shellxml\](file:///\\192.168.152.248\shellxml\)

【注】如果一台CDSI机器已经获得PO及密码之后想要更改对应的PO信息，则需要先在**CDSI PO** 维护页面修改对应的PO，然后删除掉CDSIAST表记录的密码等信息，最后删除掉ProductAttr中记录的抓取CDSI资料OK的信息。

**最近常常发生关于CDSI机器报错的问题，现就此问题详述一下关于CDSI机器的流线过程以及如何判断此机器为CDSI的机器：**

**1.** CDSI机器最先会在Board Input站根据如下Model的信息去判断是否为CDSI机器，如果是，则会塞CDSI数据到Special\_Det表。

SELECT     @ATSNAV=[Value] FROM [IMES2012\_GetData].[dbo].[ModelInfo] where [Model]= @model and Name=’ATSNAV’

IF @ATSNAV = ‘’ then not Shell(CDSI)；

else   IS shell (CDSI)

**2.**然后我们系统会根据 Special\_Det表的CDSI信息去跑Job（一个小时跑一次，时间为每个小时一刻）维护SnoDet\_PoMo表

PS：如果机器在走Board Input站时，你们未维护ModelInfo表中是CDSI机型的信息，则就不会自动塞CDSI数据到Special\_Det表，自然就会导致SnoDet\_PoMo表的信息没有维护的情况，在页面就会有‘CDSI order 请联系IE maintain’这样的报错

**结论**：如果下次再遇到这种情况，先看Special\_Det有没有此机器的数据，如果没有联系IE，如果有等一小时系统自动跑Job去维护