

## 造访刊登网站

网络世界

[http://ndc.cnw.com.cn/ndc-techmanage/htm2013/20130204\\_263973.shtml](http://ndc.cnw.com.cn/ndc-techmanage/htm2013/20130204_263973.shtml)

计世网

[http://www.ccw.com.cn/ccwserver/jsqy/htm2013/20130130\\_998077.shtml](http://www.ccw.com.cn/ccwserver/jsqy/htm2013/20130130_998077.shtml)

比特网(天极)

<http://server.chinabyte.com/150/12539150.shtml>

IT168

<http://server.it168.com/a2013/0130/1452/000001452015.shtml>

51CTO

<http://server.51cto.com/Prod-379416.htm>

Zdnet

<http://server.zdnet.com.cn/server/2013/0204/2143548.shtml>

现代数据  
中心

<http://www.djchina.com.cn/html/show-18-5081-1.html>

CIO时代

<http://www.ciotimes.com/infrastructure/fwq/65147.html>

IDCUN

<http://www.idcun.com/newtech/2013013032608.html>



新闻资讯

## 容错只能是用户的选择

在王安、Compaq、SUN 等无数著名公司被吞噬的背景下，Stratus 既没有消失，也没有被并购，而是好好的存活下来，这可以说是一个奇迹。

Stratus 有非常稳定客户群，市场非常稳定。Stratus 客户群之所以稳定，是因为这些用户认识到有些事情非采用容错技术不可。为什么没有大红大紫，很重要的原因市场的干扰太多。服务器传统势力强大，为了多卖一套设备，肯定不遗余力推广双机集群方案；软件厂商可以多卖 License，自然也是受益者。

Stratus 公司的容错服务器技术，从可靠性来说是远远超过双机集群，可以给用户带来更高的稳定性。也正是因为如此，Stratus 会受到传统服务器厂商的打压，与之相比，Stratus 人单势孤，此前还有 TANDEM（天腾）在同一战壕，但 TANDEM 被惠普并购之后，为了避免左右手互搏，惠普有意减少了容错技术的宣传。



## 容错只能是用户的选择

对于用户选择容错而言，特别是国内用户，容错机的价格是一个难题，从硬件成本进行比较，容错比双机集群贵，几乎是双机的两倍。但对容错有利的是：软件厂商在软件授权上认可容错是一台设备，收取一份授权，与之相比，集群是两个系统，因此软件成本要翻番。所以如果从系统整体拥有成本进行考量，那么容错在价格上还是有优势的。但对于软件厂商来说，可以支持容错，但从利益的角度，也不会宣传容错技术。

**Stratus** 只能是用户的选择的。

### 媒体联络

丁涛

美国容错技术有限公司北京代表处

北京市西城区西直门外大街1号西环广场T3-21层-B1

电话: 8610-58302999

邮箱: joy.ding@stratus.com

www.stratus.com

Bee Yiu

美国容错技术(香港)有限公司

香港尖沙咀海港城海洋中心9楼901室

电话: 852-28445219

邮箱: bee.yiu@stratus.com

www.stratus.com