|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | | |

|  |
| --- |
| **如何配置SQL Server 11，使得快速BCP具有更好的性能？** |

|  |
| --- |
| 有几种方法可以改善BCP的性能：  (1)增加扩展分配(extent allocation)。缺省情况下，预分配2到31个扩展。在一个BCP批次中，未使用的预分配扩展被释放。为了获得最佳BCP性能，设置BCP批次大小和 “number of preallocated extents”预分配扩展个数，以消除空间重新释放。使用Sp\_config number of pre-allocated exetents，nn 对于系统10：buildmaster -ycpreallocext=nn  (2)对表进行分区  (3)配置OAM页面的缓冲策略，以减少对OAM(Object Allocation Map)页面的物理读。  (4)配置大I/O的缓冲池，例如16K：  　　Sp-poolconfig default, "16K" (5)使用－A标记，加大网络包大小：  　　bcp -A 16384 |