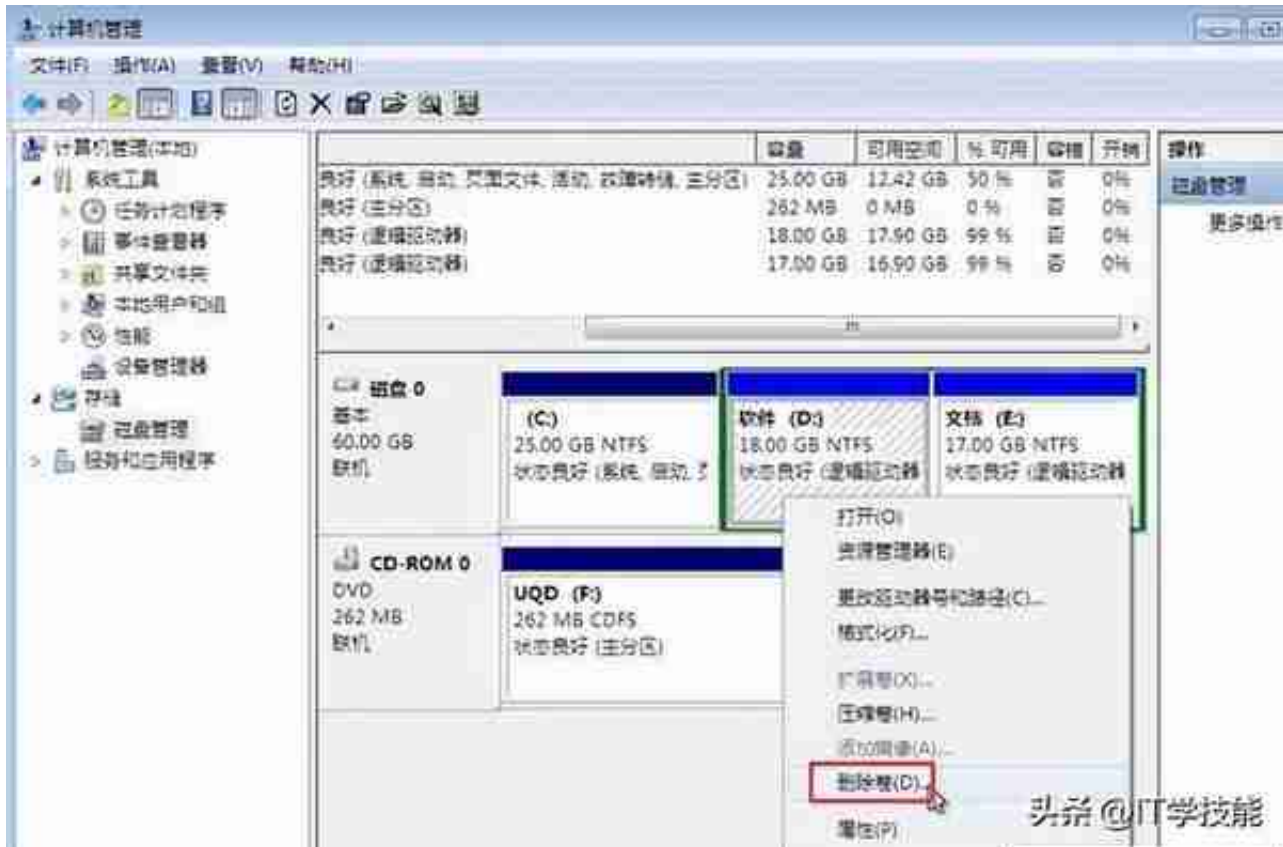
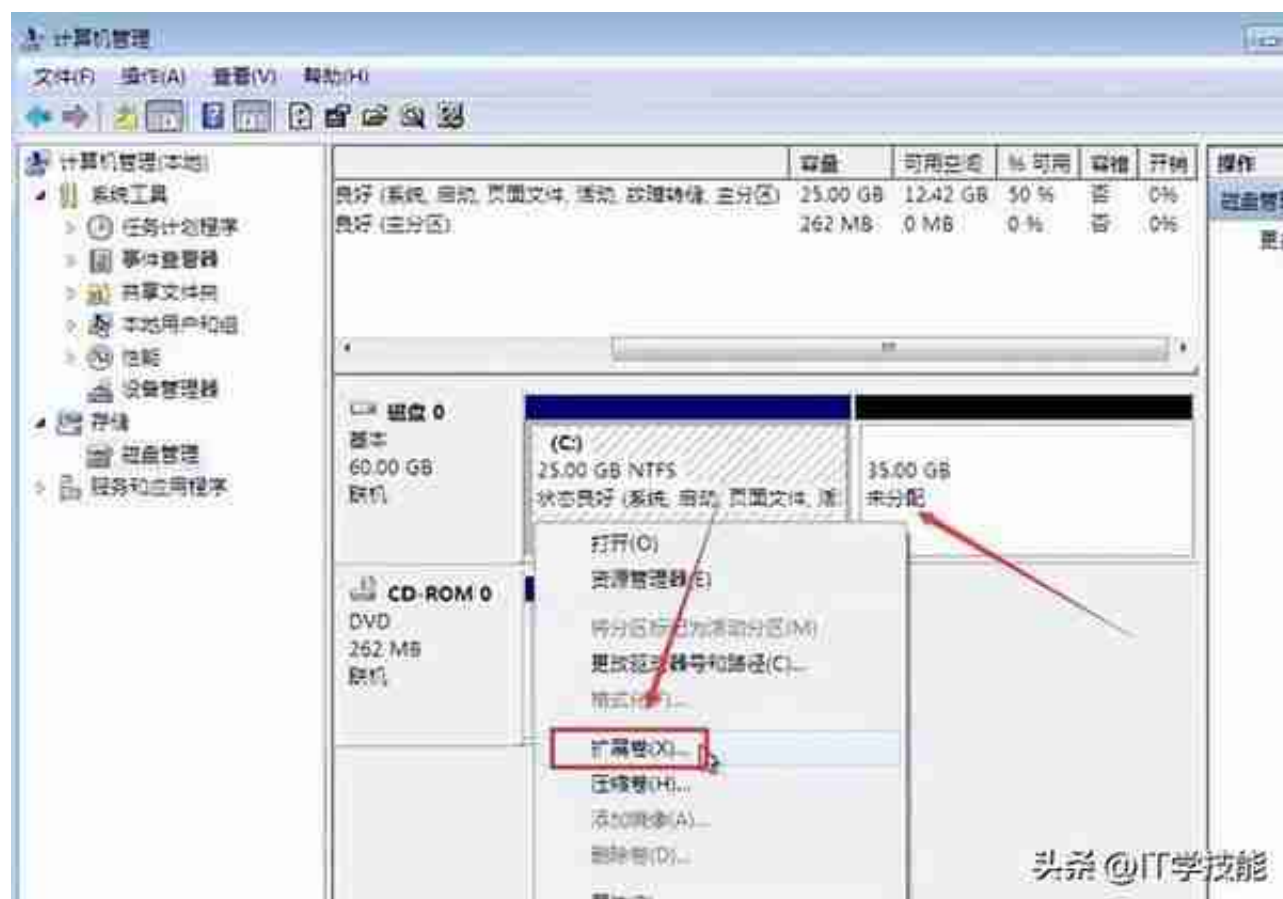


正常情况下，C盘都是作为系统盘符的，如果C盘的空间越来越少，就会导致系统运行缓慢。那么C盘空间不足怎么扩大？下面装机之家教大家一个不影响系统的情况下扩大C盘空间的方法，来学习一下吧。

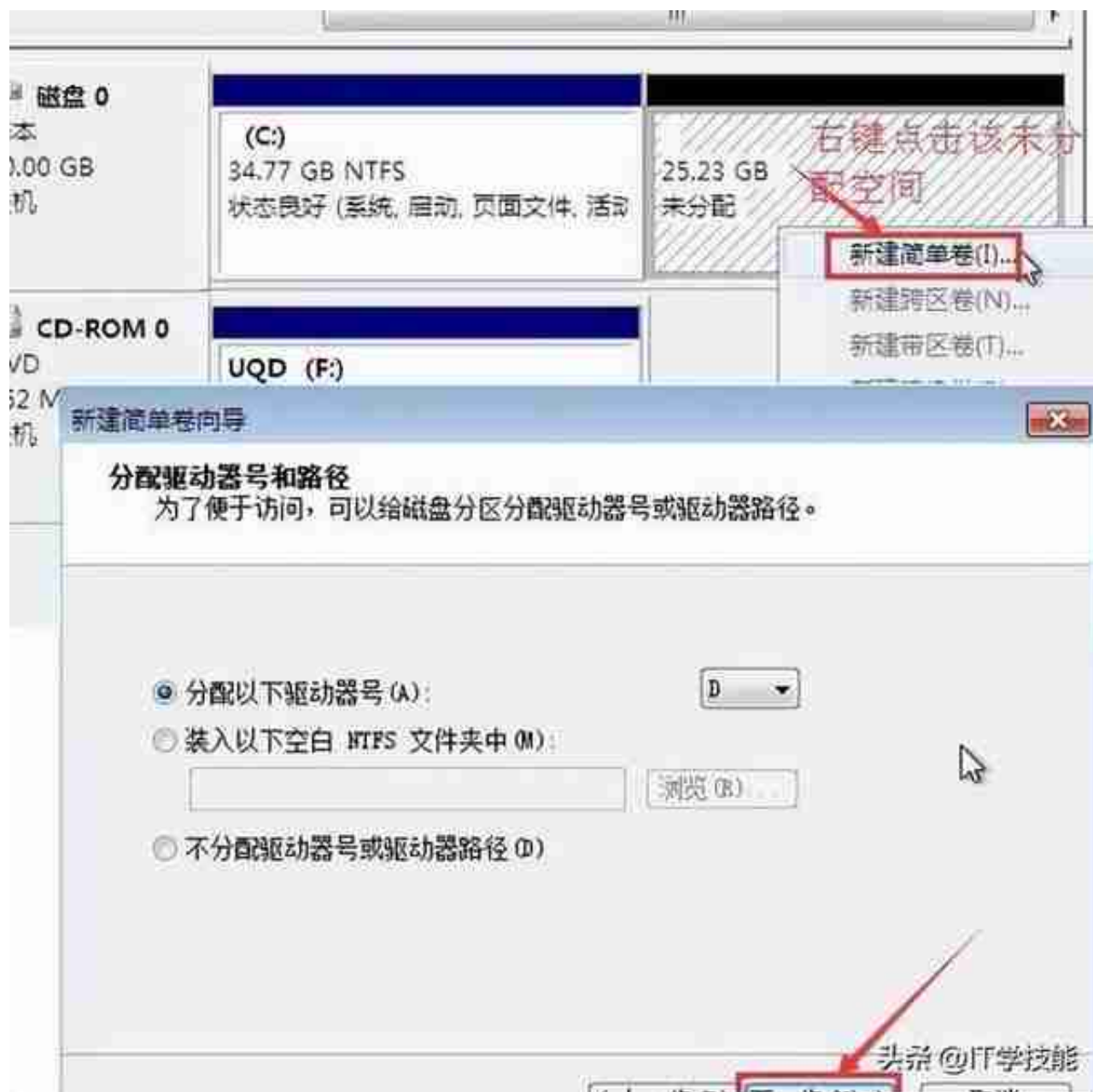
1、在键盘上同时按下快捷键“Win+R”打开运行窗口，输入“compmgmt.msc”并确定，调出“计算机管理”界面，点击磁盘管理，我们在右侧窗口可以看到C盘为系统分区，D盘和E盘为逻辑分区，如下图所示：



备注：由于系统盘要扩容，需要用相邻的分区来支配空间。而我们看到的d盘分区类型为逻辑分区，需要将d盘的分区类型更改成未分配空间即可分配给c盘。而e盘是d盘的“邻居”，同理可得e盘也要更改为未分配空间才可以。3、d盘和e盘已经做了删除卷操作，此时会变成合并在一起的可用空间，鼠标右键点击该可用空间，在弹出的菜单中选择删除分区选项，如下图所示：



弹出扩展卷向导窗口，只需点击下一步继续即可。在新窗口中，选择空间量就是指给c盘扩容的大小，设置好后点击下一步按钮，完成c盘扩容。如下图所示：



接着提醒格式化分区，选择“按下列设置格式化这个卷（0）”选项，进行相应设置，点击下一步按钮，由此完成未分配空间变成可用分区的建立，这样就不会浪费其它空间了。如下图所示：