

2. 显微镜是探索微观世界的重要工具。下列关于显微镜及其使用的说法不正确的是（ ）
- A. 换用高倍镜后，视野中细胞数目减少
 - B. 物像偏视野左上方，应向右下移动玻片
 - C. 物镜和目镜起放大作用
 - D. 镜筒大幅度下降时，眼睛应从侧面注视物镜