

# 平面向量 共线向量与相等向量 的判断 例题

在四边形  $ABCD$   
中，若  $\overrightarrow{AB} \parallel \overrightarrow{CD}$ ，  
且  $|\overrightarrow{AB}| \neq |\overrightarrow{CD}|$ ，则四  
边形  $ABCD$  的形状  
是？