A2023131222KK3

答案　ACD

解析　在路端电压与总电流*I*的关系图像中，图线在*U*轴上的截距表示电动势*E*，图线斜率的绝对值表示电源的内阻，由题图知*EA*>*EB*，*rA*>*rB*，故C、D正确。题图中两直线的交点坐标为(*I*1，*U*1)，由*R*＝，可知路端电压都为*U*1时，它们的外电阻相等，故A正确。由*U*内＝*Ir*，可知电流都是*I*1时，因内阻*r*不相等，故两电源内电压不相等，故B错误。