A2023222Z7L5

答案　D

解析　金属杆*PQ*突然向右运动，由右手定则可知，金属杆*PQ*中的感应电流方向由*Q*到*P*，则*PQRS*中感应电流方向为逆时针方向；*PQRS*中感应电流产生垂直纸面向外增强的磁场，则T中的合磁场向里减弱，由楞次定律可知，圆环形金属线框T中会产生垂直纸面向里的磁场，则T中感应电流方向为顺时针，D正确。

专题强化练　［分值：100分］

1*~*7题每题7分，共49分