A2023221Z1Z1

答案　A

解析　由左手定则，结合通电导线左半部分受到安培力方向垂直纸面向里，右半部分受到安培力方向垂直纸面向外，导致通电导线俯视看顺时针转动，同时向下移动，可知磁感线方向如图所示；若为条形磁体，左端为N极，故A正确；若为蹄形磁体，左端为N极，故B错误；若为通电螺线管，电流从右侧流入左侧流出，故C错误；若为直线电流，电流的方向垂直纸面向里，故D错误。



专题强化练　［分值：100分］

1*~*7题每题6分，共42分