A202313932KK5

答案　C

解析　*M*点电场线没有画出，不是没有电场线，电场强度也不为0，故A错误；电场线密的地方电场强度大，则*N*点电场强度大，故B错误；电场线密的地方电场强度大，由静电力公式*F*＝*Eq*可知电场强度越大，静电力越大，故在*N*点所受静电力大，C正确；电子为负电荷，逆着电场线方向移动，故D错误。

考点二　两等量点电荷周围的电场