A202313134L3

答案　B

解析　X射线具有较强的穿透能力，对生命物质有较强的作用，过量的X射线辐射会引起生物体的病变，故A正确；紫外验钞机是利用紫外线的荧光效应，故B错误；红外遥感技术利用了一切物体都不停地辐射红外线的现象，从而通过接收到的红外线来感知物体，故C正确；γ射线是波长最短的电磁波，它比X射线的频率还要高，故D正确。