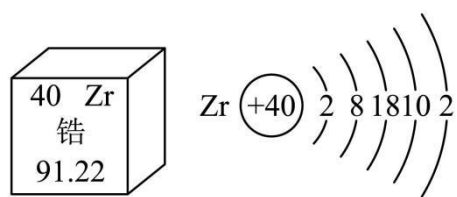


18. 天宫课堂中，航天员王亚平视频展示了在无容器材料实验柜中进行的“锆金属熔化与凝固”实验。下图是锆元素在元素周期表中的信息及原子结构示意图。下列说法错误的是



- A. 锆原子的质子数为 40
- B. 氯化锆的化学式可能为 ZrCl_2
- C. 锆元素的相对原子质量为 91.22g
- D. 锆原子在化学反应中容易失去 2 个电子