

11. 依据所学知识和元素周期表的部分信息判断，下列叙述错误的是

原子序数 — 1 — H — 元素符号

氢 — 元素名称

1.008 — 相对原子质量

1 氢 H 1.008		
3 锂 Li 6.941	4 铍 Be 9.012	
11 钠 Na 22.99	12 镁 Mg 24.31	13 铝 26.98

- A. 氢原子的结构示意图为 $\textcircled{+1}$
- B. 第 13 号元素的符号为 Al
- C. 锂的相对原子质量是 6.941
- D. 钠元素的原子在化学反应中易得到电子