



木星是太阳系中最大的行星，它的体积高达地球的1321倍，质量却只有地球的318倍。这是因为（ ）。

- A 木星的重力与地球不同
- B 木星结构是中空的
- C 木星是一颗气态行星
- D 环绕木星的小行星带也被算进了直径中