202313124K1

(2023·扬州中学高二期中)在能源消耗的过程中，我们无法把一些能源消耗产生的内能收集起来重新利用，这种现象叫作能量的耗散。对于能量耗散理解正确的是(　　)

A．能量耗散说明能量在不断的减少

B．能量耗散不遵循能量守恒定律

C．能量耗散说明能量不能凭空产生，但能量却可以凭空消失

D．能量耗散从能量的角度反映出自然界中的宏观过程具有方向性