

## نص الاستماع

### الطاقة الشمسية

تعتبر الطاقة الشمسية من أهم مصادر الطاقة المتجددة التي لا تنضب. حيث أن الشمس تطلق كميات هائلة من الطاقة التي يمكن استخدامها في توليد الكهرباء وتدفئة المياه وتسخين الهواء. كما أنها تعتبر من أنظف مصادر الطاقة لأنها لا تنتج أي ملوثات أو غازات دفيئة. لذلك، فإن الاستثمار في الطاقة الشمسية يعتبر خياراً مستداماً وصديقاً للبيئة.

تتميز الطاقة الشمسية بأنها مصدر طاقة نظيف ومتجدد، حيث لا تنتج أي ملوثات أو غازات دفيئة. كما أنها تعتبر من أنظف مصادر الطاقة لأنها لا تنتج أي ملوثات أو غازات دفيئة. لذلك، فإن الاستثمار في الطاقة الشمسية يعتبر خياراً مستداماً وصديقاً للبيئة. يمكن استخدامها في توليد الكهرباء وتدفئة المياه وتسخين الهواء. كما أنها تعتبر من أنظف مصادر الطاقة لأنها لا تنتج أي ملوثات أو غازات دفيئة. لذلك، فإن الاستثمار في الطاقة الشمسية يعتبر خياراً مستداماً وصديقاً للبيئة.

تعتبر الطاقة الشمسية من أهم مصادر الطاقة المتجددة التي لا تنضب. حيث أن الشمس تطلق كميات هائلة من الطاقة التي يمكن استخدامها في توليد الكهرباء وتدفئة المياه وتسخين الهواء. كما أنها تعتبر من أنظف مصادر الطاقة لأنها لا تنتج أي ملوثات أو غازات دفيئة. لذلك، فإن الاستثمار في الطاقة الشمسية يعتبر خياراً مستداماً وصديقاً للبيئة.