

This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that.[OK](#)[Details](#)

Endereço

Jiangyin Jetion Science and Technology Co., Ltd.
No. 1011, Zhencheng Road
Shengang Jiangyin Municipality
Jiangsu Province

PRODUTOS / MÁQUINAS

Growth in renewable energy is being driven by a variety of factors. One of the most important is the need to protect the environment by reducing the level of greenhouse gas emissions in light of widespread acceptance of the role of greenhouse gas in causing global warming. The need for security and diversity of energy supply are also important factors and in particular, a desire to reduce energy reliance on politically unstable regions of the world. In addition, rising energy prices and improvements in renewable energy technology and efficiency are enabling renewable energy to become increasingly competitive with non-renewable sources. As opposed to fossil fuels, which draw on finite resources that may eventually become too expensive to retrieve, renewable energy sources are generally unlimited in availability.

Company Profile of **Jiangyin Jetion Science and Technology Co., Ltd.**

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

O material impresso endereço que você é autor e pertence à empresa ou ao seu terceiro Marketing Agency, e todos os direitos reservados. Qualquer usuário que acessa esse material poderá fazê-lo apenas para seu próprio uso pessoal, bem como a utilização desse material é de risco exclusivo do Utilizador. A redistribuição ou exploração comercial de material, tal endereço é expressamente proibida. Sempre que tal material endereço é fornecido por um terceiro, cada utilizador concorda em observar e estar vinculado aos termos específicos de utilização aplicáveis a material notícia. Glass Global não representa nem endossa a precisão ou confiabilidade de qualquer informação contida em qualquer endereço ou sites externos referidos no presente impresso. www.glassglobal.com - O Portal Internacional para a Indústria do Vidro - Ogis GmbH