



中国江蘇省大豊港国際協力 グリーン低炭素産業パーク

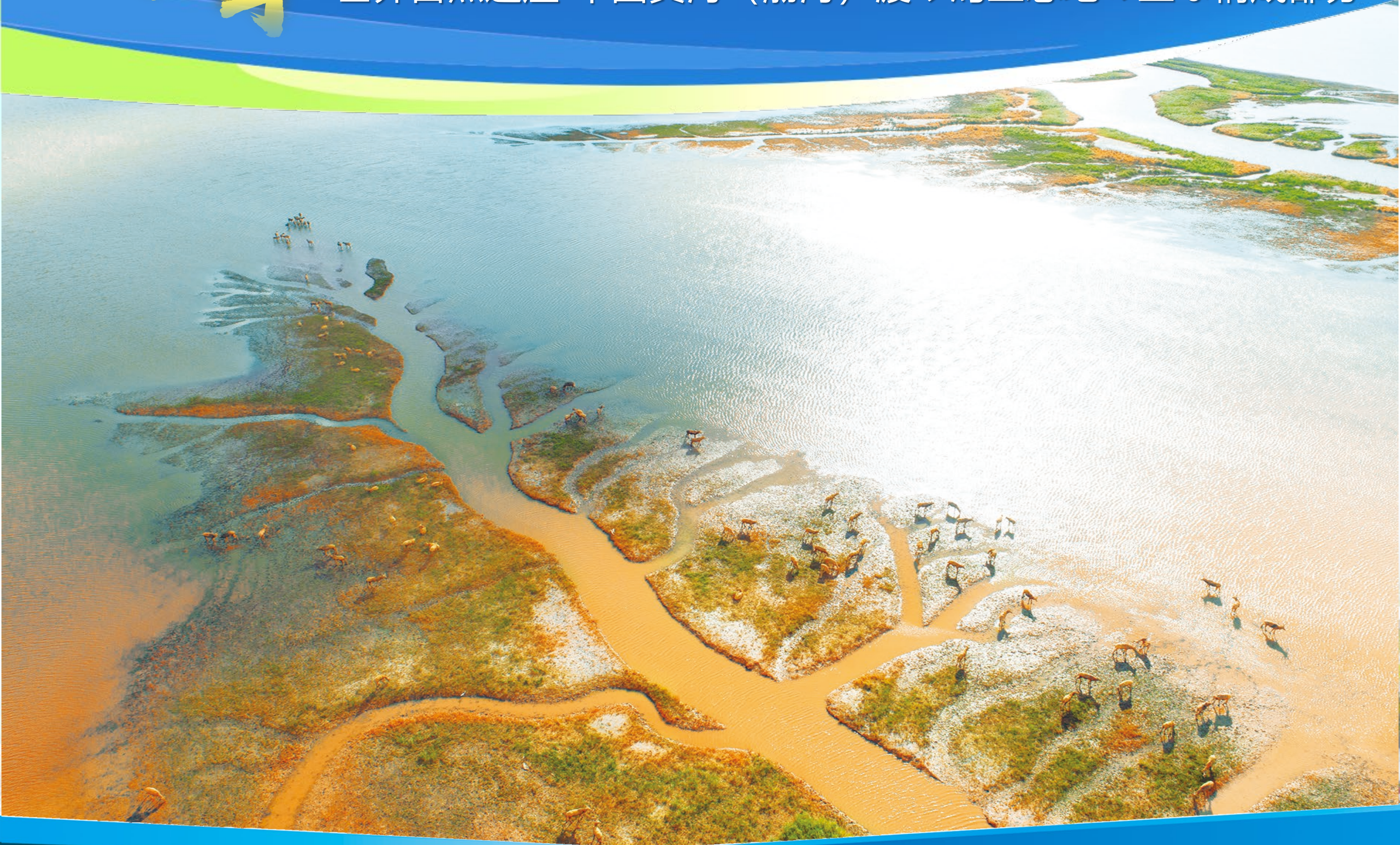
江蘇大豊港經濟開發区管理委員会
2023年8月



大年

塩城の副中心

世界自然遺産-中国黄海（渤海）渡り鳥生息地の主な構成部分





グリーンエネルギーが豊富
低炭素発展が無限





グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

大豊沿岸には豊かな風力、太陽光資源がある





グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

海上風力発電



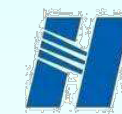
中国三峡
China Three Gorges Corporation



龙源电力
LONGYUAN ELECTRIC POWER TECHNOLOGY CO., LTD.



国家电投
SPIC



中国华能
CHINA HUANENG



GOLDWIND
金风科技



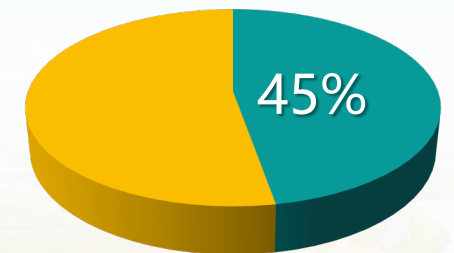
中国中车
CRRC



ZTT
中天科技

開発可能規模は880万キロワット

既に250万kWを建設し、グリッド接続している。



塩城の45%



グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

陸上及び海上の太陽光発電所

- 計画容量151.5万kW、設置済み発電容量36.76万kW





グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

新興産業が強勢



海上風力発電



結晶系シリコン
太陽光発電



エネルギー
蓄積





グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

全区の新エネルギーの発電規模

380kW

突破

30%

塩城

92億 kWh

2022年の発電量



グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限

園区は**再生可能エネルギー電力の吸収、消化メカニズム**を核心競争力とし、風力発電、太陽光発電などグリーン電力を集めて企業に輸送し、**追跡可能なグリーン電力供給能力**を形成する。



大豊港国際協力（外資）
グリーン低炭素産業パーク

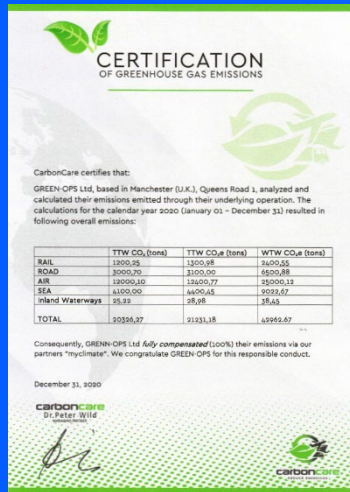


SGCC 国家電網





グリーンエネルギーが豊富 低炭素発展が無限



bsi.

RMI



THE INTERNATIONAL REC STANDARD

BSI、RMI、I-RECなど国際組織と協力し、グリーン電気認証、カーボンフットプリント認証において国際と連動する。



企画



建設



運営



レベル
アップ



モデル
チェンジ

ゼロ炭素開発管理チームを設立

ライフサイクルCO2ゼロのコンサルティング、管理、取引サービスを提供





開放優勢が歴然
内外とも八方無碍



開放優勢が歴然 内外とも八方無碍





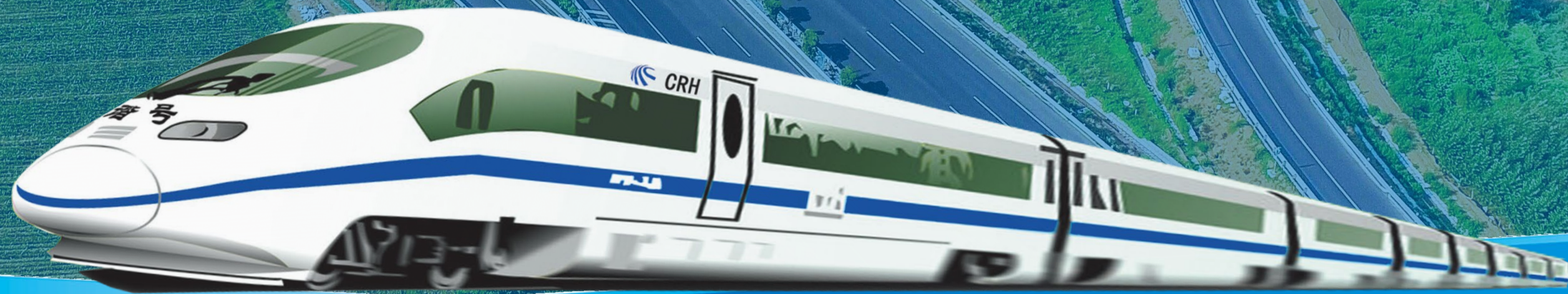
開放優勢が歴然 内外とも八方無碍





開放優勢が歴然 内外とも八方無碍

- 塩通高速鉄道、塩洛高速道路、228国道、343国道が縦横に交差
- 新長鉄道大豊港支線の建設も加速している

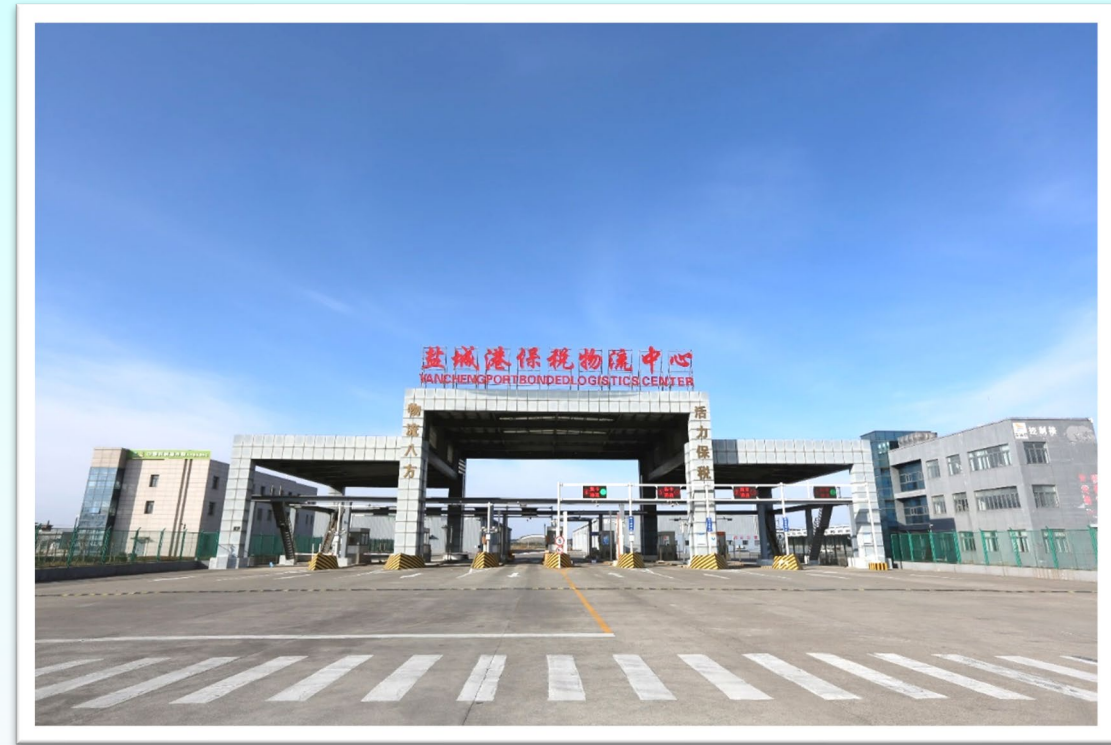




開放優勢が歴然 内外とも八方無碍



塩城越境電子商取引総合試験区大豊核心区



塩城港保税物流センター (B型)





発展環境が優れ、
投資興業の将来性が高い





発展環境が優れ 投資興業の将来性が高い

起動区域の企画面積は1.4平方キロ



国際協力産業プロジェクトを引き受ける区域



グリーン電力、グリーン証取引の先行区域



グリーンへのモデルチェンジ低炭素発展モデル区域



結晶系シリコン太陽光発電



新エネルギー車



風力発電設備



コネクテッドカー



発展環境が優れ 投資興業の将来性が高い



**グリーン電力
消費比率**

2025年

80%

2030年

100%



**企業の
炭素アカウントの
カバー率**

80%

100%



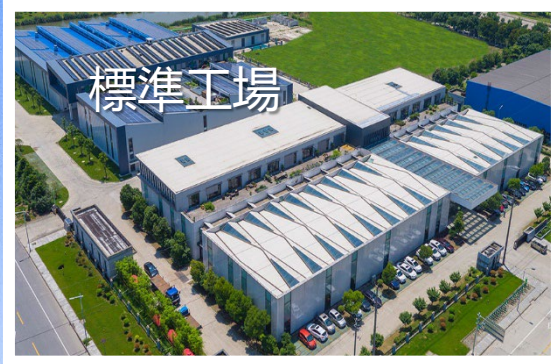
**輸出製品の
炭素ラベル
カバー率**

80%

100%



発展環境が優れ 投資興業の将来性が高い



ハイレベルの国際コミュニティを建設し、
中欧産業パークの構築を加速させる



企業に親しい

企業が安心できる

企業が利益をあげられる

より幸せで美しい明日を共に創りましょう。

