

中国常州国家高新区商務局との交流実施の報告

去る 8 月 2 3 日に中国常州国家高新区商務局の顧部長に当工業会事務局を表敬訪問戴き情報交換等の交流を行いました。

中国常州国家高新区は、1992 年 11 月に國務院の推奨により、中国国内でも初期に立ち上げられた国家級高新区の 1 つであり、蘇南国家自主创新モデル地区の重要な位置づけとなっています。

説明によれば現在 68 か国 2,000 社以上の投資がされており、その投資分野も自動車・同部品を中心に、素材、IT 等多岐にわたっているとの事で、当会会員企業からの投資も行われているようです。

説明資料等は、当会の HP 中の「工業会からのお知らせ」より閲覧いただけるようになっていますので、是非ご覧ください。

訪問戴いた顧さんは大変日本語がご堪能で、現地に投資した企業の抱える課題解決のために、政府との調整等の橋渡し役としても日々活動されているとの事でした。

工業会 事務局



投 案 内

常州

資

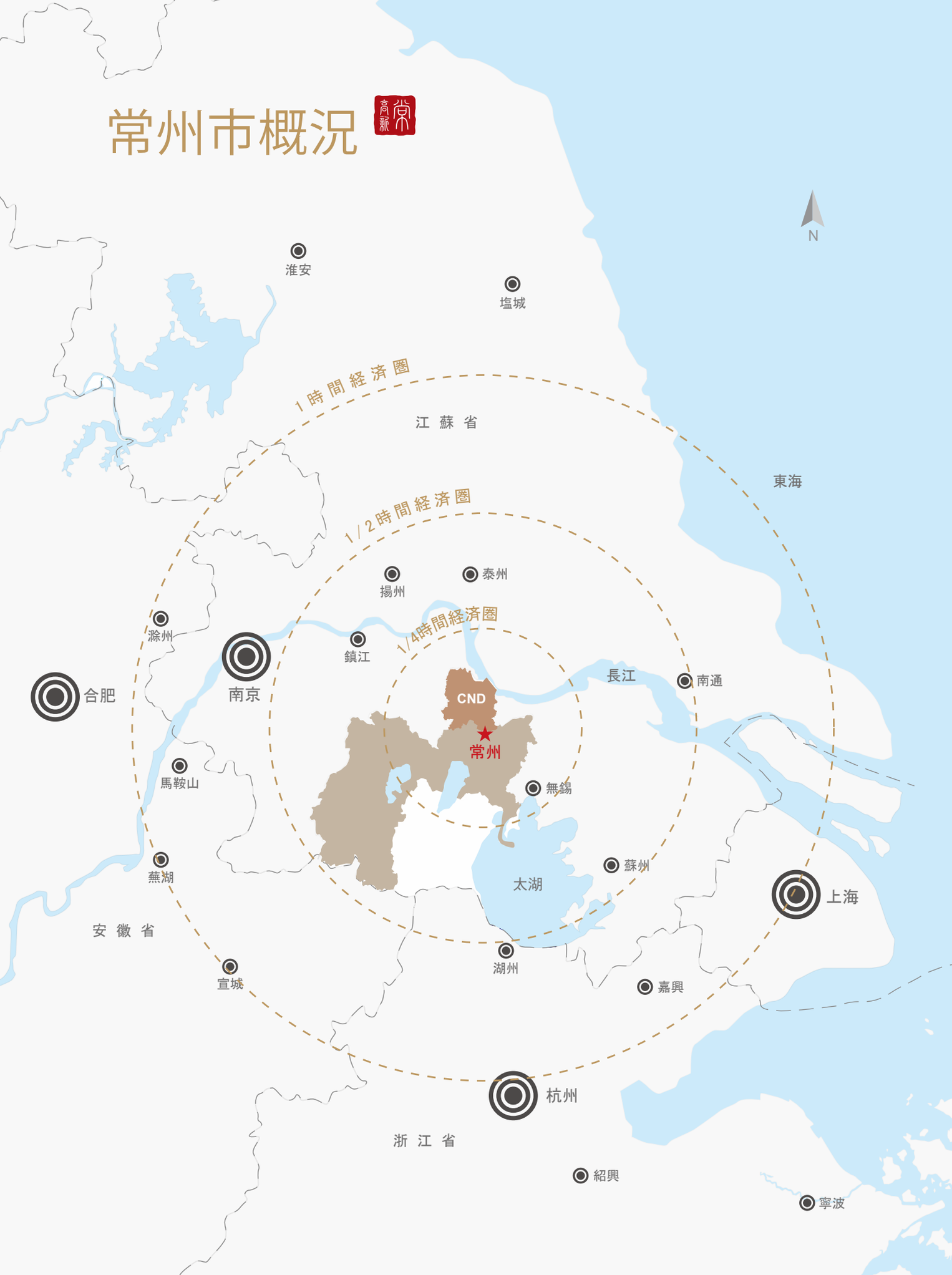




目次

- 01 常州市概況
- 03 常州国家高新区概況
- 07 投資環境
- 15 テーマ産業パーク
- 27 お問い合わせ

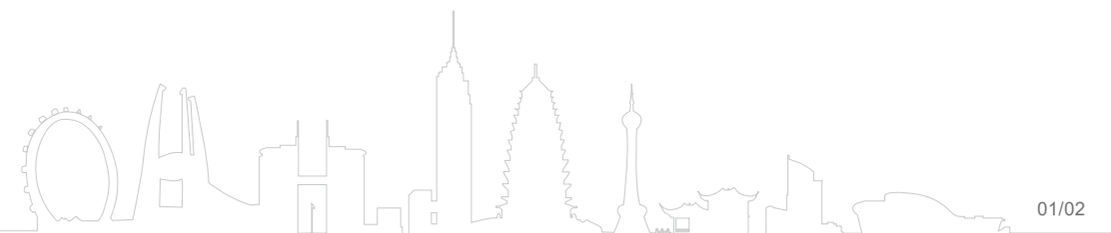
常州市概況



CHANGZHOU

常州は長江の南、太湖の北に位置し、3200年以上の歴史のある文化都市である。且つ長江デルタ地帯の重要な近代製造業の発祥地である。市全体の総面積は4372km²であり、常住人口は536.62万人、在籍人口は389.21万人である。

荣誉: 全国文明都市、全国優秀観光都市、全国科学技術革新モデル都市、全国社会治安総合管理優秀市、国家衛生都市、国家園林都市、国家環境保護モデル都市、国家森林都市、国家歴史文化名城、国家エコ都市、「中国製造2025」試行モデル都市、中国居住環境総合賞トップ、国際ガーデンシティ金メダル、全国都市ランキング100強等。



常州国家高新区概況



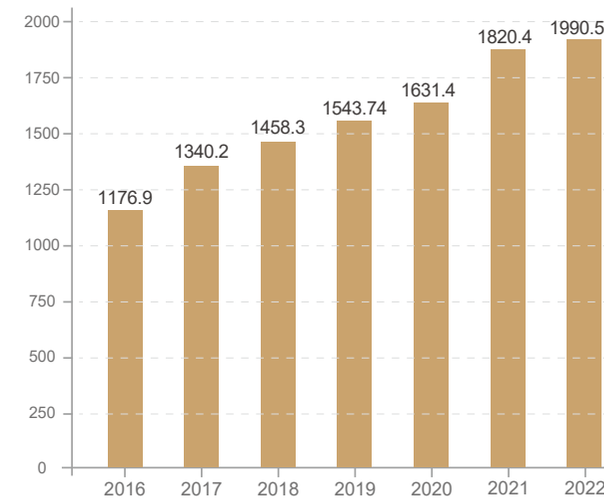
常州国家高新区は1992年11月に国务院の批准により、最初に成立した国家級高新区の1つであり、且つ蘇南国家自主创新モデル地区の重要なエリアでもあり、総合実力は全国国家級高新区の第21位にランクされている。全区の総面積は508.91km²、常住人口90.03万人で、5町5街道を管轄している。

荣誉: 国家高新技术产业开发区20年間先進グループ、江蘇省先進开发区、国家エコ工業モデル区、国家创新型科学技術パーク、華東地域で最も競争力のある开发区、中日韓産業協力モデルパーク(江蘇)等。

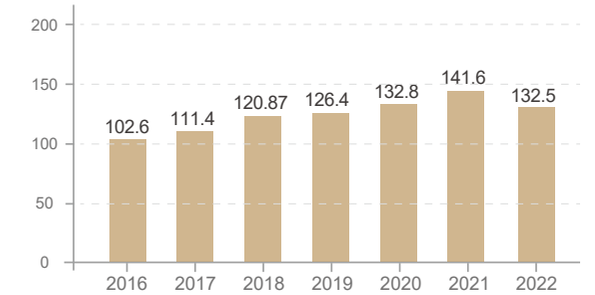


發展実績

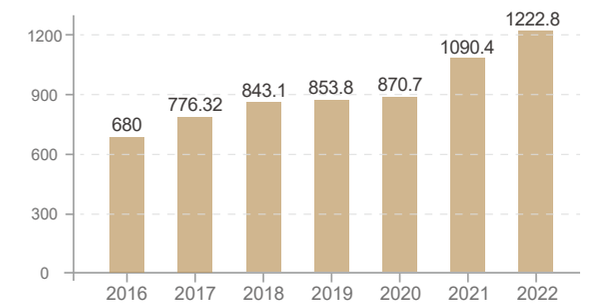
地域総生産(億元)



一般公共予算収入額(億元)



輸出入総額(億元)



全区面積
508.91
平方キロメートル



● 地域総生産額:
1990.58 億元

● 規制上の工業総生産額:
3429.7 億元

● サービス業増加額:
940.74 億元

● 一般公共予算収入額:
132.5 億元





ロケーションと交通

区内には水運、陸運、航空、鉄道の交通インフラが整備されており、国内外の交通ネットワークが構築されている。



港

揚子江常州港は国家一級港であり、10万トン級の汎用埠頭と5万トン級の石化埠頭を有し、ブンニュー（奔牛）港は省内最大の内陸河港である。



快速路

区内にG42上海—成都高速道路、S39北京—杭州高速道路が通り、6個高速道路のインターチェンジがある。



空港

常州空港は4E級の国際空港であり、北京、広州、深圳など全国20以上の都市への国内便だけでなく、多くの海外（地域）への直行便もある。



鉄道

北京-上海高速鉄道の常州北駅、北京-上海鉄道のブンニュー（奔牛）貨物駅は区内に位置し、すでに「常西欧」中欧列車が開通している。



地下鉄

6本の都市軌道交通路線を建設する計画で、1号線はすでに開通済み、都市の南北方向を結んでおり、2号線も開通し、都市の東西方向を結んでいる。

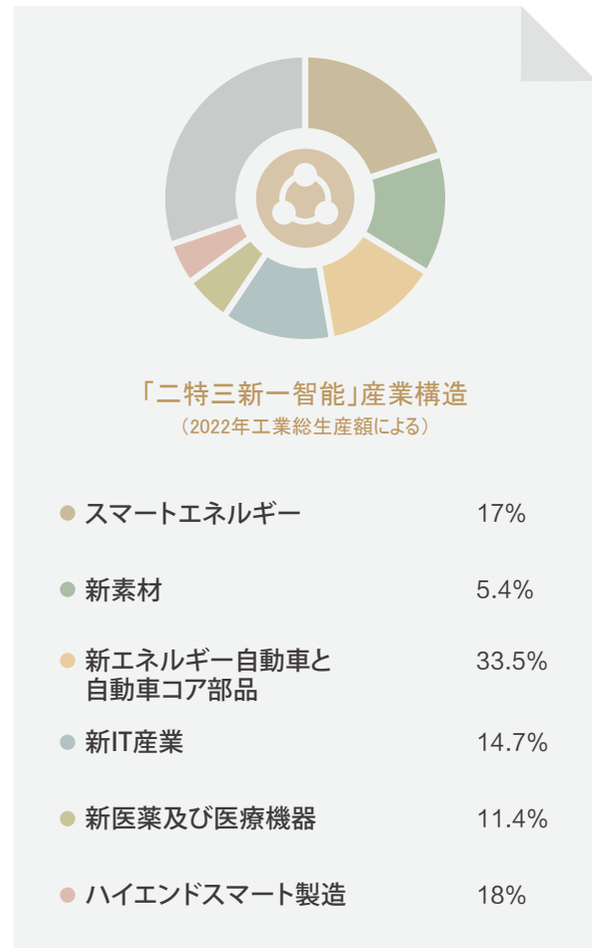
投資環境



外資企業の投資について

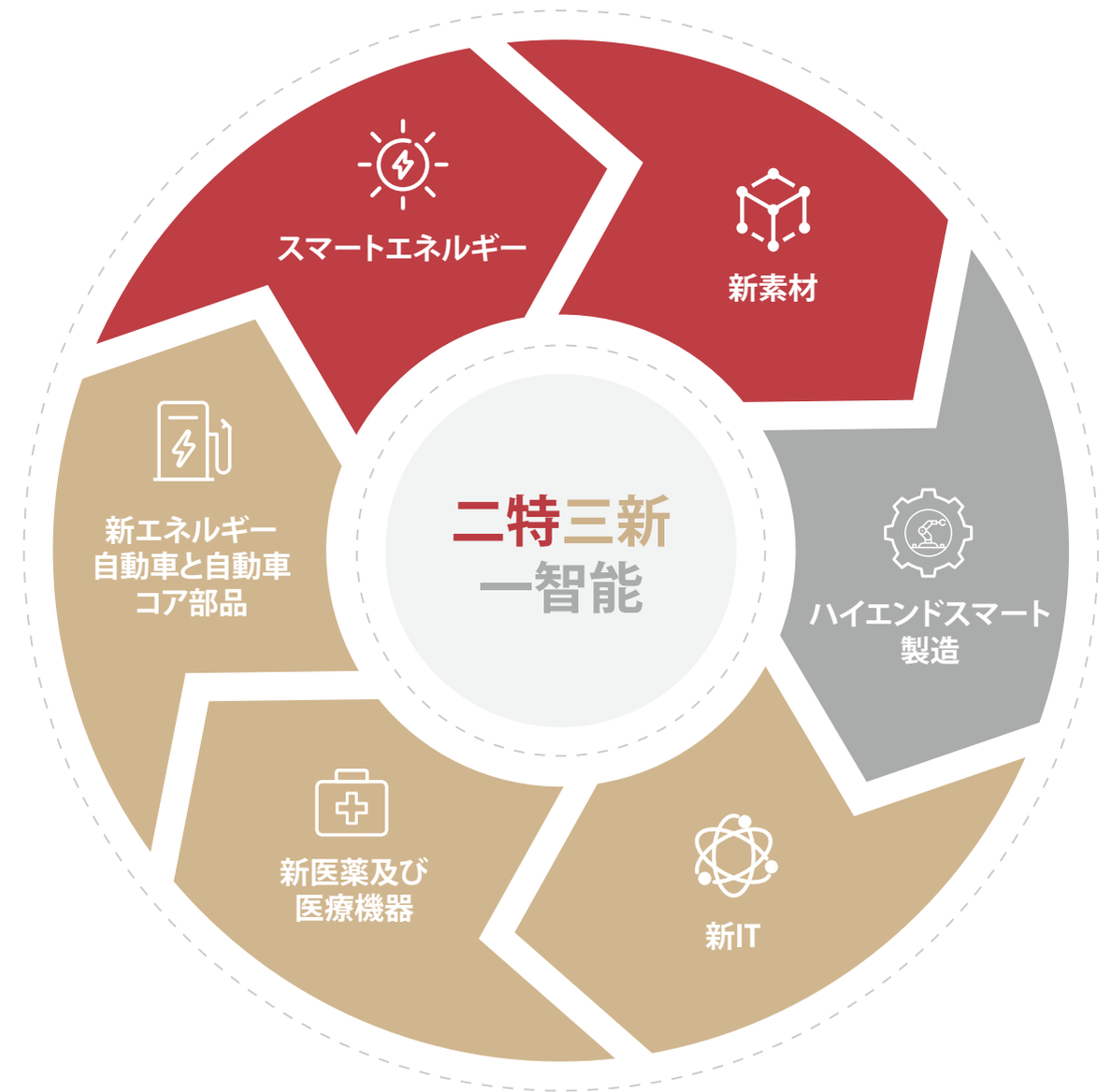


- 68ヶ国(地域)の企業が進出している。
- 累計で2000社余りの外資企業が批准された。
- 実際の外資投資額は累計146億ドルを超えた。
- 世界上位500社の内35社が51件のプロジェクトに投資した。



産業発展方針

全区はスマートエネルギー産業、新素材産業、新エネルギー自動車と自動車コア部品産業、新IT産業、新医薬及び医療機器産業、ハイエンドスマート製造産業である「二特三新一智能」産業クラスターを重点的に発展させている。



代表企業



創新創業

● トップ人材

「龍城人材プログラム」の革新・起業人材1,274人、ノーベル賞受賞者1名、先進国の国家レベル専門家6名、国家人材プログラム専門家116名、江蘇省の「双创チーム」13個、江蘇省の「双创人材」152名、ユニコーン候補企業12社、ガゼル企業136社を誘致した。

● 創新キャリアプラットフォーム

累計で13の重大な革新プラットフォームを構築している、その中、事業法人としての性質を持っている機構5社、会社法人としての性質を持っている機構7社、非独立法人としての性質を持っている機構1社。「双一流大学」と共同で5校（浙江大学常州工業技術研究院、南京師範大学常州創新發展研究院、南京大学常高新國際環境保護産業技術院、江蘇海博工具産業研究院、常州先進陶磁器スマートセンサー技術研究院）を創設した。中国科学院と共同で3社（常州中国科学院遺伝資源研究開発センター（南方）、江蘇中科重合新材料産業技術研究院、江蘇天匯空間情報研究院）を作った。有名中央企業と共同で3社（江蘇集エキス安泰創明先進エネルギー材料研究院、江蘇集エキス炭素繊維及び複合材料応用技術研究院、常州電信5G革新生態実験室）を設立し、江蘇省産研院と直接協力し設立した会社は1社（長江デルタ炭素繊維及び複合材料技術創新センター）、江蘇省産研院序列所と常州人工知能・バイオニックロボット研究センターを提携した。

● 高等教育と職業教育

区内には河海大学、常州工学院、建東職業技術学院、江蘇省常州技術学院、常州航空技工学校、常州旅行ビジネス学校、常州市体育運動学校など7校の高等職業教育機関がある。

● 重点実験室

ソーラー科学技術国家重点実験室、江蘇省高性能繊維複合材料重点実験室、江蘇省自動車スマート照明システム重点実験室など。



生活環境

● 別荘マンション

区内には投資者のニーズに対応した高級マンション、青年マンションなど様々な住居が提供できる。

● ショッピング・レジャー

区内にはワンダープラザ、江南グローバルハーバーなど数多くのモールがあり、且つ常州大劇場、博物館、オリンピックセンター、国家5Aレベルの観光地中華恐竜城、メディアセンターなどの文化、レジャー、展示施設が建設されている。

● ホテル

区内にはマリオット、シェラトン、グランドメトロパーク、トレーダスなど多くの国際高級ホテルが建設されている。

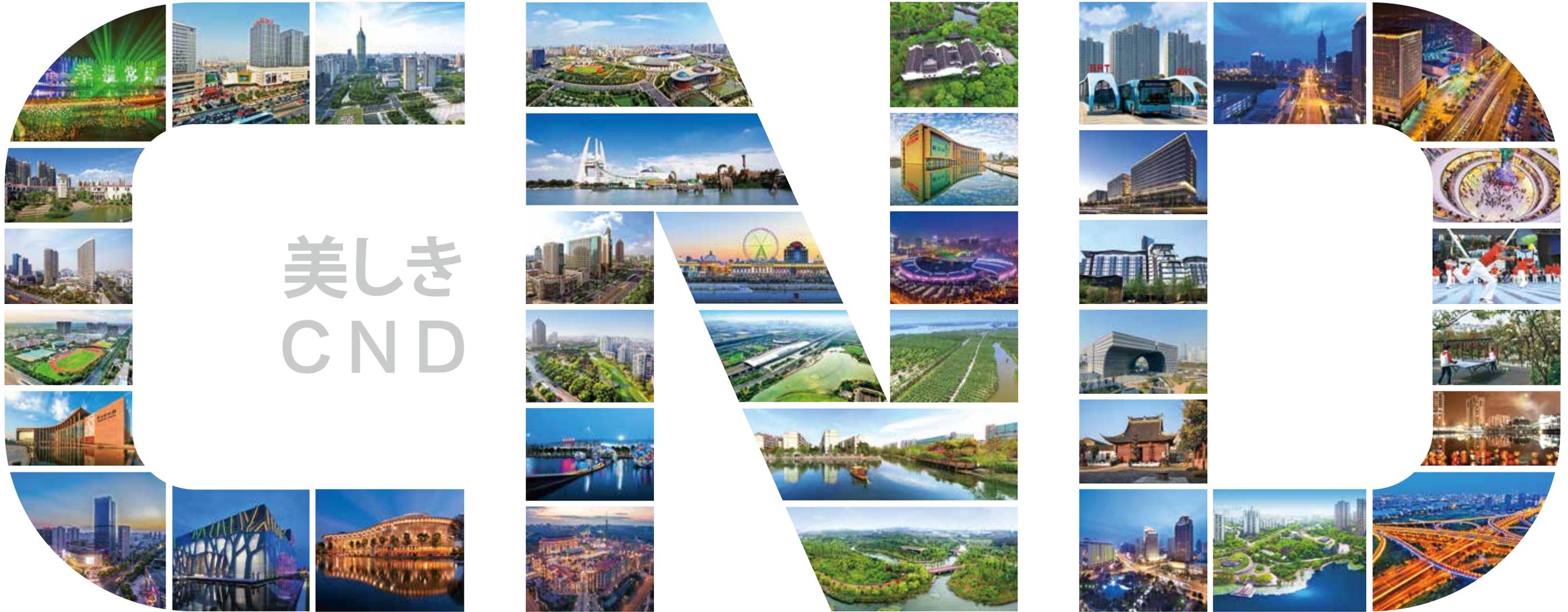
● 教育

区内には7校の高等教育機関、4校の高等学校、19校の中学校、29校の小学校も設立され、常州外国語付属バイリンガル学校が建設され、投資家の子女の入学ニーズなどを満たしている。

● 医療健康

区内には常州市第四人民医院（内部に国際診療部を設ける）、三井病院などが建設され、投資家に、全ての予約、登録、検査、診療などのワンストップ専門診療サービスを提供することができる。



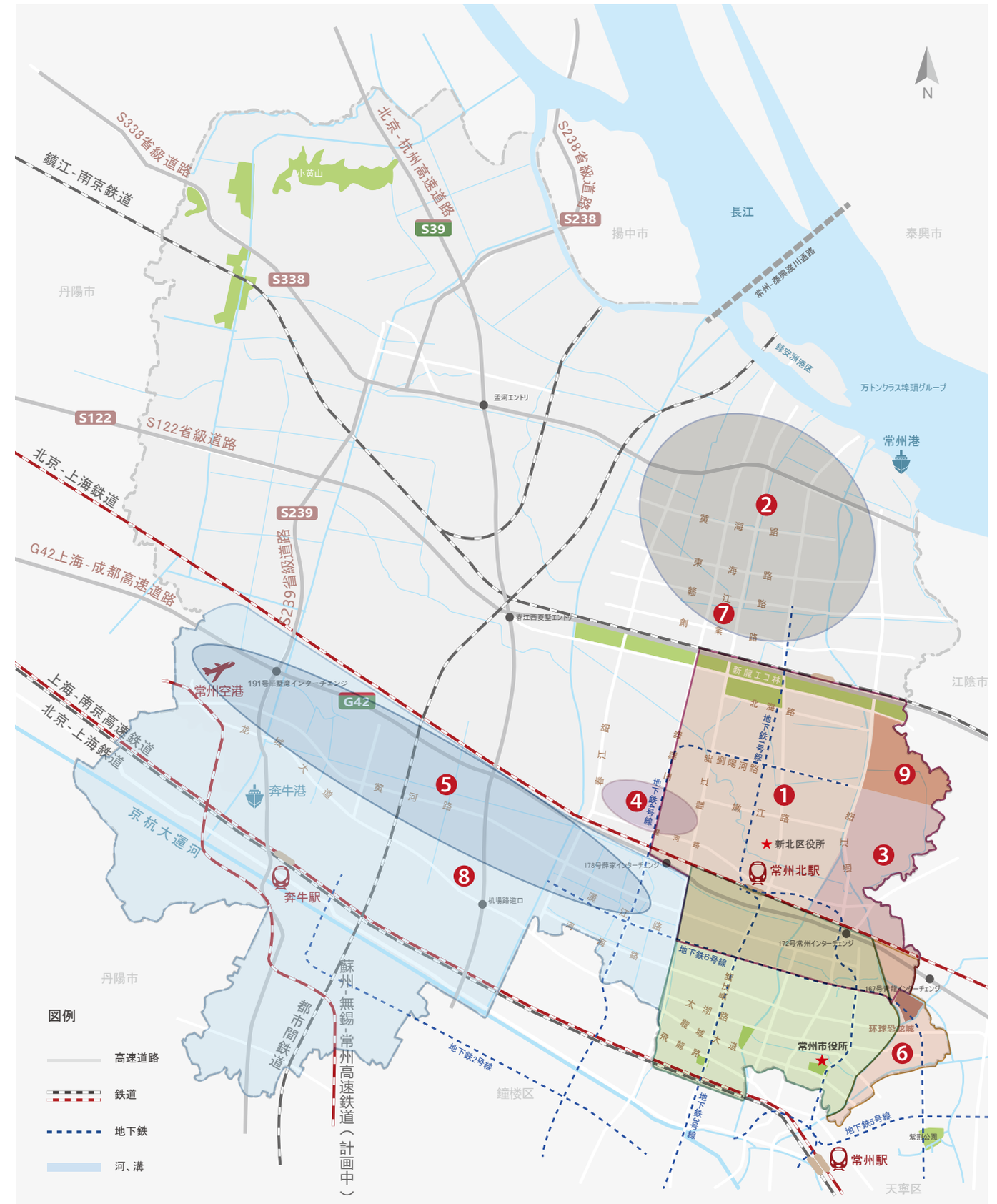


テーマ産業パーク

常州国家高新区は重大プロジェクトの誘致をきっかけとし、特別テーマパークの建設を支えとすることを堅持し、経済の質と効率とコア競争力の向上に力を入れている。「二特三新一智能」の産業配置をめぐり、濱江経済開発区、ソーラー産業パーク、生命健康産業パークなど区内の重点産業プレートと質の高い発展の力強い成長極である——高速鉄道新城を重点的に構築する。同時にオープン提携プラットフォームを継続的に構築し、中瑞(常州)国際産業創新パークと中日(常州)スマート製造産業パークの建設を加速させる。揚子江都市群の建設と河川横断融合の中軸台頭戦略のチャンスをつかみ、未来発展の新たな空間を開拓し、「港産城」の融合発展を模索し、常州総合港務区の「三港一区」連動発展システムを建設する。



- ① 常州高鉄新城
- ② 常州濱江経済開発区
- ③ ソーラー産業パーク(インテリジェントセンサータウン)
- ④ 生命健康産業パーク
- ⑤ 空港産業パーク(インテリジェント装備産業パーク)
- ⑥ クリエイティブ産業パーク
- ⑦ 中国スイス(常州)国際産業創新パーク
- ⑧ 中日(常州)スマート製造産業パーク
- ⑨ 常州総合保税区
- ⑩ 常州総合港務区



常州高鉄新城

計画面積:56km²

キャリアプラットフォーム: 高新広場、緑創ビル、新橋ビル、新陽ビル、宇洋達ビル、科創水鎮、新科創ビル、常州高新区人力資源サービス産業パーク、国家級科学技術企業インキュベーター、嘉壹度新度青年衆創空間。

重点企業: 地域本部—トリナーソーラーエネルギー、月星グループ、常高新グループ、黒牡丹グループ、国網総合能源公司等。

産業ガイド: 金融機関—江南銀行、東海証券、建設銀行常州支店、人保、新華保険など。常州高速鉄道新城を中心に「内城外産、1区2パーク」の新経済産業配置を構築し、特色産業を形成し、都市機能の総体要求を満たす、「1+3」*産業戦略の位置づけを重点的に中心に据え、現代サービス業、先進製造業と科学技術サービス業の融合発展の産業構造を深耕し、常州の高質量な発展力の強い成長極を築く。

ハイエンド産業: スマートエネルギー、新IT技術、生命科学大健康、インテリジェントデータ、インテリジェントセンサーなど。

新業態: 企業本部、金融商業貿易、文化旅行レジャー、科学技術創新研究開発など。

*「1—現代サービス業」:「金融ビジネス及び本部経済、科学技術創新サービス、特色型都市機能、専門型会議・展示会」を代表とする現代サービス業を構築する。

*「3-先進製造業」:エネルギーインターネットを中核とするスマートエネルギー産業、空天情報、マシンビジョン、集積回路、インテリジェントセンサーを重点とする新IT産業、バイオ医薬とハイエンド医療設備を代表とする生命科学大健康産業を推進する。



常州濱江經濟開發区

計画面積:152km²,コア区面積34km²

キャリアプラットフォーム: 中国スイス(常州)国際産業創新パーク、炭素繊維及び複合材料産業パーク、常州軍民融合モデルパーク、常州国家環境保護産業パーク。

重点企業: 新素材--中簡科技、新創炭谷、ランクセス、アランセオ、イネオス、アクゾノーベル、住化電子、ジボダン、サンゴバン。

設備製造--東風日産、SMC、マグナ、翰昂、ノベルス、雷勃、ホルビカー、コーラー、太平洋電力、バローレック。

港物流--宏川石化、建濤グループ、徳宝物流、安邦物流。

産業ガイド: **新素材:** 高性能繊維と樹脂基複合材料、特殊塗料と接着剤、電子化学工業材料、創新薬と製剤などの産業を重点的に発展させる。

装備製造: 新エネルギー自動車完成車及びコアパーツ、ハイエンド精密製造、環境保護設備、スマートグリッド設備などの産業を重点的に発展させる。

港物流: 製造業との連動を強化し、総合港湾務区の建設に効果的なサポートを提供し、港湾産業都市の共同発展を推進する。



ib ソーラー産業パーク(インテリジェントセンサータウン)

計画面積:17.12km²

キャリアプラットフォーム:江蘇省PV/ハイテク特色産業基地 江蘇省特色産業パーク江蘇省PV特色産業クラスター、科学技術部创新型産業クラスターパイロット、中国国際センサーバレー、省級特色タウン——知能センサータウンなど。

重点企業:トリナ・ソーラーエネルギー、聚和材料、トリナ星元、センサータ科技、アンフェノールコネクタ、アオホン電子、宏微科技、同恵電子、永祺車業、テネコ、華美光電、常栄電器、ライセレーザー、誠瑞光学など。

産業ガイド:PVモジュール、銀アルミペースト、バックプレーンなどのハイエンドPV産業消耗品、PVインバーター、コントローラ、エネルギー貯蔵システムとPV設備の製造、センサーと集積回路の研究開発製造コアチップ、モジュールシステムと端末製品の製造などを重点的に発展させるなど。



ib 生命健康産業パーク

計画面積:11.5km²、一期6.3km²、二期5.2km²

キャリアプラットフォーム:中国生物医薬特色パーク、江蘇省医薬製品輸出基地、江蘇省生物医薬と工程ハイテック特色産業基地、江蘇省「十三五」先進製造業基地、常州生物医薬インキュベーター、国家対外貿易アップグレード基地(西洋薬)、江蘇省特色創新(産業)モデルパーク、江蘇省初の節水型パークなど。

重点企業:医療器械産業:メドトロニック、ジマー・ホールディングス、ストライカー、聯影医療、イプスメッド、インターサージカル、バラゴンメディカルなど。

製薬企業:無錫アプリテック、揚子江薬業、ハンソー製薬、興和製薬、千紅生物化学など。

産業ガイド:生物医薬品及び製品、化学薬品製剤、ペプチド製剤、現代漢方薬、医療設備と医療機械、医薬品用賦形剤・包装材料、生物試薬、衛生材料・医療用品、医薬品機器、デジタルヘルスケア、医薬品アウトソーシングサービス(CXO)、特定保健用食品、医療用美容・エステ、医療廃棄物処理支援サービス、公衆衛生サービス、健康診断や相談などの健康サービス新業態、医療セキュリティシステムの構築など。



空港産業パーク(インテリジェント装備産業パーク)

計画面積:37.19km²

キャリアプラットフォーム:江蘇省ハイエンド設備製造業特色基地、江蘇省新型工業化産業モデル基地、江蘇省モデル物流パーク、常州市知能製造モデルパーク、常州市對外貿易変革強化基地など。

重点企業:BYD自動車、豪爵鈴木、北汽グループ、星宇車灯、捷佳創太陽光発電設備、新泉汽車内装、ティッセンクルップ、特瑞斯能源設備、常林、住友電工、プリヂストン、貿聯電子、オーウェンス・コーニング、プーラディ、プロス物流、中通物流、跨越速運など。

産業ガイド:新エネルギー自動車及びコア部品、ハイエンド知能設備、現代物流産業などを重点的に発展させる。



クリエイティブ産業パーク

計画面積:35万m²

キャリアプラットフォーム:国家Eコマースモデル基地、国家級文化と科学技術融合モデル基地、全国版權モデルパーク、国家トーチ計画ソフトウェア産業基地、国家現代サービス業文化クリエイティブ産業化基地、国家デジタルエンターテインメント産業モデル基地、国家広告産業パーク、国家アニメ産業基地。

重点企業:富深協通、鑫億ソフト、知蝶ソフト、新友暢、化龍網絡、瑞新信息、浩森デザイン、賛奇テック、印象乾図、卓謹信息、詩唯雅、麦拉風など。

産業ガイド:園区はデジタル智造、デジタル医療、デジタル政務、デジタルビジネス、デジタル展陳、デジタル文旅などを鮮明な特色とするデジタル経済細分化領域の行列を益々拡大し、地域一流のデジタル革新生態の構築に力を入れ、全省全市のデジタル経済ベンチマーク園区、ハイエンド現代サービス業モデル園区の構築に努力している。



中国スイス(常州)国際産業創新パーク

計画面積:第1期計画敷地面積1000ムー、そのうち高規格レンタル工場270000m²

第2期計画敷地面積800ムー、そのうち高規格レンタル工場400ムー

キャリアプラットフォーム:国家工業情報部国際経済技術協力センターと常州市人民政府の共同建設パーク、江蘇省国際協力パーク、中国(江蘇)自由貿易実験区連携創新発展区、第二回江蘇省海外人材オフショア創新創業基地テスト建設単位、常州市科学技術企業加速器、中国国家国際科技協力プラットフォーム管理システムに組み込まれる。

重点企業:スイスのシド・サ、ドイツのローゼンバーガー、ドイツのホルビガー、ドイツのレオニ、ドイツのランツ、スイスのメドロ、ドイツのフレンダー、ドイツのコテス、フィンランドのルート、スウェーデンのレーシェフォッシュ、スペインのラミー、カナダのマグナ、デンマークのダイネックスなど。

産業ガイド:スイス、ドイツ及び周辺の国(地域)の優位産業を重点的に誘致し、装備製造、精密機械、自動車部品、新素材及び新IT産業の発展を励む。



中日(常州)スマート製造産業パーク

計画面積:147km²

キャリアプラットフォーム:生命健康産業パーク、スマート装備産業パーク、自動車部品特色産業パークなど。

重点企業:住友電工、小松製作所、SMC、スズキ、デンソー、ブリヂストン、THK、興和製薬、ニッタ、NTN、トープラ、DIC、タツタ電線、近藤製作所、大豊工業、カツシロマテックス、姫菱テクニカ、マルイ、天隆、G.S.エレテック、和興フィルター、安藤鉄工、田上EX、NBKなど。

産業ガイド:新エネルギー自動車と自動車コアパーツ、インテリジェントロボットとハイエンド設備製造、ハイエンド医療機器と健康消費品、人工知能、デジタル経済、スマート物流、文化娯楽などを重点的に発展させる。



常州総合保税區

計画面積: 1.66km²

キャリアプラットフォーム: 常州保税物流基地、監督通関センター、輸入予備包装食品(化粧品)管理区、常州国際電子商務産業パーク、常州国際電子商務公共サービスプラットフォームなど。

重点企業: 誠瑞光学、バイオメット、高博エネルギー、優谷テク、マルコポーロ、ククテス、フオディア、大成精密、千家万舗など。

産業ガイド: 光学と医療などの先進製造業を重点的に発展させ、保税加工、保税物流、保税サービス、国際貿易、国際中継などの機能を積極的に開拓し、保税研究開発、保税メンテナンス、クロスボーダー電子商業などの開放経済とサービス貿易の新業態を重ね合わせる。

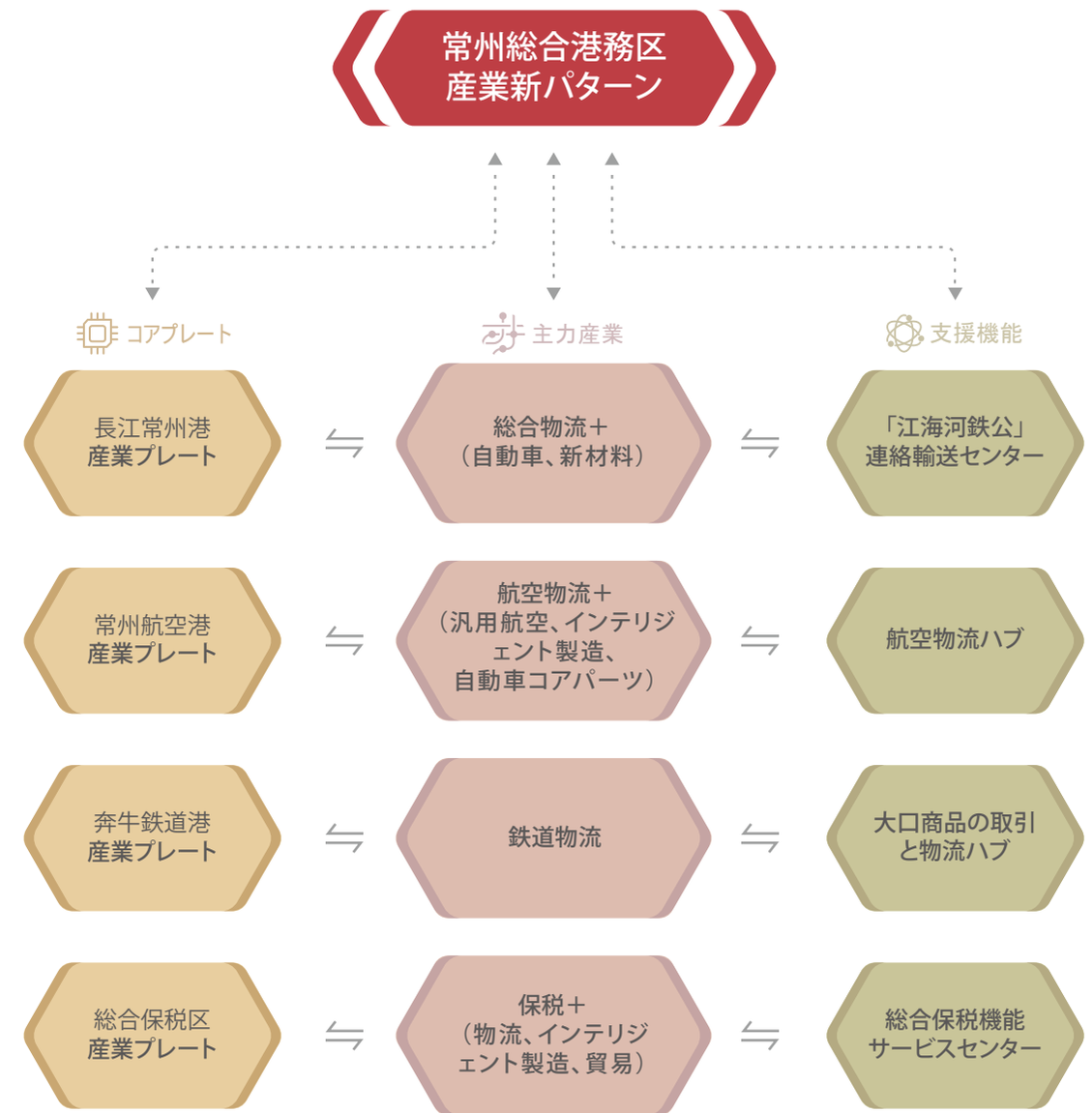


常州総合港務区

基本概況: 長江常州港、常州航空港、ブンニュー(奔牛)鉄道港、常州総合保税區の「三港一區」の既存資源を統合し、「一城一港一集團」を構築する。

発展攻略: 港によって都市と産業の発展、及び両者の融合を推進する。

建設重点: 「江海河鉄公」(長江、海、内陸河、鉄道、高速道路)連絡輸送センター、航空物流ハブ、大口商品の取引と物流ハブ、総合保税サービスセンターの四大産業を重点的に誘致する。



お問い合わせ

常州国家高新区招商局

● サービス理念

誠実、法制、効率、ウィンウィン

● サービスモード

ワンストップサービス、オンラインサービス
緊急ワークショップ、土曜日審査批准直行便

● サービス承諾

- 企業の設立：1営業日以内
- 不動産登録：3営業日以内
- 工業建設プロジェクト着工許可：
重大プロジェクトは土地を譲渡した後直ちに工事できる



投資常高新



電話

+86-519-8512 7710

+86-519-8858 8506



メールアドレス

連絡先 andybb@cznd.org.cn



住所

中国江蘇省常州市新北区遼河路518号



ウェブサイト

www.cznd.gov.cn