

LA MUNICIPALITA' DI TIANJIN

Tianjin, insieme a Pechino, Shanghai e Chongqing, e' una delle quattro municipalita' sotto il diretto controllo del governo centrale. Tianjin fa parte della **Bohai Bay Economic Zone**, una delle tre macroregioni economiche presenti in Cina che comprendere, oltre a Tianjin, Pechino e in parte le provincie dello Hebei, Liaoning e Shandong.

Localizzata al centro della suddetta regione economica e' stata individuata come catalizzatore della crescita coordinata della fascia Pechino-Tianjin- Hebei, grazie in particolare alla presenza del porto internazionale di Tianjin.

Tianjin e' un importante centro industriale e culla dell'industria **meccanica moderna** e dell'**industria tessile**.

In termini di valore aggiunto e profitto aziendale, le seguenti industrie sperimentano una forte crescita: **lavorazione alimentare, equipment manufacturing, metallurgica, farmaceutica** e quella di **estrazione e lavorazione di risorse naturali** (gas naturale, carbone, petrolio).

La rapida crescita dell'industria **high-tech e new tech** (elettronica e IT) hanno inoltre favorito il suo sviluppo industriale insieme alla crescita del **settore dei servizi** (retail trade e finanza).

Tianjin punta a rafforzare i 4 principali cluster industriali presenti e a sviluppare 4 nuovi cluster emergenti:
Rafforzamento cluster esistenti

- **IT:** sviluppo di tecnologie blockchain e intelligenza artificiale.
- **Industria automobilistica:** aumento della capacita' produttiva e sulla produzione di veicoli a nuova energia, veicoli a risparmio energetico, reti intelligenti.
- **Industria petrolchimica:** sviluppo di una nuova industria petrolchimica low-carbon che rispetti i parametri ambientali.
- **Industria dei servizi:** sviluppo di un'industria dei servizi moderna.

Sviluppo cluster emergenti:

- **Industria biomedica:** R&D e produzione di dispositivi medici, apparecchiature mediche, medicinali etc.
- **Equipment manufacturing:** manifattura intelligente di attrezzature di alta gamma, focus su macchine utensili CNC, robot industriali e aerospazio.

- **Servizi finanziari:** sviluppo di servizi finanziati moderni sfruttando i vantaggi della Tianjin Port Free Trade Zone.
- **Nuova energia e nuovi materiali:** sviluppo di catene di produzione di attrezzature per la conservazione e produzione energetica.

Tianjin è un polo leader nell' **industria energetica** di nuovo tipo e nell'industria dei nuovi materiali (in particolare: energia rinnovabile, power batteries, polimeri avanzati etc.); la forte base di ricerca scientifica offre le condizioni per l'accelerazione dei progressi nell' industria. Tianjin punta alla formazione di un cluster di aziende di settore, incoraggiandone l'aggregazione tramite la riduzione dei costi di ingresso.

Zone di sviluppo:

- **Binhai New Area**

La zona è oggetto di politiche preferenziali volte ad incoraggiare gli investimenti, in particolare nel settore dei **servizi** e nell' industria **farmaceutica**.

L'area comprende 3 distretti funzionali:

- **Tianjin Port Free Trade Zone**
- **Tianjin Economic Development Area (TEDA):** orientata allo sviluppo di elettronica e telecomunicazioni, industria automobilistica, biofarmaceutica, petrolchimica, F&B, nuovi materiali, aviazioni e servizi.
- **Tianjin Port Free Tax Zone (TPFTZ)**

Al fine di intensificare lo sviluppo coordinato della fascia Pechino-Tianjin-Hebei, è in progetto la costruzione di nuovi parchi industriali nell'area:

- Un parco industriale localizzato tra l'area costiera e l'hub **high tech** di Zhongguancun (Pechino).
- Un parco industriale avanzato in collaborazione con la Camera di Commercio dell'Unione Europea orientato allo sviluppo di **intelligent equipment manufacturing e economia marittima**.
- Un centro di aviazione che diventi un importante hub di collegamento nella Cina settentrionale

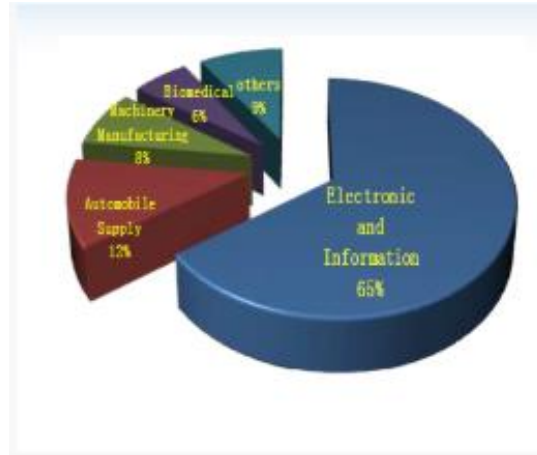
- **Xiqing Economic -Technological Development Area in Tianjin (XEDA)**

Orientato allo sviluppo di: **informazione elettronica, macchinari, accessori per autovetture**.

La zona rappresenta un'importante base per la produzione di circuiti integrati, parti e componenti per chip, apparecchi digitali etc. oltre a configurarsi come il principale centro di agglomerazione di industrie che operano nel settore dell'elettronica e aziende produttrici di componenti per cellulari.

Structure of industry and investments in XEDA

Source: EU SME Center



- **Beichen Economic and Technological Development Zone**

La zona attrae investimenti al fine di sviluppare un'**industria agricola** moderna e ecologica, **equipment manufacturing** e modernizzare l'industria dei servizi e del turismo.

Le principali aziende e gli Istituti Nazionali di Ricerca presenti sono orientati allo sviluppo di: **IT e big data, e-commerce, manifattura intelligente, biomedicina, logistica, nuova energia etc.** In tali settori e' promosso l'afflusso di talenti, fondi e tecnologie provenienti da aziende di settore europee.

Altre zone di sviluppo:

- **Wuqing Economic and Technological Development Zone**

Focus: biomedicina

- **Tianjin Ziya Economic and Technological Development Zone**

Focus: nuova energia e rinnovabili

- **Dongli Economic and Technological Development Zone**

Focus: nuova energia, nuovi materiali, industria automobilistica