

중국 · 웨이하이

경제기술개발구

웨이하이

웨이하이

진해경제기술개발구
Weihai International Port Economic and Technological Development Zone



웨이하이 임항경제기술개발구 상무국

연락처: +86-631-5581888, 5551888, 5581996

팩스: +86-631-5581971, 5581555

E-mail: whlgsw@163.com

<http://www.wip.gov.cn>



▣ 도시 영예■

해양레저관광도시 세계최적주거도시

- ◇ 중국의 최초 국가청결도시
- ◇ 중국의 최초 “국가환경보호” 모범도시
- ◇ 중국의 최초 “중국우수관광” 도시
- ◇ 중국 북방의 최초 “국가정원” 도시
- ◇ 유엔 두바이 “국제주거환경개선” 모범도시
- ◇ 유엔 “인류최적주거상” 수상도시
- ◇ 중국 “문명도시상” 수상
- ◇ 중국 “낚시용품” 도시;
- ◇ 한중 “FTA지방경제협력” 시범도시;
- ◇ 중국 투자환경40대 우수도시, 중국 종합경제실력50대 도시
- ◇ 중국 “도시공공운영지수” 8강도시
- ◇ 중국 도시경쟁력 평가 중:
 공공부문경쟁력, 비즈니스환경경쟁력, 사회환경경쟁력 10위권
- ◇ 국가 서비스 무역혁신발전도시
- ◇ 농산품 품질 및 식품안전 시험도시



지리위치

산동반도 동쪽 끝에 위치하고 있는 웨이하이시는 삼면이 바다로 둘러싸고 한면은 육지와 연결하고 있다. 해안선은 985.9km이다. 동쪽에는 조선반도, 일본열도와 맞보고 있고 서쪽에는 대륙과 연결하며 남쪽에는 바다를 통해 동남아까지 통달하고 북쪽에는 요동반도와 바라보고 있다. 자고로 ‘경진(京津)의 열쇠와 문호’라고 일컫는다. 한국과 제일 인접 도시인 만큼 중국에 중요한 해상허브이자 북방대외무역의 대구 출구 및 통로이다.



웨이하이시 행정구성

웨이하이시 총 육지면적은 5797km²이고 상주 인구는 282만명이다. 산하 행정구는 환취구, 문등구, 영성시, 유산시로 구성되며 웨이하이 햅불 하아테크산업 개발구, 경제기술 개발구, 임항경제기술 개발구 3대의 국가급 개발구 및 1개의 종합보세구를 두고 있다.



▣ 기후 환경 ■

웨이하이는 풍광이 수려하고 기후와 환경이 쾌적하며 겨울에는 혹한이 없고 여름에는 폭염이 없으며 강우량이 풍부하고 사계절 기온이 적절하며 기후가 온화하다. 바다의 기온 조절 영향으로 봄은 쌀쌀하고 여름은 시원하며 가을은 온화하고 겨울은 따스한 사계절이 분명한 특징을 갖고 있다. 웨이하이는 중국에서 공기 청정도와 바다 수질이 최고로 좋은 지역으로 공기 청정도가 90%에 달하고 도심 녹화율이 50% 육박한다.



▣ 인문환경 ■

예로부터 웨이하이는 일신(日神)의 고향으로 여겨고 있다. 전시황, 한무제가 이곳 동쪽까지 순찰을 나와 많은 문화 유적들을 남겨두어 웨이하이는 천고의 선경지로 전해 내려오고 있다. 1398년 명나라 때는 이곳에 병사를 주둔시켰고 웨이하이위로 명명하였는데 '위진해강(威震海疆)'의 뜻이 담겨져 있으며 웨이하이란 이름도 그때에 생겼다. 1898년에 영국의 식민지로 전락되었던 웨이하이위는 1930년에 독립되어 웨이하이위 행정구로 설립되었고 1987년에는 지역도시로 승격되었다. 북양수사의 탄생지와 갑오중일전쟁의 주 전장이었던 웨이하이위는 중국 현대 시인 문일다(聞一多)의 애국시편에서 홍콩과 함께 '칠자'의 하나로 지정하였다. 중영문화, 중한문화, 중일문화가 여기서 어우러져 아름다운 도시에 무한한 매력을 더해 준다.



▣ 관광레저 ■

웨이하이는 중국에 유명한 해양레저관광 명승지로서 무려 1000km에 달하는 긴 해안선은 천혜의 아름다운 해변 풍광을 자랑하고 있다. 산, 바다, 섬과 온천 각각 특유의 경치를 뽐내고 있으며 중국에서 유명한 천연 온천의 고향이다.

웨이하이는 여러 차례 성공적으로 국제적인 대형 스포츠 경기와 행사를 치렀다. 국제 철인3종 경기를 연속 몇 년간 정기적으로 개최해 왔으며 국제 요트대회, 국제 낚시대회 등 대형 스포츠 행사도 열렸다.



▣ 경제발전 ■

동북아경제권과 환발해경제권의 핵심지에 자리잡고 있는 웨이하이시는 189개 국가 및 지역과 경제무역협력관계를 맺었고 중국에서 경제발전이 최고로 신속하고 활기가 넘치는 도시로 GDP년평균성장속도는 18%를 초과하여 국민평균 GDP는 산동성 1위를 차지할 만큼 투자창업의 최적도시로 평가를 받았다.



★업계의 선두자

★ 아시아 최대의 의료기계 생산기지로 일회용주사기, 수액기의 시장 점유율은 전국 시장의 20% 이상을 차지하고 심장 스텐트의 국내 시장 점유율은 28%에 달한다.

★ 국가 863 기획 성과산업화 신소재 기지。

★ 전국 최대의 카펫 생산기지。

★ HP, 삼성전자, 신북양 등 선두 기업은 주도하고 스캐너, 프린터, 팩시밀리, 통신 광케이블, 지진센서 등 하이테크 기술제품을 발전시키고 일부분 제품은 국내 내지 국제 선진 수준에 도달한다.

★ 아시아 최대의 수공공구 생산기지。

★ 국가 선진(先進)복합소재 하이테크기술 산업화 기지。

★ 전국 최대의 어구 생산기지로 국내 낚시 대의 40%는 웨이하이산인만큼 국내 중요한 생산 및 수출기지。

★ 전국 최대의 타이어 생산 및 수출기지。

웨이하이

▣ 산업클러스터화 ■

웨이하이는 첨단제조업을 중점적으로 발전시키고 산업클러스터 발전전략을 실시한다. 신정보, 신의약 및 의료기기, 신소재 및 제품 3대 전략적 신흥산업 클러스터를 육성하고 기계제조, 식품가공, 운송설비, 방직의류 4대 전통적 우수 산업클러스터를 업그레이드하며 스마트장비, 해양바이오, 사물인터넷 3대 미래산업을 주력으로 키움으로써 산업클러스터화 구축을 추진하고 있다.





▣ 웨이하이 임항경제기술개발구 ■

투자환경

국무원에서 비준하여 설립한 웨이하이 임항경제기술개발구는 웨이하이 도심에 위치하고 기획면적은 296 km²이다. 한중 FTA 지방경제협력개발 시험구 핵심구이고 ‘중국종합실력 최우수 개발구’이며 ‘산동성 친환경경제 10대 개발구’이다. 산동반도 하이테크 산업클러스터 구역으로 웨이하이의 현대화 산업도시이다.



▣ 교통편 우세 ■



항공:

임항구 주변 3대공항까지는 2시간~

웨이하이공항까지는 20분, 엔타이공항까지는 90분,
칭다오공항까지는 120분이 소요된다.

웨이하이공항은 서울로 가는 항공편은 매주 28개가 있고
45분만 소요되며 인천공항을 통해 세계 각 주요도시로
통달한다.

타이베이로 가는 항공편은 매주 1개가 운행되고 있다.



해운:

임항구 주변에 5개의 국가1급 개방항구가 있다.

웨이하이항까지는 10km, 용안항까지는 25km,
석도항까지는 40km, 엔타이항까지는 70km,
칭다오항까지는 200km이다. 웨이하이에는 27개의
해상운송 정기항선이 운행되고 있고 항구 연간 화물
물동량은 7000만톤, 컨테이너 물동량은 100만TEU에
달한다.



해운-철도 연합운송

산동성은 '일대일로' 계획 해상 전략 지역이자 신
유라시아 대륙교 연선 중요 구역으로 지정되었다.
동북아해상항로 허브로 웨이하이시는 지리적 우세는
뚜렷하다.

웨이하이항 그룹에서 개설하는 항구-철도 연합 운송
통로는 정식적으로 운영되었다.

- ① 남부도시 광저우로 가는 통로;
- ② 광저우를 경유하여 베트남 하노이로 통달하는 '한국-웨이하이-베트남' 통로;
- ③ 독일까지 가는 '웨이하이항--뒤스부르크(독일)'
'웨이하이항--함부르크(독일)' 중국-유럽 열차 및
웨이하이와 중앙아시아를 연결하는 철도통로.

★중국-유럽 열차

중국-유럽 열차는 한일, 중앙아시아, 유럽으로 가는 제일 편리한 화물 운송 통로를 개통함으로 1.1만 키로 되고 15일 ~ 18일쯤 걸린다. 해운보다 10일을 줄이면서 운송 비용은 공운보다 80%를 절약한다. 뚜렷한 유통 원본 우세를 지닌다.



고속철도:

임항구는 웨이하이기차역 및 고속철도역까지는 10분 거리.

베이징, 상하이, 지이난, 쉬이조이, 우한이까지 통달한다.

칭다오-엔타이-웨이하이-룽청 도시간 고속열차가 개통됨에
따라 웨이하이와 칭다오, 엔타이는 '1시간 경제권'을 이루어
전국 고속철도 노선망에 진입하게 되었다.

레이시-룽청 고속철도가 개통됨에 따라 웨이하이에서
지이난까지 걸리는 시간은 2시간으로 감축되고 산동성 '2시간
교통권'이 형성될 것이다.

환발해 고속철도 위이방-엔타이 구간 고속철도가 건설되어
웨이하이에서 베이징까지는 3시간만 소요될 것이다.



도로:

임항구는 웨이하이 도심까지는 20분거리~ 칭웨이 고속도로, 303,202,204,201 성급 고속도로 및 수이강로 등 여러
간선 도로가 이곳을 관통하고 내부 주요 도로와 일체화되어 주변 도시 및 항구로 가는 최적의 도시 교통망이
형성되었다.



▣ 완벽한 인프라시설 ■

임항구는 완벽한 인프라시설을 건설하여 전 구역에 ‘십통일평(十通一平)’을 실현하였다. (전기, 수도, 천연가스, 스팀, 오폐수처리, 통신, 유선방송, 광케이블, 도로, 토지평탄작업)



전기:

220kv 변전소 1개, 110kv 변전소 3개, 35kv 변전소 3개가 건설되어 있는 임항구는 산동반도지역에서 전력공급이 가장 충족하고 전력공급이 가장 높으며 전력시설이 가장 완벽한 지역이다.



수도:

시급 음료수 수원지 3군데 있으며 웨이하이시 도시 음료수의 주요 원천지이다.



배수 및 오폐수처리:

빗물 배수 및 오폐수는 이중관식 배출한다



천연가스:

임항구역 내에 천연가스의 파이프공급을 실현하였다.



스팀:

화력발전소 1개가 건설되어 있고 표준압력은 1.3Mpa, 2.4Mpa이다. 생산용 공업스팀과 주민집 중급열을 제공한다.



통신:

유선통신, 이동통신, 유선방송 및 인터넷케이블은 구내 도로공사와 동시에 설치하였다.



▣ 공공서비스 인프라 우세 ■



교육:

임항구에는 유치원, 초/중등학교, 고등학교, 중등 전문학교 등 교육자원을 완비한다.

★ 바로 구청 옆에 위치하는 중세국제학교는 국가교육부에서 특별 비준하는 외국인 학력 교육 학교로 유치원부터 고등학교까지의 교육과정이 다 개통되었고 고등교육도 점차적으로 실행한 계획이다.

★ 9년 일관제를 실시하는 임항실험학교는 산동성의 일류 학교로 교무구, 공유구, 생활구, 운동구 4대 기능구역과 청소년활동센터로 조성된다.

★ 웨이하이시 종점 고등학교인 웨이하이 제4 고등학교는 호주와 협력하고 있고 학교 교육과정을 특색적으로 개설하여 학생 소질에 맞추어 교육을 실시한다.

★ 재학생은 1200여명에 달하는 임항구 고급기술학교는 수치제어기계, 수치제어밀링, 수치제어기계 수리 및 전기 공학, 기전장비 수리 및 관리, 컴퓨터 인터넷 기술, 의류 디자인 및 공예, 물류 서비스 및 관리 등 10여개 전공을 개설하고 사회 수요에 맞는 인재를 양성한다. 현재는 웨이하이시 100여개 대중형 업체와 인재 육성 협력관계를 맺고 있다.



중세국제학교



웨이하이 제4 고등학교



임항실험학교



의료:

지금 건설중인 베이징병원(웨이하이병원)은 의료, 예방, 보건, 재활치료 기능을 구비하는 3급갑 현대종합병원이다. 임항구 주변에는 1급갑 병원 19개, 2급갑 병원 6개, 3급갑 병원 6개가 있다. 웨이하이 시립병원 및 웨이하이시 산하시, 구에 있는 병원들은 별도로 외국인 의료건강진료부를 개설하였다.



공공교통:



웨이하이시 공공교통의 허브인 임항구는 공공버스가 전 지역을 다니며 도심 및 주변 구역으로도 통달한다.



비즈니스:

‘일하양안(一河两岸)’
도시핵심기능구, 행정금융
비즈니스구 등으로 조성하는
다양한 도시기능구는
공공서비스, 금융서비스,
상업무역, 주거, 오락 등 생활
부대시설을 집결한다.



레저:

★ 스포츠 건강구

산동반도 최고의 온천-홍수란탕을 기반으로 방문객들이 신속하고 편리한 비즈니스 서비스를 누릴 수 있도록 27홀 온천SPA골프장, 온천휴가, 레저 시설을 개설하였다.





레저:

★중서부 레저관광농업구

과학연구, 재배, 관광레저 기능을 구비하는 중서부 레저관광농업구는 계획면적이 103km²이고 논경지, 산, 저수지가 혼연일체 하는 웨이하이시에 유일한 규모화 친환경생태관광지이다. 웨이하이식물원, 논경문화체험원, 낚시센터, 와이너리 등 특색 생태레저 시설을 개설하였다.



★임항구 국민헬스센터

축구장, 테니스장, 농구장 야구장, 게이트볼 경기장, 배구장, 탁구장으로 조성된다. 산동성 첫 번째 야구훈련기지로 한중 국제야구시합, 산동성 국민체육대회 야구경기, 산동성 야구선수권 대회, 중국대학생 야구리그 산동결승전 등 수준이 높은 경기를 치렀다.



■ 산업 발전 우세 ■

★산업서비스 플랫폼

크로스보더 전자상거래 산업단지

보세창고물류센터, 코로스보더 전자상거래 감독센터, 상품분류센터, 크로스보더무역 전자상거래기지, 한국상품 전시교역센터 및 택배 물류산업단지 6대 기능구역으로 조성하는 한중지방경제협력 시범산업단지로 세관, 검사검역국, 국가안전국 3대 검수기관은 연합적인 업무처리가 가능하고 EMS작업도 가능하며 크로스보더전자상거래 직구매 수출입, 해운EMS, 국제EMS 3개 업무를 전개한다.



웨이하이 순풍(顺丰)산업단지

산업단지 내는 택배 중계구역, 전자상거래 창고보관구, 종합서비스구역을 개설함으로써 택배물류, 지능 클라운드, 무역금융, 전자상거래 운영 등 전 산업사를 서비스 플랫폼으로 육성한다.



특색적인 전자상거래 플랫폼:

‘중국질조(质造)·웨이하이어구’ 플랫폼은 임항구 중국낚시도시 엑스포타운과 알리바바 소속 ‘중국질조(质造)’가 공동 만드는 플랫폼이다. ‘인터넷 +’의 방식으로 웨이하이의 전통 우수 어구제품을 전 세계에게 알리게 되었다.



이고지신 전자상거래 산업단지

지신그룹과 알리바바의 전략 파트너인이고그룹이 강-강 협작하여, ‘알리바바대출 + 창업투자 자금 + 각종 TP 서비스업체’의 새로운 투자융자방식과, ‘실체산업무역 + 전자상거래 + 물류배송’의 새로운 운영형식을 채용하여 업계선두, 산동성 일류, 웨이하이 최대의 국제 전자상거래 산업단지를 조성할 계획이다.



과학기술 인큐베이터 플랫폼:

국가급 과학기술기업 인큐베이터가 지정한 표준 및 ‘창업 + 인큐베이터 + 가속기’의 방식으로 세워진 임항구 혁신 창업 단지는 현대 과학 기술 단지와 효율적으로 결합한다. 입주 기업에게는 ‘원스톱’ 대리 서비스 및 재정세금 관리컨설팅, 투자융자 등 관련된 서비스를 누릴 수 있도록 상표 등록 컨설팅, 지적재산권 법률컨설팅, 기술 성과 평가, 과학기술 성과전화 등 서비스 기구를 도입한다.

★중국 IT 교육의 최고 브랜드 ---- 북대청조(北大青鸟) 창업혁신기지는 ‘북대청조 웨이하이캠퍼스’인 ‘북대청조 APTECH(웨이하이) 훈련센터’를 설립하였다.



각종 인큐베이터

임항구 내는 탄소섬유산업 인큐베이터, 웨이하이 낚시도시 과학기술 인큐베이터, 만산 청년창업 인큐베이터, 웨이하이 녹창(绿创) 인큐베이터 등이 있다.

산학연 협력플랫폼

산동대학교, 호남대학교, 북경화공대학교, 상해대학교, 연태대학교, 청도농업대학교, 청화 선우고분자 연구센터 등 여러 대학교와 과학연구 기관과 협력하고 있는 우수 연구성과 전파플랫폼으로 구내 기업의 혁신발전을 위하여 서포트 하고 있다.



박사 연합회 플랫폼

웨이하이시 인재협회 산업박사연합회는 웨이하이시 45명의 산업 박사들이 임항구에 설립하는 조직으로 웨이하이시 산업 엘리트들이 소통하고 교류하며 협력하는 플랫폼으로 고급인재 유입에 큰 도움이 된다.





▣ 인적 자원 우세 ■

임항구 주변에는 산동대학교(웨이하이), 하얼빈공업대학교(웨이하이), 베이징교통대학교(웨이하이), 하얼빈이공대학교 룽청캠퍼스, 산동교통대학교 해운 단과대학 및 웨이하이전문학교 등 9개의 종합고등학교와 임항구기술학교가 있고 재학생은 총 80000명이 된다. 각종 전문학교 및 언어학교는 40개가 있다.

국가급 고등전문교육 시범학교인 웨이하이 전문학교는 기업 맞춤형 인재를 육성하고 여러 기업과 같이 인턴 훈련기지를 설립하였다.



산동대학교(웨이하이)



하얼빈공업대학교(웨이하이)



베이징교통대학교(웨이하이)



하얼빈이공대학교 룽청캠퍼스



웨이하이전문학교



산동교통대학교 해운 단과대학



신동약품식품전문학교

▣ 중점적으로 발전시키고 권장하는 산업 ■

임항구는 신소재 및 응용, 기전장비 제조, 전자정보, 바이오 의약식품, 스포츠 건강 및 스포츠 건강산업 6대 산업클러스터를 중점적으로 육성하는 동시에 도시개발 프로젝트도 촉진한다.



신소재 및 응용산업

발전 방향 : 탄소섬유, 탄소섬유 복합소재, 고분자 복합소재, 기능성 신소재 및 관련 응용 등

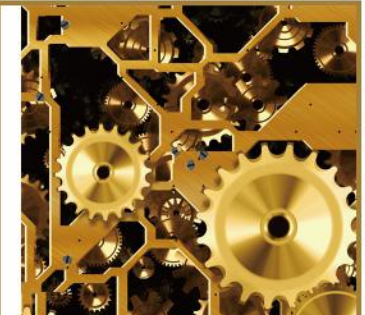
Z
위해탁섬유유한회사
국가급 탄소섬유 산업화기지, 탄소섬유 설비 및 경쟁력 국가공정실험실

HOYA
HOYA광전과학기술(웨이하이) 유한회사
세계광학기술을 리더하는 광학소재 제조업체인 일본Hoya 주식 회사에서 투자한 기업이다.

Holian
산동HORAN특종플라스틱유한회사
한반도 경제지역 최대의 특수엔지니어링 플라스틱, PSF수지시리즈 소재 제조업체이다.

삼각주식그룹유한회사
중국 최우수 타이어제조업체이며 세계타이어 업계에서 제12위를 차지한다.

GCD
웨이하이진원분자신소재유한회사
아시아 첫번째 Dendrimer와 Hyperbranched Polymers 소재를 연구 생산하는 하이테크 기술 기업이다.



기전장비 제조산업

발전 방향: 전문장비 및 핵심부품, 교통운송장비 및 핵심부품, 핵심기계 기반부품 등.

PEACOCK®
산동위달그룹
세계 최대 트릴 척 등 공구제품 제조업체이다.

UGint
웨이하이UGINT CNC유한회사
한국UGINT주식회사에서 투자한 3축 이상 연동 CNC 를 연구개발 및 제조하는 업체이다.

HATCH
웨이하이해창금형기술유한회사
전문적으로 IMD 경밀금형을 생산하는 기업이다.

WEIHAIGUANGTAI
웨이하이광태환경정보과학기술유한회사
전문적으로 유전 폐수 및 원유 회수장비를 연구개발 및 생산 판매하는 업체다.



전자정보산업

발전 방향: 컴퓨터 주변제품, 집적회로 설계 및 밀봉포장 제품, 통신류 제품, 센서류 제품, 디스플레이 및 관련제품.

MARQUARDT
MARQUARDT 스위치(웨이하이)유한회사
유럽 최고 전동스위치 전문제조업체인 독일 MARQUARDT그룹에서 투자하여 건설한다.

KTE
국글전자(웨이하이)유한회사
세계최대의 자동차용 마이크로 모터브레시 생산업체인 일본국공단소공업주식회사에서 투자 건설하는 업체이다.

HATCH
웨이하이해창금형기술유한회사
광섬유 광케이블 입체에 세계 10대, 중국 500대 기업에서 투자 건설하는 업체이다.

WEI XING CHU
위신광섬유
고단 래지과자를 생산하는 한중 합작업체이다.



바이오의약식품산업

발전 방향: 바이오기술 제품 제약, 현대의료장비 및 핵심부품, 의료용 바이오 신소재, 해양 보건품 등.

WEGO威高
위고바이오과학기술그룹
중국 최대의 의료기기생산업체이다.

KOLOO
웨이하이동왕식품유한회사
고단 래지과자를 생산하는 한중 합작업체이다.

CLOVER hitech
CLOVER전자주식회사
한국CLOVER전자주식회사 독자적으로 건설하는 전자부품 제조업체이다.



스포츠 건강산업

기획 부지면적은 1300만m²이다. 천혜의 온천 자원이 풍부하고 완전한 개발이 안되는 독립적인 구역으로 건강 양생, 의료 재활 양로, 관광 레저 등 프로젝트를 유치하여 심장 재활, 혈액 정화 등 전문 의료센터를 설립하고 VIP 신체검사, 건강 관리, 레저 요양, 스포츠 관광 기능을 구비한 건강 레저 관광지로 개발한다.



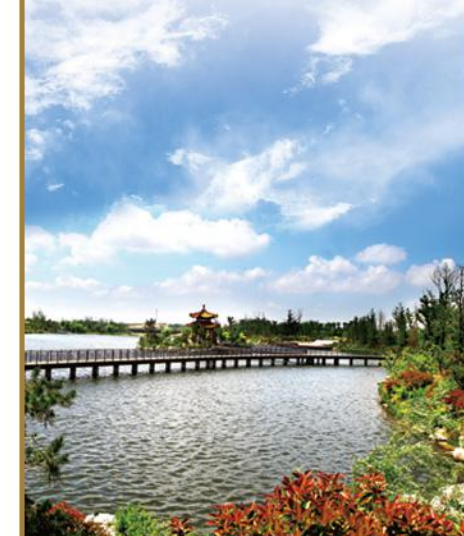
레저관광농업

2급수원보호지인 미산(米山) 저수지 상류에 위치한 관광농구는 계획면적은 103km²이고 그중에 농경지 면적은 4000만 m², 산지 면적 2300만 m², 저수지 및 습지 면적 800만 m² 둘로 현대농업을 발전하는 우세가 뚜렷하다. 천혜의 자원 및 지리위치 우세를 기반으로 관광업을 대대적으로 발전 시켜 중식, 가공, 과학연구, 관광을 공동 발전하는 생태관광구로 육성한다.



도시개발 산업

웨이하이 '전역 도시화, 시역 일체화'의 핵심 위치에 자리잡은 임항구는 50만명의 인구를 용납하는 계획구역으로 편리한 지리적 우세, 교통편 우세, 친환경 우세를 활용하고 주거, 공공 서비스, 생산 서비스, 생태 레저 등 도시개발 및 부대시설 개발 프로젝트를 권장한다.



▣ 특색 산업단지 ■

탄소섬유산업단지

위해탁전섬유유한공사(威海拓展纤维有限公司)의 업계선두 우세를 기반으로 조성하는 탄소섬유산업단지는 R&D-인큐베이터-가속화-생산 등 온전한 서비스사를 및 carbon fiber precuw-dry distillation- 검측- 응용- 재활용 등 완비한 산업사를 구축에 목표 두고 산업단지는 R&D 및 성과 인큐베이터, 탄소섬유 생산구, 복합소재 생산구, 스마트생활구 4가지 기능구역으로 계획되었다. 현재 공정 실험실, 공정 기술연구센터, 산업 계량센터 3개 유일한 국가급 플랫폼은 입주되었고 국가탄소섬유기술혁신센터, 국가탄소섬유 및 복합소재산업기지로 육성한다.



중국-독일(웨이하이) 중소기업 협력단지

핵심구역의 기획 부지면적이 5km² 되는 이 중소기업 협력단지는 탄소섬유 및 신소재 응용, 기전장비 및 지능제조, 고급 의료기계 및 바이오의약산업을 중점적으로 육성한다. 유럽 비즈니스에 관련된 플랫폼과 협력하고 산업 자원을 집결하여 독일 특색의 국제 종합산업 발전플랫폼을 구축한다.

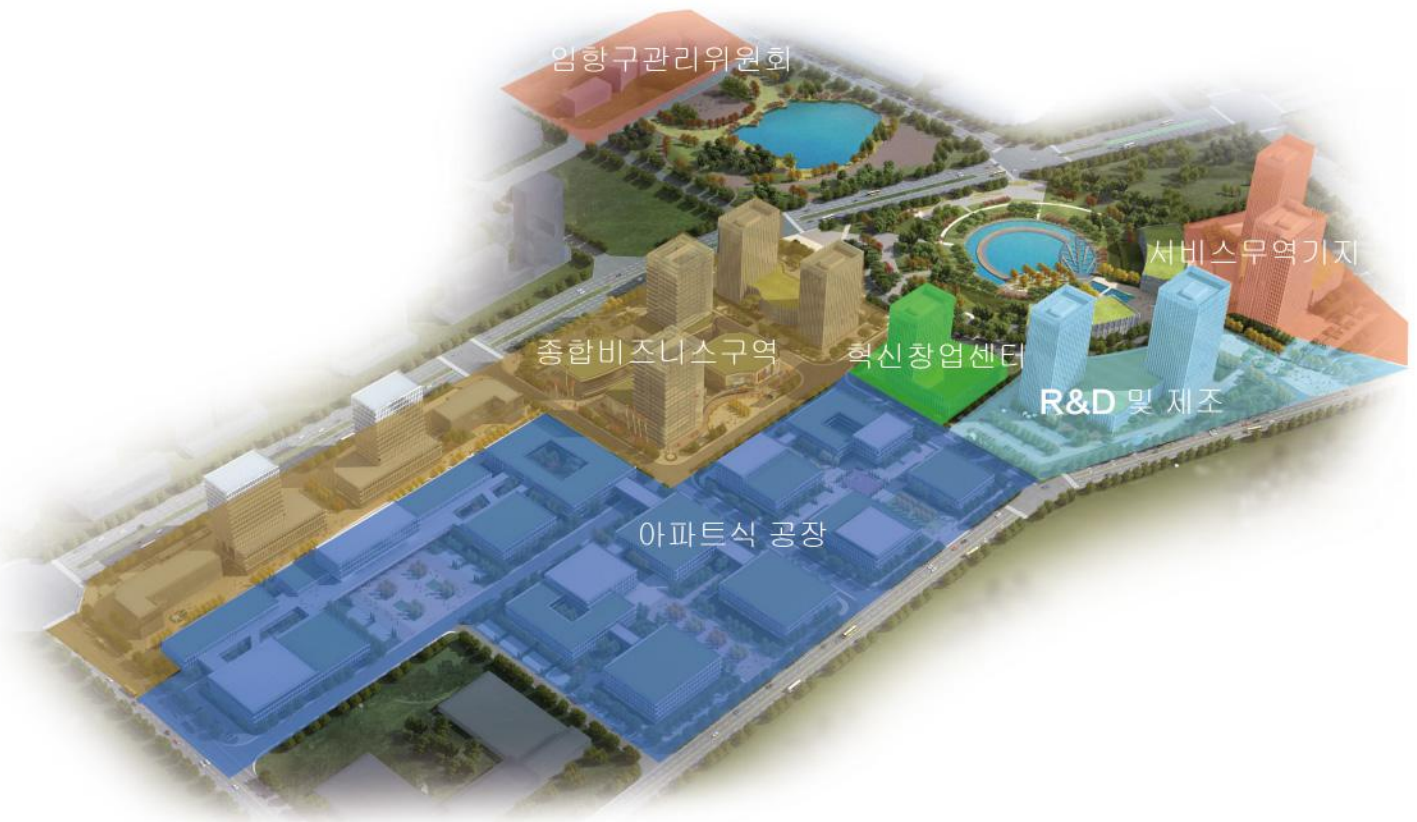


국제 혁신경제협력산업단지

부지면적 33만 m², 건축면적 39만 m²로 계획되는 본 산업단지는 ‘2.5+’ 산업의 유입을 목표로 신흥산업 R&D 인큐베이터, 창의 디자인 산업, 전자상거래 시험기지, 중소기업 본부 경제, 하이테크기술 이전 및 서비스 아웃소싱 등 신흥산업을 종점적으로 발전시키고 대외협력 신흥산업 클러스터 구역으로 육성한다.

아파트식 공장

건축 면적 6~8만 m², 3~4 층 통용형 공장을 건설함으로 지능화, 전문화, 소형화의 특징을 가지는 R&D 및 제조기업을 위한 도시 공업단지로 만들어 낸다.



전자정보산업단지

중국정보산업협회가 투자하여 건설하는 전자정보산업단지는 계획면적 89만 m²이고 제조업 구역, R&D 및 기술 서비스업 구역, 생활부대시설 3대 기능구역을 조성하며 전자제품제조, 신 애저지제품 연구개발 및 제조, 소프트웨어 연구개발 및 서비스, 정보안전, 클라우드 컴퓨팅, 사물인터넷, 빅데이터, 이동인터넷, 지혜도시, 전자상거래 등 산업을 클러스터화 하여 발전하는 중국 전자정보산업 연구개발기지, 전문인재 교육양성기지, 동북아를 향하는 전자정보서비스 후원기지로 육성한다.



웨이하이국제물류단지

기획 부지면적은 95.38만 m²되는 이 물류단지는 산동성 중점적으로 계획하고 건설하는 임항물류센터이자 한중 FTA지방경제협력시범구에서 계획하고 건설하는 ‘한중현대물류산업단지’, ‘한국삼품 중국분류센터’이다. 구내에 창고 물류구, 국제 물류구, 택배물류구, 컬드체인물류구, 종합서비스구 5대 기능구로 조성하고 주변 기업을 위해 창고, 운송, 가공, 무역, 포워더, 정보 및 금융 서비스를 전면적으로 제공한다.

한국 평택에 3000m²의 해외창고를 두고 있는 본 국제물류단지는 트레일러, 창고, 하역 등 물류 서비스는 물론이고 생산업체-해외창고-한국항구-교통페리-웨이하이항구- 물류단지-고객까지의 한중 전 코스 물류 서비스를 ‘원스톱’ 식으로 이른바 ‘고효율, 저 코스트’의 물류 서비스를 선사한다.



의료기기 산업단지

부지 면적은 80만 m²이고 스마트 의료, 의료기기, 설비 등 중심으로 주로 시술설비 제품, ICU계열 제품, 의료용 침대 계열 제품 및 기타 분야의 의료 설비 제품, 검측 시제, 검사 소비재 등 제품을 연구개발, 생산 및 판매를 한다.

