



innovation.jinan.gov.cn

ハイテク区

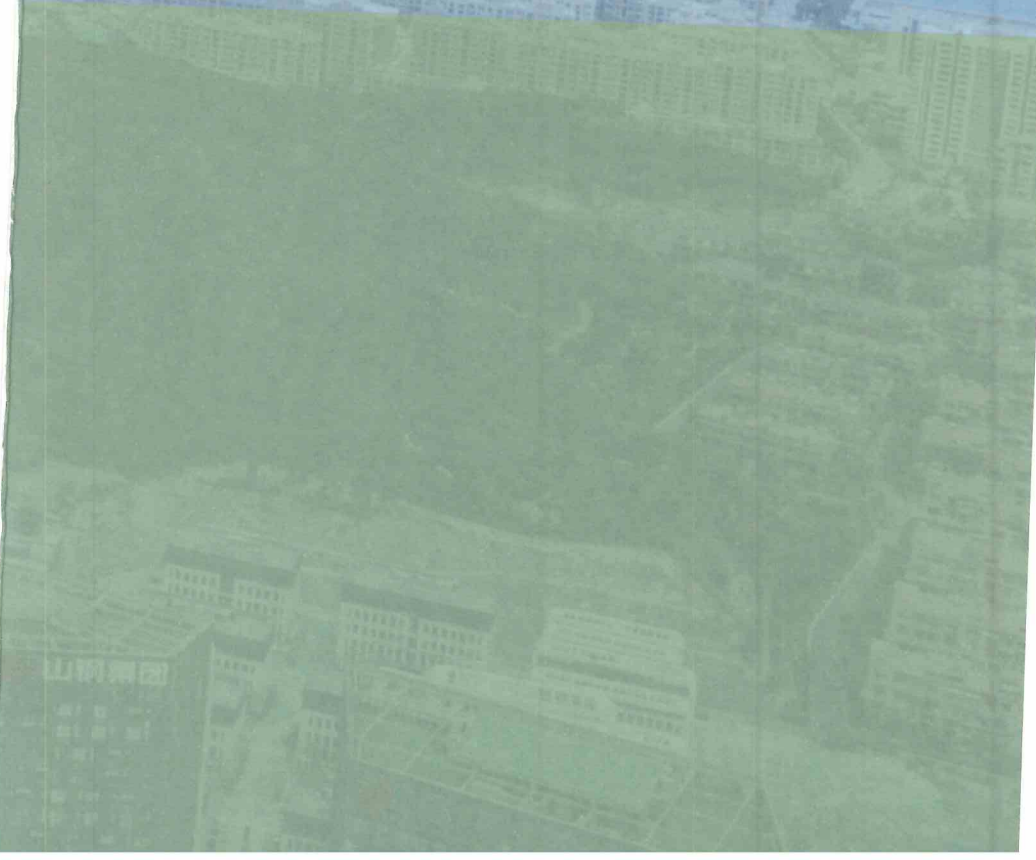
済南市の都市開発の エンジン、中心、主力とな

世界最高水準のハイテク産業地区をつくること。

ハイテクイノベーションの拠点、
高品質発展の成長軸、
高水準のオープンで新しいゲートウェイ、
活力ある質の高い生活エリアを作り上げること。



つて
いる。





黄河流域生態保護
と高品質発展



国家科学イノベーション金融改革試験区



中国（山東）
自由貿易区



济南新旧原動力転
換スタートエリア

ハイテク区

済南市の都市開発のエンジン、
中心、主力となっている。

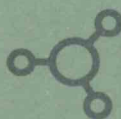
済南ハイテク区は1991年3月に国務院の承認を得て設立された第一陣の国レベルハイテク区で、総面積は291平方キロ、常住人口は50万人以上。国務院に承認された山東半島国家自主革新モデル区である。



四大エリア



四大産業



ビッグデータと 次世代情報技術

ビッグデータ産業、人工知能産業、集積回路産業、情報技術応用革新産業。



バイオ医薬 と大健康

医薬製造、医療機器、医療美容健康、バイオエンジニアリング。



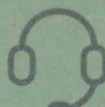
戦略的 新興産業

量子テクノロジー、人的資本、ブロックチェーンとネットワーク空間、医療介護健康、ビジネス向け宇宙飛行など。



インテリジェント製 造とハイエンド装備

交通及びエンジニアリング機械産業、レーザー装備産業、新エネルギー新材料、インテリジェント製造産業。

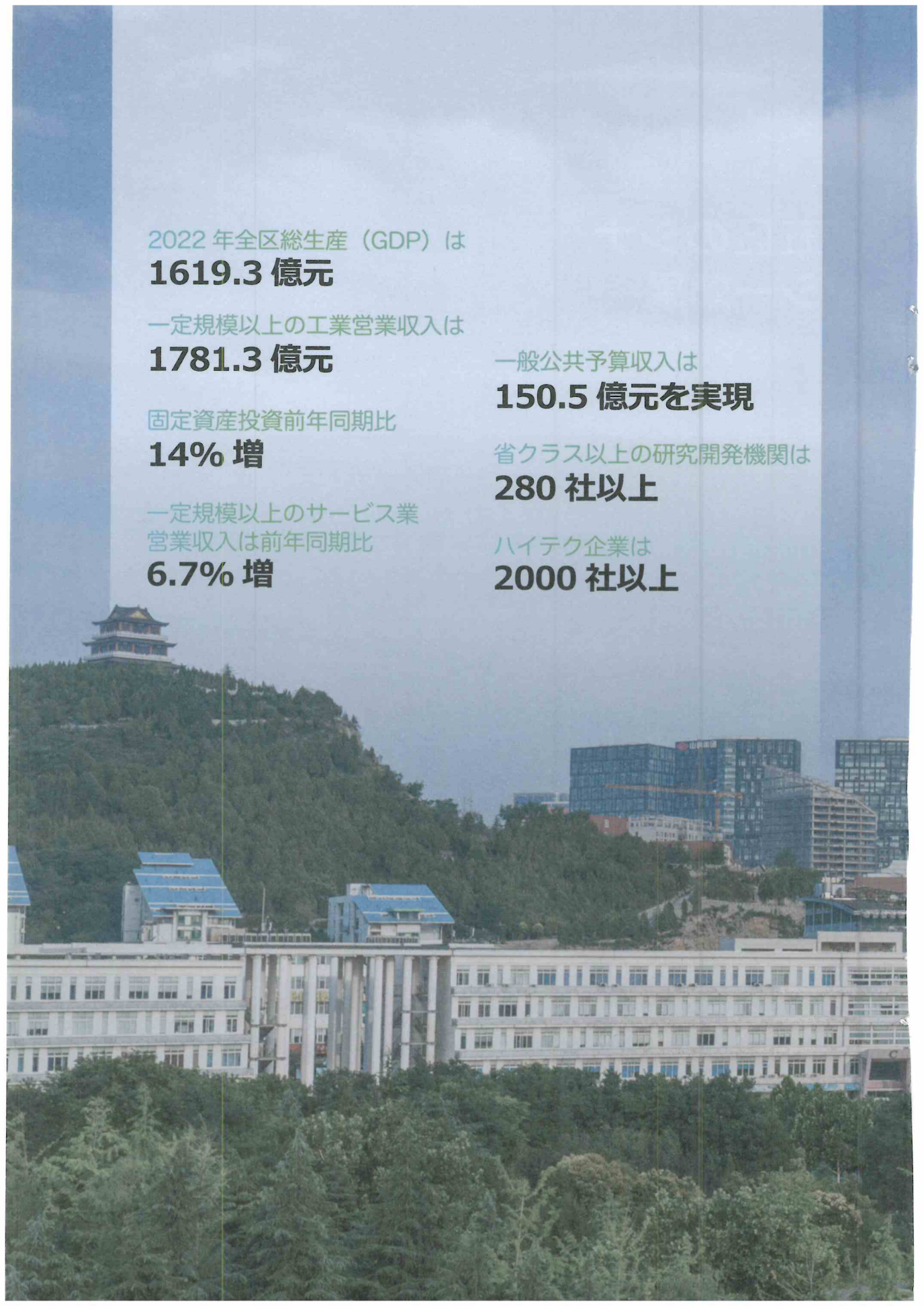


現代サービ ス業

データと情報サービス、金融と科学技術サービス。

五区のシナジー効果





2022年全区総生産（GDP）は
1619.3 億元

一定規模以上の工業営業収入は
1781.3 億元

固定資産投資前年同期比
14% 増

一定規模以上のサービス業
営業収入は前年同期比
6.7% 増

一般公共予算収入は
150.5 億元を実現

省クラス以上の研究開発機関は
280 社以上

ハイテク企業は
2000 社以上

交通便利

北京 - 上海を結ぶ京滬高速鉄道は 1000 キロを一日で往復できる

航空交通、陸上交通が発達し、川や海にもつなぐ



鉄道

京滬高速鉄道五大ハブ、高速鉄道は 254 都市に直通し、北京に次いで全国で 2 番目、全省唯一の中欧班列主要鉄道ハブノード都市。

⋮



航空

204 本の航空便が国内外 120 都市と接続、濟南空港の拡張工事が予定され、予定投資総額は 500 億元、国際レベル 4F 空港として建設される。

⋮



道路

全国 45 本の国道のメインハブ、21 の物流ハブノード都市の 1 つ。

⋮



国際内陸港

小清河は運航再開し海に流れ入り、京杭大運河との連結工事がスタート。







人材と对外協力



人才

濟南都市魅力指数は全省トップ、「全国大学卒業生就職ファーストチョイストップ10」に成功裏にランクインされ、全市人材は257.63万人を突破し、济南の大学は52校、在学生は90万人、毎年济南の大学卒業生は18万人に達している。



对外協力

米国との協力、シリコンバレー、ボストン、フランスとの協力、ドイツとの協力：ドレスデン、オランダとの協力、イギリスとの協力、ウクライナとの協力、フィンランドとの協力、イスラエルとの協力。

政策とビジネス環境



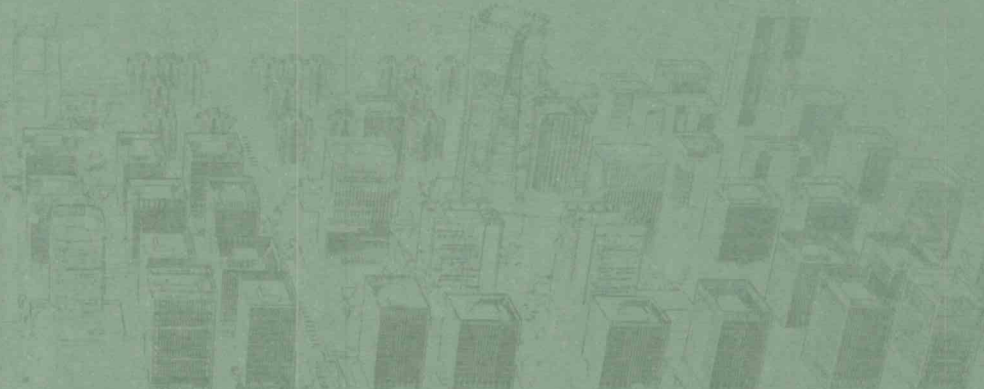
政策支援

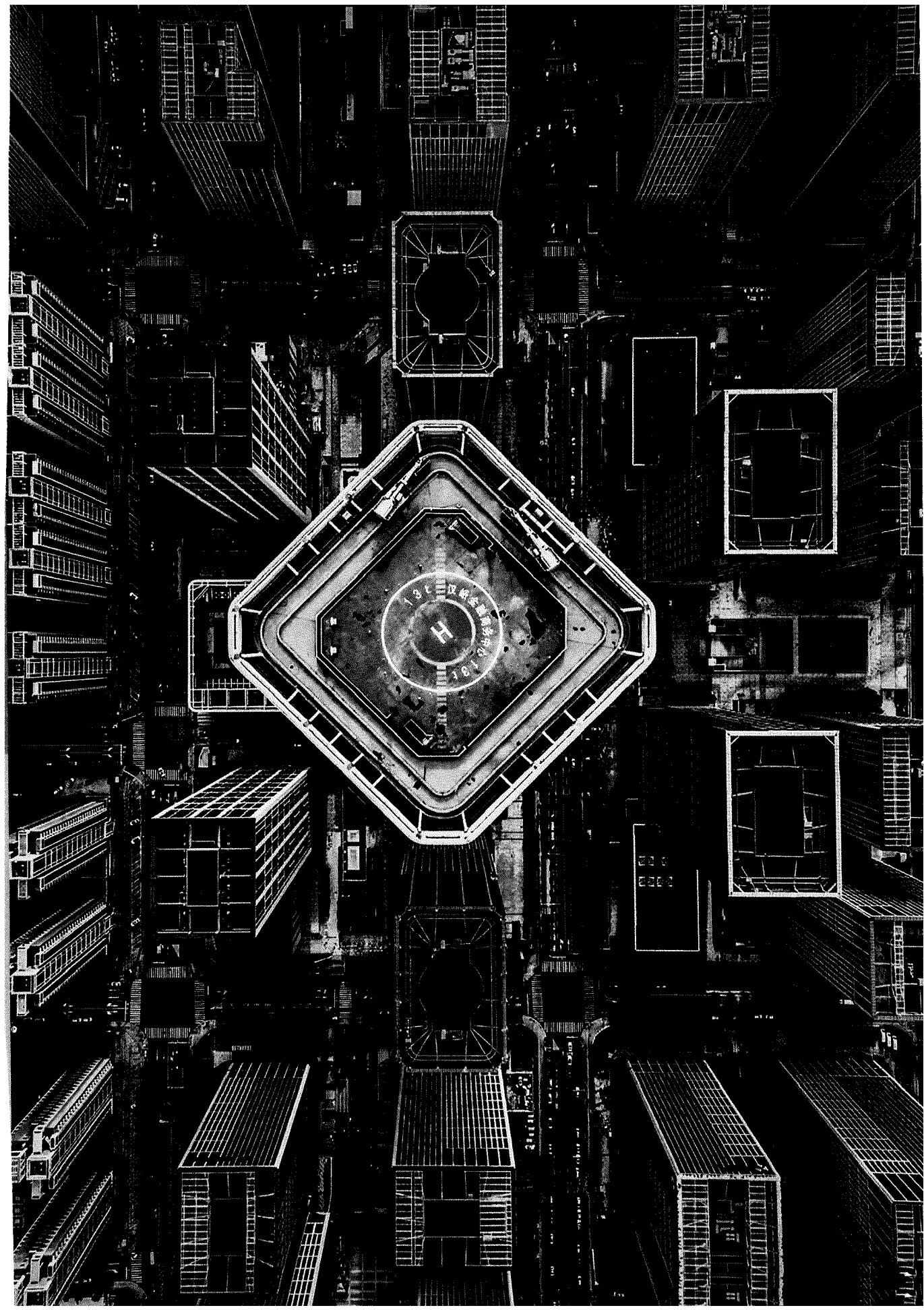
本部企業奨励、固定資産投資奨励、外資奨励、設備投資奨励、総合運営奨励、生産場所補助金、オフィス補助金、経営貢献奨励、パブリックプラットフォーム構築補助金、革新研究開発補助金、経営陣個人所得税補助金、マンション購入と賃借補助金、子供入学支援、配偶者同行支援。



高効率サービス

マルチ測量・製図サービス一体化管理、黄金19条、企業登録申請に係る即時審査許可、ワンデジタル金庫・ブロックチェーンと情報チェン、学校・企業協力「注文式」人材育成、「一企業一策」、ブロックチェーンによる自由貿易、営業ライセンス・許可証同時取り消し。







濟南ハイテク区
へようこそ!

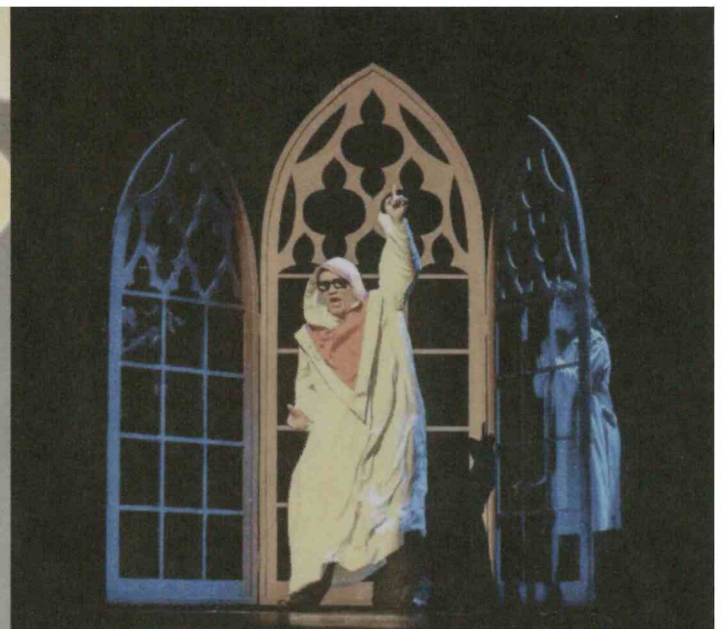
周辺施設の優位性

全区 41 の小中学校、105 の幼稚園、
全市初のインターナショナルスクール——
济南市安生学校。

開心麻花劇場（ハイテク区文化センター劇場）、泉城
書店 3 軒、アウトレットモール、ワンダプラザ、美蓮
プラザ、雨滴プラザ、ケンビンスキーホテル、エンジ
ヨイホテル、ヒルトンホテル、レインボーレーク···
・仕事、生活、教育、レジャー、エンターテインメン
ト···必要なものはすべて揃っている。









济南高新区

Jinan Innovation Zone



(86) 531-8887 6510



<http://innovation.jinan.gov.cn>

