

#### 四、機械設備(19)

##### 1. 山東格瑞德グループ有限公司

企業概況	1993年に山東省徳州市に設立され、従業員1万人以上、年間生産額45億元、人工環境、新エネルギー、新素材、機器製造、省エネ・環境保護、情報技術の6つの産業にまたがり、インフラエンジニアリング、商業用不動産、工業生産、農業開発、環境、医薬浄化、海洋工学、鉄道輸送などに製品が使用されている。上海、北京、済南およびアメリカのロサンゼルスに研究開発センターを設立した。製品は全世界100以上の国と地域に輸出される。
協力ニーズ	セントラル空調、風力発電、環境保護機器・ソリューション（廃ガス・廃水処理）、新素材技術などの企業に協力を求め、海外代理店を募集する。
連絡先	王大鵬 役職：部長 電話：15505348095 メール：international@gradgroup.com

##### 2. 山東徳隣省エネルギー環境保護科学技術有限公司

企業概況	空調関連製品に特化した環境保護企業。 ヒートパイプ熱交換器、セントラル空調システム(ファンコイル、ファン、送風口など)、クリーン空調システム(新気換気機、
------	--

	空気清浄機、油煙浄機など)、精密空調、風幕機シリーズ、温風機シリーズなどの製品を取り扱う。
協力ニーズ	空調設備の対外輸出入貿易会社、食品・化学工業分野で協力のニーズがある日本会社
連絡先	連絡担当者：宋文龍 役職：副総 電話：+86 13356265677 メール：shandongdelinkeji@163.com 連絡担当者：劉曾元 役職：販売マネージャー 電話：+86 18865726116 メール：shandongdelinkeji@163.com

### 3.山東德隆博德爾環境保護裝備發展有限公司

企業概況	都市固形廃棄物の選別と総合処理を専門としている製造企業であり、現在国内に 100 以上の都市廃棄物処理プロジェクトを建設しており、設備特許 36 がある。ゴミ処理ソリューションの設計、設備製造、取り付け、試運転、運営維持サービスを通じて、顧客に効率的で省エネ、コストを最適化するワンストップソリューションを提供する。
協力ニーズ	生活ゴミ、建設ゴミ、大物ゴミ、園林緑化ゴミ、埋立地陳腐ゴミ、果物野菜ゴミの総合的な管理設備と取り付け・デバッグサービスを提供する。政府機関、総括機関、代理店企業の協力を求める。
連絡先	向昱静 役職：副総経理 電話：+86 13969265770 メール： 957783165@qq.com

#### 4.山東陸海石油技術株式有限会社

企業概況	既存のエネルギー分野とクリーンエネルギー分野を含む一体化サービス企業であり、既存エネルギー分野において、主に掘削設備および部品工具を生産し、同時に油田の傾斜／水平掘削エンジニアリングサービスを提供する。クリーンエネルギー分野では、主に4万平米以内の空気源ヒートポンプ暖房冷房および4万平米以上の中深層地熱暖房を提供する。
協力ニーズ	水素エネルギー技術およびハイエンド装備製造技術を導入する
連絡先	徐東梅 役職： 董事会秘書 電話： +86 18765548404 メール： dongmei.xu@luhaioil.com

## 5.徳州三嘉機器製造有限会社

企業概況	<p>深穴技術の開発と研究、各種の深穴工作機械および関連製品の設計、製造、専用の深穴加工設備のカスタマイズ、製造専用工具、治具、ゲージなどの設計。以下の製品を提供することができる。</p> <p>深穴加工工作機械：加工孔径範囲 3mm-1600mm</p> <p>ガンドリル工作機械：加工孔径 3mm-40mm.最大加工孔深さ 2500mm</p> <p>深穴ドリル;加工穴径 20mm-1600mm.最大加工穴深さ 15000mm</p> <p>深穴ホーニング工作機械：加工穴径 30mm-1000mm.最大加工穴深さ 15000mm</p> <p>深穴工作機械について、対外加工業務などを実行する。</p>
協力ニーズ	<p>深穴ドリル、深穴中ぐり、深穴ドリル、深穴ガンドリル、深穴ホーニング工作機械を、顧客のニーズに応じて製造することができる。また、深穴加工専用工作機械を、顧客のニーズに応じて特別に設計し、製造することができる。</p>
連絡先	<p>連絡担当者：李洪森 営業担当</p> <p>電話：+86 13573457730</p> <p>メール：lhs@sjmachine.cn</p>

## 6.徳州セン星刃物有限公司

企業概況	主な製品：深穴銃ドリル工具、BTAドリル、ガンドリル工作機械、深穴穿孔工作機械など。中国国内販と東南アジア、中東、インド、パキスタン、ロシア、ブラジルなど 30 以上の国と地域に輸出する。
協力ニーズ	製品ニーズのある機械加工メーカー、金型メーカー、医療機器生産メーカー、自動車部品メーカーなど
連絡先	連絡担当者： 龐占 萍 役職：総経理 電話：+86 13869206100 メール： jennifer.pang@drillstar.cn

## 7.徳州博旺五金工具製品有限公司

企業概況	主に自動車ハンドプラー、バンドラー、トレーラロープ、貨物網、引越し用ブランケットなど数百種類の自動車輸送安全付属製品を製造する。国内外の商標特許及びソフトウェア著作権 30 件以上がある。現在、世界最大規模のバンドラー生産基地に発展している。
対外協力のニーズ	日本国内にある貨物輸送安全工具の購入者にマッチングしたい。
連絡先	連絡担当者：張玉華 主任 電話：+86 17753493859 メール：zy@dzbowan.com

## 8.兵神機電(徳州)有限公司

会社概要	高効率、超高効率モータの開発、生産、サービスに注力し、主な製品は高効率船用モータ、船用クレーンモータ、防爆モータ、インバータモータ、船用電機箱などの数十シリーズ 2 千以上の品種規格を含み、製品はいずれも国際 IEC 基準を採用する。
協力ニーズ	日本の送風機メーカー、水ポンプメーカー、または船用甲板機械メーカーと協力を希望し、日中市場を開拓する。
連絡先	連絡先：李健 役職：総経理 電話：+86 13668620157

	メール : <a href="mailto:lijian520428@163.com">lijian520428@163.com</a>
--	--



## 9.山東凱帝斯工業システム有限公司

企業概況	自動車部品や新エネルギー自動車業界に焦点を当て、知能製造ソリューションの企業である。KTS 分野では、知能機器、動的試験機器、試験技術、MES システム、ロボットシステム統合、電子制御などの分野をカバーする。安定した機能化モジュールの開発・集積化のノウハウにより、自動車部品、新エネルギー自動車、交通鉄道などの産業の顧客に 500 を超える知能製造プロジェクトのサポートに成功した。製品とサービスは、中国、北米、日本、ヨーロッパ市場をカバーする。
協力ニーズ：	サーボモータ、PLC などの原部品の輸入、自動車部品検査設備の輸出；  (1) 日本の自動車ステアリングシステム、ブレーキシステム部品製造企業を探す；  (2) 自動車部品動的検査技術および設備製造の専門家を求めている。試験設備 HIL 技術、リアルタイム制御技術、高速収集技術、バーチャルシミュレーション試験技術について研究・検討を行い、同時に自動車部品の知能化、デジタル化検査設備ライン、および生産管理システム、規格外設備の研究開発・製造のモデルおよび概念について指導を提供する。
連絡先	連絡担当者：劉春蘭  電話：+86 18963003370  メール：chunlan.liu@cnkts.cnmailto：chunlan.liu@cnkts.cn

## 10.徳州プレソン機械設備株式会社

会社概要	徳州プレソン機械設備株式会社は 2020 年に設立されました、 主な業務は、レーザーマーキング機、切断機、溶接機、洗浄機 などのレーザー機械の製造、販売、サービスです。
協力ニーズ	当社の製品は輸出されており、高品質で費用効果の高いレーザ ー機器とレーザーソリューションを需要のあるどの国にも提供 することができます。
連絡先	連絡先：蘇国娟 役職：対外貿易業務 電話：+86 19811829518 メール：purelaser001@126.com

## 11.東宮嘉興機械有限公司の市場開拓

企業概況	金属類精密鑄造品のプロセスに関する研究、開発、製造、販売に特化した総合サービス企業。シリカゾルプロセスにより、ステンレス鋼、炭素鋼、各種合金鋼など多種の材質の精密鑄造及びその精密深加工製品を製造している。自動車部品、船舶部品、石油機械、建築金物、農業機械、医療機器など幅広い分野で使用され、製品の80%以上がヨーロッパや北米に輸出されている。
協力ニーズ	日本市場を開拓する
連絡先	王中輝 役職：業務経理 電話：18854699572 メール：214475459@qq.com

## 12.山東招金金銀精錬有限会社貴金属工業用プロジェクト

<p>プロジェクト の概要</p>	<p>金・銀に代表される貴金属の産業利用で、貴金属製品の付加価値をさらに高める。プロジェクトは年間 1500t/a の貴金属インテリジェント精製プロセス工業化応用プロジェクト（建設中の省級大型プロジェクト）をベースに、主な利点は以下の通り：第一に、約 3 万平米の空き工場があり、十分なスペースがある、第二に、招金ブランドと国有企業の背景を持ち、信頼性が高い、第三に、企業の既存の金銀精製事業により、原材料確保に強みがある、第四に、長年にわたり発展しており、銀行と市場販売チャンネルを持っている。</p>
<p>協力ニーズ</p>	<p>貴金属の工業製品の技術におけるニーズは、次のような条件を満たすことが必要。第一に、技術レベルが高い、第二に、強みがあり、プロセスが信頼でき、安定していること、第三に、国の安全と環境保護の要求を満たしていること、第四に、人材育成システムがあること。</p>
<p>連絡先</p>	<p>李尚遠 役職：生産技術部經理 電話：18561025888 メール：jigai@zhaojin.cn</p>

## 13.億達(威海)新材料応用イノベーションセンター

<p>プロジェクト の概要</p>	<p>総投資額 8.5 億元、計画地は 88 ムー、総建築面積は約 14 万平米で、設計デザイン本部、研究開発センター、新素材イノ</p>
-----------------------	---

	<p>ベーションサービスセンター、インテリジェント製造応用基地、会議センター、ホテルの 5 つの機能エリアが計画されている。威海に新素材応用イノベーションのデモパークを作る。</p>
協力ニーズ	<p>アルミニウムの深加工や大型 CNC 機器など、パーク周辺の産業の強みを生かし、新素材の研究開発、知能製造業を中心に、関連企業を誘致する。</p>
連絡先	<p>孫周 役職：部長 電話：18563111108 メール：18563111108@163.com</p>

## 17.濱化グループ 電子科学品シリーズ化技術協力ニーズ

企業概況	1968年に設立された総合化学企業グループで、塩類化学、石油化学、精密化学、火力発電、石油精製、港湾倉庫、金融などの分野をカバーしている。2019年には、総資産205億9600万元、営業利益318億5000万元、利益・税金26億700万元、総利益7億4700万元を達成。
協力ニーズ	半導体グレード、電子グレード硫酸と電子グレード過酸化水素水生産技術を有する企業を求めて技術協力を行い、電グレード硫酸装置と、電グレード過酸化水素水装置を建設し、電子科学品シリーズ化を実現する。
連絡先	李剛 役職：部門經理 電話：0543-2117411 メール：lig@befar.com

## 18.邹城智能ロボット産業園

企業概況	プロジェクトの敷地面積は、約2,000ムーで、総建築面積は、12万平米で、ロボット応用技術研究、公共関連サービス、組立企業の孵化などの機能を一体化させたロボット産業専門園区である。第一期工事が完了し、約200ムーの敷地に、諾博泰(Robot) 珞石科技、達野ロボット。金科星ロボットなどの智能ロボット企業が進出し、産業クラスターが形成されました。ロボット検査・試験の国家公共サービスプラットフォーム
------	---

	ムができており、「山東省知能ロボット応用技術研究所」「山東正方知能ロボット産業発展有限公司」の3大サービスプラットフォームが構築されている。
対外協力のニーズ	ロボット工学などのプロジェクトを誘致し、ロボット機械の生産、システム統合、主要部品の生産など、大規模のロボット産業クラスターを形成する。
連絡先	崔俊猛 電話：0086-15615676609

## 19.青島聯東金頂実業有限公司 工業団地

企業概況	北京聯東投資集団の傘下企業。聯東グループは1991年に創立され、最も影響力のある産業サービスプラットフォームに成長し、傘下の中核企業である「聯東U谷」は、すでに全国65都市で270の産業園區に投資、運営している。13000を超える新興製造企業と科学技術型企業を誘致している。
協力ニーズ	産業園區は企業に500-10000平米のオフィス及び生産スペースを提供でき、R&D中試当、標準工場建物、マンション、食堂などの施設が完備。電子および通信設備製造、コンピュータおよびオフィス設備製造、計器、航空宇宙設備製造などのハイテク製造業と新材料、新エネルギー、省エネ環境保護、ビッグデータ、人工知能、IOTなどの新興産業を導入する。入園企業は団地産業のコンセプトに合致し、環境保護の要求を満たす必要がある。

連絡先

羅 敏

役職：産発経理

電話：1361445000

メール：luomin\_ld@163.com



## 五、医療健康分野 (15)

### 1.三奇バイオ医薬(山東)有限公司分子 POCT 診断プロジェクトの新技術新方法

プロジェクトの概要	分子 POCT は、迅速な診断、便利な前処理、容易な操作という利点から広く注目されている。現在、分子 POCT に適用されている技術的手法は、等温増幅法と Crispr-Cas 法ですが、これらの技術には、感度と特異性が低く、診断検査のスループットが不十分であるというボトルネックがある。
協力ニーズ	既存のボトルネックを打破し、分子 POCT を改善させ、臨床でより広く使用できるように、新しい技術や手法を求める。
連絡先	李 昂 役職：首席科学家 電話：13524612706 メール：ang@sanqifz.com

## 2.三奇バイオ医薬(山東)有限会社核酸ワクチンベクターの研究開発

プロジェクト の概要	mRNA ワクチンは新型コロナウイルス感染を抑える過程で重要な役割を果たし、将来の開発方向を示された。核酸ワクチンの成功の鍵は核酸を有効に保護でき、その細胞内トランスフェクションを促進し、バイオ安全性がよく、免疫応答を刺激できる優れたキャリアであり、現在のキャリアはリポソーム、無機ナノ粒子などがある。
協力ニーズ	共同研究者は、核酸ナノキャリアの開発において豊富な経験を有し、核酸ワクチンキャリアの要件を満たす優れた候補キャリアを有し、新型コロナワクチン以外のワクチンを共同で開発する。
連絡先	李 昂 役職：首席科学家 電話：13524612706 メール：ang@sanqifz.com

### 3.山東仁瑞生物科技公司 バイオ関連化粧品・新除菌製品の販売代理

プロジェクト の概要	バイオ医薬のコア技術をバイオジェニックな化粧品、ハイエ ンドの医療用ドレッシング、新しい消毒製品の研究、開発、 生産に応用することに取り組んでいる。化粧品はシミ取り、 シワ取り、保湿、ニキビ取り、修復を含む。消毒製品は消毒 液（アルコール/アルコールフリー）、ジェル（アルコール/ア ルコールフリー）、ウェットティッシュ（アルコール/アルコ ールフリー）などがある。私たちは、研究開発と生産、パッ ッケージデザイン、マーケティング、ポップアップインキュー ベーションを統合した国家レベルのハイテック企業である。
協力ニーズ	バイオ由来の化粧品や新しい殺菌剤などの代理店を募集。弊 社ブランドの代理店や、お客様のニーズに合わせて関連商品 をカスタマイズして開発することも可能。
連絡先	申 蕾 役職：総合部主任 電話：19969961566 メール：sdrenrui@163.com

### 4.中国科学院計算所ユビキタス智能研究院

企業概要	2019年8月に済南市政府が中国科学院計算機研究所と協力 して設立。新興産業のニーズに向け、中科院計算所ユビキタ ス智能、次世代情報技術、IOT、クラウド計算、ビッグデー タと人工知能などの中核技術を基礎とし、協力開発、インキュ
------	---

	ベーション、産業集積によって、人工知能応用産業の発展を推進する。
協力ニーズ	人工知能とロボット、健康分野において、日本の重点科学研究機関、大学、企業、その他の機関に向けてプロジェクトの導入と産業協力を行う。
連絡先	李 培 役職：中日韓合作促進センター主任 電話：15662798779 メール：lipei@uict.ac.cn

## 5.青特グループ&北大創新医療産業園

プロジェクトの概要	青島市城陽区柳亭街白沙灣南岸地区に位置し、青特グループ有限公司と北京大学医療革新バレー科技有限公司が共同で建設。総額 40 億元を投資し、敷地面積 162 ムー、総建築面積約 34 万平米で、主に専門病院、医療企業、サービスプラットフォーム、ベンチャー企業インキュベーター、アクセラレーター、実験室、専門人材アパートなどを建設する予定。
協力ニーズ	園区企業誘致
連絡先	姜皓然 役職：副総経理 電話：13589265984 メール：jianghaoran@qt-house.com

## 6.山東瑞興資産運営有限公司 バイオ医薬産業集積区プロジェクト

プロジェクトの概要	プロジェクトの敷地面積は、558 ムーで、42 万へ米の知能工場建物を建設する。医薬中間体、バイオ製剤、製薬、機能食品、バイオ材料、医療機械製造、知能装備などを生産主体とし、現代バイオ医薬産業園区と生産基地を建設する。政府の出資によるインフラ施設及び産業チェーンを形成。
プロジェクト総投資	17585 万ドル
市場及び経済利益分析予測	プロジェクトが完了後、年間売上 3,9093 万元、利益 2,7941 万元が実現される。
協力方式	合弁、協力
連絡先	王樹懷 電話：0546-2885106 メール：klkfqxmfwb@dy.shandong.cn

## 7.生命健康産業園

プロジェクト の概要	濰坊経済開発区の都市再生エリアに位置し、約 400 ムー、敷地にライフ & ヘルス工業団地を建設し、関連企業の入居を誘致する。
協力ニーズ	主に日本の医療・健康産業を誘致
連絡先	宋健 役職：主任 電話：0536-8067527 メール：Wfjjqswj@wf.shandong.cn

## 8.山東和信病院有限公司遺伝子精密医療研究院プロジェクト

プロジェクト 単位の概要	2002年に設立され、登録資本金は6000万元。全科医療、科学研究、教育、予防、保健、リハビリと救急を統合した二級総合性病院である。全国医療保険ネット決済病院であり、全国信用民营病院と評されている。敷地面積は、108ムーで、遺伝子科学研究棟、健康管理保健棟(幹細胞臨床応用プロジェクト)、特色医療センターを建設する。
プロジェクト 総投資	18,500万ドル
協力方式	合併、協力
連絡先	李連衛 電話：18953606444 メール：wfcmyy@126.com

## 9.威海中日韓シルバー用品保税交易センター

プロジェクト の概要	投資総額は5億元で、総用地は186.6ムー(124401平米)、建設用地は178.2ムー(118800平米)。研究開発、体験型展示、越境EC、物流の分配、保税加工などを統合した健康介護産業園を建設する。高齢者向け製品の産業集積、グローバル連携、大規模事業を推進し、現代的な物流、倉庫、高齢者介護などの関連産業の発展を促進する。
協力ニーズ	外資系企業の成熟したプラットフォームと技術リソースを利用して、インターネットによる在宅介護などの様々な分野で協力。先進的なリハビリテーション補助機器を中国市場に導入し、外資系企業の中国市場の開拓を支援して、ともに発展する。



## 10.乳山市濱海新区健康・シルバー産業及び医療補助産業

プロジェクト の概要	総建築面積 15 万平米、広東商会大健康医療補助器具産業園は、企業の入居を誘致し、研究開発、生産、マーケティング、医療・健康管理、人材育成、物流、文化・観光を統合した、集約的、専門的な健康医療補助器具産業園を形成。様々な形態の健康・シルバー産業の発展を促進し、中国市場にサービスを提供する。
協力ニーズ	独資、合弁、協力
連絡先	高偉 役職：副局長 電話：0631-6771122, 13061179271 メール：bhxqjfj@wh.shandong.cn

## 11.日照経済技術開発区バイオ医薬および健康産業園

<p>プロジェクトの概要</p>	<p>計画面積は 8.28 平方キロメートルで、山東省バイオ化学専門産業園区として承認され、医薬品製造と海洋バイオ学の産業を発展させる。ハイエンド医療器械産業園。一期計画建設総建設面積は 26 万平米で、科学研究センター、インキュベーター、アクセラレーターを含めて、体外診断製品、高価値医用消耗品、医用設備、高分子薬物とハイエンド健康サービスなどの産業の育成に注力する。健康食品産業園は、港と鉄道輸送の優勢に依拠して、健康食品、海洋食品、食品クールチェーン産業を重点的に育成する。</p>
<p>協力ニーズ</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.高付加価値医薬製剤、バイオ新材料、高級化粧品、高級健康食品などのプロジェクトを受け入れる。</li> <li>2.体外検査診断製品、医用設備、高付加価値医用消耗材などの医療機器企業を導入する。</li> <li>3.遺伝子工学、細胞工学、タンパク質工学などの企業を誘致する。例えば小核酸薬物、ポリペプチド薬物、幹細胞、ワクチンなど。</li> <li>4.海洋薬物、海洋バイオ工程、ハイエンド海洋食品などの企業を導入。</li> <li>5.医薬サービス産業を育成する。バイオメディカル企業や健康関連企業が地域のサブセンターや販売・物流センターを設置することを誘致する。</li> </ol>
<p>連絡先</p>	<p>牟旭光</p>

役職：招商連絡部部長

電話：13562379138

メール：muxuguang@rz.shandong.cn

## 12.山東国医壇養生城有限公司 国医壇健康養生城プロジェクト

プロジェクト の概要	日照市山海天観光リゾートに位置し、中心部の面積は 3,560 ムー、計画投資額は 167 億元。国医壇三甲病院と国医専門学校は「山東省の重要プロジェクト」である。生命健康産業革新都市とミレニアムホテル（5 つ星）は「山東省の発展新旧エネルギー転換の優先プロジェクト」である。健康産業を核にして観光産業を繋ぎ、生命科学、医療健康、健康リゾート、文化観光レジャー、娯楽生活の 5 大産業に焦点を当て、スマート健康管理プラットフォームを構築することで、産業の有機的に統合させつつ、全産業チェーンのシナジーを目指す。
協力ニーズ	医療・健康、バイオ、医療美容、文化観光、インテリジェント農業、レジャー農業などの分野での投資協力、戦略的提携、市場開拓など。
連絡先	徐 艶 役職：常務副総裁 電話：13963325105 メール：muxuguang@rz.shandong.cn

### 13.日照高新区国家級医療機器応急産業園

プロジェクト の概要	計画敷地面積は 2,400 ムー、計画総投資額は 35 億元。第一期用地面積は 1,100 ムー、投資額 15 億元。新医療材料の流通、ワクチン製剤、ハイエンド医療機器、健康、緊急医療機器備蓄の「5つの工業エリア」があり、国内最大かつ国際的に有名な医療機器（防護用品）の緊急産業基地を形成。
協力ニーズ	1.各種診断、治療、代替、介入などのバイオ医用材料と医療用ドレーシング、手術用品、創傷保護材料などの新型医用衛生材料企業を誘致する。 2.遺伝子工学薬物、重大疾病の遺伝子治療、ペプチドおよび核酸類薬物、バイオ技術加工天然療法、救急、リハビリ技術、電気生理検測、モニタリング技術、医学検査技術薬物などの先進的製造企業を誘致する。 3.医学映像技術、治療技術などのハイエンド医療装備企業を導入する。 4.幹細胞保存、細胞修復治療、美容製品、ヘルスケア製品、医療美容サービスなど、健康関連企業を誘致する。
連絡先	牟旭光 役職：招商連絡部部長 電話：13562379138 メール：muxuguang@rz.shandong.cn

#### 14.山東大樹達孚特食品有限公司 生物学的介入による低刺激性ミルク パウダー生産プロジェクト

プロジェクト の概要	中堅民営企業であり、プロジェクトの敷地面積は 180 ムー、 総建築面積は 10 万平米。研究開発、生産、販売が一体となっ ている。バオ発酵、焼成、仕込みをベースに、食品素材、特別 食、固形飲料、穀物・油脂加工を生産。登録資本金は 2,000 万 元。微バイオ介入生産プロセスと集中管理システムを採用し、 酵素消化装置、バイオ発酵装置、膜分離システム、マイクロ カプセル化システム装置、UHT 超高温殺菌システムなど 480 台を設置している。
プロジェクト 総投資	20000 万ドル
市場及び経済 利益分析予測	プロジェクトが稼動した後、年間の売上高は 25 億元、利益は 5 億元となる。
協力方式	合併、協力
連絡先	郭東暉（経済発展局） 電話：0530-6200306 メール：hzhxqj@163.com

#### 15.枯河健康小鎮

プロジェクト の概要	栄成経済開発区の枯河北岸に位置しており、地理的位置は優 れている。総敷地面積は 366 ムーである。現在すでにヨーロ
---------------	---

	<p>ツパ式の建築は 38 軒あり、総建築面積は 48800 平米で、一軒当たりの建築面積は 448～2274 平米である。建物構造は、フレーム構造である。別荘の面積、外観、構造などはそれぞれ特色がある。このプロジェクトは、すでに 2016 年に完成した。</p>
協力ニーズ	<p>医療、整形美容、大型旅行会社、企業本部、研究開発センター、医療・介護、ハイエンド商品展示拠点を重点的に導入し育成する。</p>
連絡先	<p>王 凱          役職：招商部副部長          電話：18561276207          メール：rcjjkfqzsj@wh.shandong.cn</p>

## 六、山東省都経済圏協力ニーズ (31)

### 1. 済南二機床集団 日本との経済・貿易協力の深化

企業概況	<p>鍛造・プレス装置と大型金属切削工作機械の製造拠点であり、主に鍛造・プレス装置、CNC 金型切削工作機械、自動化装置、鑄造機械、CNC 切削装置などを生産しており、自動車、航空宇宙、鉄道輸送、エネルギー、造船、冶金、金型、エンジニアリング機械などの産業に広く貢献しており、世界の 67 の国と地域に輸出されている。「世界 3 大デジタル制御プレス機メーカー」の 1 つである。現在、日本と業務提携がある。まずは、ベアリング、クランプなどの部品の一部を日本企業が</p>
------	--

	ら購入している。二つ目は、日本の自動車メーカーが現在、 弊社のプレスラインを購入している。
対外協力のニ ーズ	日本の関連企業との協力を求める。
連絡先	辛宗宝 副総経理 電話：13605310772



## 2. 済南東川機械製造有限公司 自動車部品分野での協力企業

企業概況	主に日本、アメリカの各種自動車用水ポンプ部品、ステアリングシステムなどの部品を生産し、販売しており、製品の材質、生産工程、製品の品質に完全なシステムを持っており、多くの国際企業と長期的な取引関係を維持している。
対外協力のニーズ	自動車部品の研究開発、販売、機械設備部品の製造、鋼材五金製品の製造などに協力を求める。
連絡先	李涛 董事長 電話：18678879299

