

2021 対話山東

日本・山東産業協力交流会 プロジェクト協力ニーズ

目次

一、エコ環境分野(25)	5
1. 徳州海志薬業有限公司	5
2. 山東法因 CNC 機械設備有限公司	5
3. 徳州広源環境保護技術有限公司	6
4. 山東江河紙業有限公司	7
5. 聯化科技(徳州)有限公司	8
6. 山東薬石薬業有限公司	10
7. 山東億龍エネルギー有限会社農畜業有機廃棄物の資源化プロジェクト	10
8. 山東農発藍泰生態科学技術有限会社濰坊固形廃棄物循環経済産業園プロジェクト	11
9. 威海中欧水处理・膜技術革新工業団地	12
10. 山東省生態環境計画研究所 大気、水、土壌、固体廃棄物の汚染管理とカーボンピ ークに関する先進的な処理技術とノウハウを求める(全16件)	13
二、自動車製造(3)	15
1. 青島新華錦自動車商貿有限公司新エネルギー車の海外販路を開拓	15
2. 濟寧高新区自動車部品知能製造産業園	15
3. 日照莒県経済開発区電子情報産業園	16
三、現代農業(8)	17
1. 泗水利豊食品有限公司は、サツマイモの完全利用製品の研究開発を目指す	17
2. 興業源リンゴ酢加工プロジェクトは、フルーツ酢加工技術協力企業を探している	18
3. 山東美佳グループ有限会社	18
4. 山東名邦食品株式会社	19
5. 日照市金康食品有限会社	20
6. 農作物わらガス化利用プロジェクト	20
7. 日中韓現代高効率農業模範園	21
8. 中国濰坊国家農綜区国際博覧園	23
四、機械設備(19)	24

1. 山東格瑞德グループ有限公司	24
2. 山東德隣省エネルギー環境保護科学技術有限公司	24
3. 山東德隆博德尔環境保護裝備發展有限公司	26
4. 山東陸海石油技術株式有限公司	27
5. 德州三嘉機器製造有限公司	28
6. 德州セン星刃物有限公司	29
7. 德州博旺五金工具製品有限公司	30
8. 兵神機電(德州)有限公司	30
9. 山東凱帝斯工業システム有限公司	32
10. 德州プレソン機械設備株式会社	33
11. 東営嘉興機械有限公司の市場開拓	34
12. 山東招金金銀精錬有限公司貴金属工業用プロジェクト	35
13. 億達(威海)新材料応用イノベーションセンター	35
14. 魏橋(威海)アルミ深加工産業園	37
15. 乳山智能裝備産業園 南エリア	38
16. 興海源網具有限公司 ハイエンド繊維素材、高度加工品技術・投資	39
17. 濱化グループ 電子科学品シリーズ化技術協力ニーズ	40
18. 邹城知能ロボット産業園	40
19. 青島聯東金頂実業有限公司 工業団地	41
五、医療健康分野 (15)	43
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术新方法	43
2. 三奇バイオ医薬(山東)有限公司核酸ワクチンベクターの研究開発	44
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	45
4. 中国科学院計算所ユビキタス知能研究院	45
5. 青特グループ&北大創新医療産業園	46
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	47
7. 生命健康産業園	48
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	49
9. 威海中日韓シルバー用品保税交易センター	50
10. 乳山市濱海新区健康・シルバー産業及び医療補助産業	51
11. 日照経済技術開発区バイオ医薬および健康産業園	52
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	54
13. 日照高新区国家級医療機器応急産業園	55
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	56
15. 枯河健康小鎮	56

六、山東省都經濟圏協力ニーズ (31)	57
1. 済南二機床集団 日本との経済・貿易協力の深化	57
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	59
3. 山東冶金設計院有限公司 高炉・熱風炉改修工事	60
4. 德州寧津県一一鍵網有限会社	61
5. シ博經濟開發区香港ハイエンド裝備製造産業園	62
6. 山東金力特管業 年間10万トンの抗菌ステンレス鋼管材生産プロジェクト	63
7. 泰安徳美電機設備有限公司	63
8. 山東省博興県恒旺金属製品有限公司	64
9. 山東優万電子科技有限公司 永久磁石同期モーター/DCブラシレスモータードライブ コントローラなどの技術を輸出入することを期待	65
10. 山東崂ネット科技有限公司は、日本企業の中国におけるオンライン・オフラインの プロモーション・マッチング	66
11. 山東天岳先進技術有限公司 炭化ケイ素基板材料分野での協力	67
12. 山東晶栄食品有限公司 食品加工分野の協力	67
13. 山東半島輸出入有限公司は、冷凍野菜の輸出先を探す。	68
14. 明湖国際・董春頤養センタープロジェクト	69
15. 三桜(山東)医療科学技術有限公司	69
16. 山東永芳衛生用品有限会社	70
17. 明湖国際細胞医学産業園	70
18. 山東駿恒化学工有限会社 インドネシア・カリマンデン HTC 化学工業産業園プロ ジェクト	71
19. シ博開創業投資有限公司 北汽(シ博)新エネルギー自動車部品産業基地プロジェク ト	72
20. 山東省博興県華宇工芸品有限公司	72
21. 泰安賢城科技産業園	74
22. 山東金号家紡集団	75
23. 臨シ經濟開發区 無人運転イノベーション産業園	75
24. 山東聖泉新エネルギー科技有限公司は炭酸リチウム電池とスーパーキャパシタで協 力を希望	76
25. 済南市冶金科学研究所有限責任会社	76
26. 国際創意ファッションセンター	77
27. 房徳科創グループ済南地域会社	78
28. 済南万科投資管理センター	79
29. 東営海外企業誘致産業園中日ファインケミカル工産業園	80
30. 山東興国新力持株グループ超薄電子級ガラス繊維布および超清浄排出ナノ濾過材料	

プロジェクト	80
31.桜山風景区 対日マーケティングプロジェクト	81
七、その他 (18)	82
1.青島和易訊情報科学技術有限公司 ソフトウェアのアウトソーシング提携先の模索	82
2.青島平成コンテナバッグ有限公司 製品の販売代理店を募集。	83
3.青島融智革新信息技術有限公司 多分野での協力検討	84
4.電子情報産業園プロジェクト	84
5.日照高新区次世代情報技術産業園	86
6.日照経済技術開発区の次世代情報技術産業園	86
7.年間2万トンの超高出力黒鉛電極の生産	87
8.山東自由貿易区煙台区プロジェクト	88
9.海韻都市広場プロジェクト	89
10.大正・芯智匯 5G+インターネット産業基地	90
11.日中韓青年創業バレー	91
12.煙台本社機能基地プロジェクト	92
13.栄城科学技術創業園	93
14.如是金融研究院	94
15.浅海科学技術湾区	94
16.青島尚合化粧品共用産業園	96
17.濱州市濱城区書元教育訓練学校有限公司	97
18.龍泉温泉郷リゾートプロジェクト	97

一、エコ環境分野(25)

1.徳州海志薬業有限公司

排気ガスの回収効率を向上させるソリューションを求める

プロジェクト概況	同社は、医薬品原薬およびその中間体の開発・製造・販売に特化したハイテク企業であり、2012年5月にゲフィチニブ10トン/年、イトプリド50トン/年の生産・建設プロジェクトを開始した。
協力ニーズ	このプロジェクトでは、生産時に揮発性有機化合物などの排気ガスが発生する。効率的に排ガス回収するソリューションを求める。
連絡先	曹娟娟 役職 セキュリティ・環境部マネージャー Tel: +86 13573403052 E-mail: dzhzyy@126.com

2.山東法因 CNC 機械設備有限公司

企業概況	同社は、光学・機械統合型の CNC 加工装置一式の開発・製造・
------	---------------------------------

	販売を行っている。2017年に設立され、登録資本金は2.6億人民元。
協力ニーズ	工業用塗装・包装・印刷業界の低濃度有機廃ガスの効率的、省エネ、安全で安定した処理技術と、工業用塗装・包装・印刷業界の専門的なアップグレード技術を求める。条件が整えば、日本側と協力して開発するお客様を紹介することも考えられる。
連絡先	連絡先：楊濤 役職 マネージャー Tel: +86 13953197729

3.徳州広源環境保護技術有限公司

企業概況	機器製造業の産業廃ガスの総合的な処理、汚泥の低温乾燥、工場の換気・冷却に特化した企業で、研究開発、設計、販売、生産、建設、運用・保守を行っている。主な製品は、ロータリーボックス型の機械である。
------	--

協力ニーズ	ゼオライトモレキュラーシーブのランナー製造に関する技術サポートを求める。
連絡先	董吉斌 役職 社長補佐 Tel: +86 15689510660 E-mail: 342368993@qq.com

4.山東江河紙業有限公司

"排出ガスの包括的臭気管理技術"プロジェクト

企業概況	従業員は 1,500 人以上、敷地面積は 1,200 ムー、総資産は 15 億元、年間のパルプ・紙生産能力は 40 万トンである。4 つの製紙ライン、完全なパルプとコーティングの処理ライン、自前の発電所を持つ。主な製品は、食品用包装紙、紙コップ用紙、カーボンレス紙、カーボンレスコピー紙、高級文化紙、高級仕上げ木材パルプなどで、これらは全国で販売され、韓国、台湾、ギリシャ、中東などの国際市場に輸出されている。
協力ニーズ	1.「排出ガスの総合的な臭気対策技術」プロジェクトでは、外部ガスの成分と含有量の分析に主眼を置き、排出ガスの有害成分

	<p>の含有量が基準要求値をはるかに下回るようにする。アルカリ回収システムにおける臭気分析と最適化対策技術を求める。</p> <p>2.高濃度廃水の低塩処理技術プロジェクトは、生産工程で発生する高濃度・高塩分廃水の処理技術に焦点を当て、SS、SCOD、VOC、水中の全塩分などの各種環境指標を低減し、特に水中の塩分の処理を行う。浄水場の減塩制御、及び最適化技術を求める。</p>
連絡先	<p>李双晓 役職 技術マネージャー</p> <p>Tel: +86 15715442898</p> <p>E-mail: 736579177@qq.com</p>

5.聯化科技（德州）有限公司

企業概況	<p>業情報化省から監視化学品製造の特別許可を受けているホスゲン製造会社である。ファインケミカル中間体の研究開発、製造、販売を中心とした専門メーカーであり、環境アセスメントで承認されたプロジェクトには、「年産2万トンのホスゲンおよび下流製品移転プロジェクト」、「年産5,400トンのファ</p>
------	---

	<p>インケミカル製品プロジェクト」、「年産 18,800 トンのファイ ンケミカル生産プロジェクト」などがある。</p>
協力ニーズ	<p>1. 製造過程では、揮発性有機化合物などの排気ガスが発生する ため、排気ガスの収集と安全な処理するためのソリュー ションが求める。</p> <p>2. 生産工程では、高塩分、高 COD のプロセス廃水や低塩分の 廃水が発生するため、プロセス廃水、を処理した後にリサイク ルし、生産工程に戻して再利用できるように、効率的な処理技 術ソリューションを求めている。</p>
連絡先	<p>黄健 役職 環境部マネージャー</p> <p>E-mail: jian.huang@lianhetech.com</p> <p>Tel: 86 18865714890</p>

6.山東薬石薬業有限公司

企業概況	<p>ハイエンドの原薬に必要な医薬中間体、経口固形製剤、注射剤の生産に注力しており、将来的には原薬や製剤のメーカーを目指す。南京と米国にそれぞれ研究開発センターを設置している。海外顧客の査察に合格する2つのGMPに準拠した生産ラインを持っており、さらに包括的なインフラ施設や補助施設も備えている。現在の進行中のプロジェクトは、海外顧客の低分子医薬品の原料、すなわち低分子医薬中間体で、年間生産量は5トン、生産額は1億元近くになる。</p>
協力ニーズ	2. 排気・排水処理の技術交流
連絡先	<p>劉振 役職 マネージャー</p> <p>Tel:+86 18253492182</p> <p>E-mail:18253492182@163.com</p>

7.山東億龍エネルギー有限会社農畜業有機廃棄物の資源化プロジェクト

プロジェクトの概要	<p>当社は2017年に設立され、登録資本金は約1,500万ドル。新エネルギー技術、省エネルギー、環境保護技術の開発・技術コンサル、固形廃棄物処理、水質汚染処理、都市廃棄物処理サービス、バイオガス利用技術の開発・推進、バイオガス発電、有機肥料の製造・販売などを主な事業としている。プロジェクトは、2期建設を計画しており、第1期は、年間14万</p>
-----------	--

	<p>トンの農業わらと畜鳥糞などの処理が行われている。本プロジェクトが完了後、年間 3150 万 m³ のメタンガスが生産され、発電に使用する予定(年間発電量 7560 万 kWh)。その中、一部自家用を除いて、他は、すべて電力グリッドに販売。一期生産開始した後、年間 4.5 万トンの固形バイオ有機肥料を生産することができる。</p>
プロジェクト 総投資	12000 万ドル
市場及び経済 利益分析予測	年間売上は 3,000 万ドル、利益は 1,347 万ドルである。
協力方式	協力
連絡先	<p>姜勇</p> <p>電話：0086-17705310272</p> <p>メール：17705310272@163.com</p>

8.山東農発藍泰生態科学技術有限会社濰坊固形廃棄物循環經濟産業園プロジェクト

プロジェクト の概要	<p>2020 年 9 月に設立、登録資本金 5,000 万元、従業員 30 名で設立され、建設固体廃棄物、産業固体廃棄物、リフォーム廃棄物などのリサイクル事業を展開。濰坊市坊子經濟發展区に位置し、プロジェクトは、2021 年 5 月に生産に投資し、総投資額は 3,500 万ドル、年間売上高は 8,000 万ドル、利益は 720 万ドルとなる見込みである。生産開始後、濰坊市区の建築廃</p>
---------------	---

	棄物の減量は 180 万トン/年の見込み。
プロジェクト 総投資	3500 万ドル
市場及び経済 利益分析予測	このプロジェクトでは、年間 180 万トンの建設廃棄物を処理し、180 ムーの土地を節約している。これにより、土の採取量を 16 万立方メートル削減し、約 120 ムーの耕地を確保できる。同時に、100 万トン以上の建設廃棄物を処理することができ、100 ムーのゴミ捨て場用地を節約し、合計 220 ムーの土地を有効利用できる。
協力方式	合併、協力
連絡先	何景雪 電話：0086-18053178828 メール：383622374@qq.com

9. 威海中欧水处理・膜技術革新工業団地

プロジェクト の概要	投資総額は 5.5 億で、敷地面積は 100 ムー、建築面積は 6.76 万平米である。園区は膜技術の研究開発を中核とし、膜の水処理、バイオ医薬、大健康など応用推進し、世界一流の膜産業と膜技術産業クラスターを形成する。現代化園区として、研究開発ゾーン、生産ゾーン、住居ゾーン、公共サービスプラットフォームなどのインフラがあり、入居企業に家賃の減免、税金の優遇、優秀人材に対する補助金などの優遇政策を提供する。
---------------	--

協力ニーズ	膜製品の開発・生産、膜装置の製造、水処理装置の開発・生産、水処理エンジニアリング、水処理薬品の研究開発、水処理装置の生産支援など、水処理・膜技術の企業を誘致する。
連絡先	王 凡 役職：企業誘致三部部長 電話：15314033777 メール：943069049@qq.com

10.山東省生態環境計画研究所 大気、水、土壌、固体廃棄物の汚染管理とカーボンピークに関する先進的な処理技術とノウハウを求め
 る（全16件）

協力ニーズ の概要	<p>I. 大気汚染</p> <p>1.石油化学、化学工業、工業塗装、包装印刷などの業界 VOCs には、計画排出管理技術と非計画排出に関する収集、管理技術。</p> <p>2.セメント、コークス化、ガラス、セラミックスなどの重点業界工業炉窯超低排出への改造技術。</p> <p>3.自動車、船舶などの移動源の汚染排出を低減する先進技術、車両および非道路移動機械の後処理装置。</p> <p>4.グリーン建築の発展に関する経験と室内空気中のアンモニア、ホルムアルデヒド、ベンゼン、総揮発性有機物、ラドンなどの汚染物管理技術。</p> <p>5.工業粉塵処理の先進的な処理技術および設備、各種集塵機のエネルギー効率アップグレード改造を含む。</p> <p>6.工業企業による粉塵排出管理経験と技術、衛星リモートコントロール、ドロ</p>
--------------	---

	<p>ン空撮などの技術の応用を含む。</p> <p>II. カーボンピーク業</p> <p>1.工業、建築、交通などの重点業界分野の汚染除去二酸化炭素の排出低減方式および先進的ノウハウを求める。</p> <p>2.グリーン低炭素フロント技術およびグリーン低炭素技術評価、取引システムおよび技術革新サービスに関するノウハウ。</p> <p>III. 水環境整備業</p> <p>1.工業廃水高度管理技術、農地退水汚染防止技術、再生水循環利用技術、河川、湖生態補水研究。</p> <p>2.農村及び非建設区黒臭水体管理技術及び黒臭水体運営維持手段。</p> <p>IV. 土壌汚染管理</p> <p>建設用地や農地など、属性の異なる土壌に対する有効な管理・修復技術。</p> <p>V. 固形廃棄物汚染管理</p> <p>1.「廃棄物のない都市」を実現するための、地域産業固体廃棄物の協同処理および資源化利用技術と設備。</p> <p>2.先進的で実用的な危険廃棄物処理技術と設備。</p> <p>3.ゴミ分別収集、運転と処理技術システム、農村生活ゴミ処理装置の技術設備と運営方法。</p> <p>4.焼却、生ゴミ処理の汚染制御基準、技術規範、埋立地封場技術と後期管理。</p> <p>VI. 管理方式</p> <p>第三者管理モデルの探索。「環境病院」、環境管理者、環境アドバイザーなど第三者管理の新しいモデルの成功事例および経験紹介。</p>
<p>連絡先</p>	<p>黄琦琦 エンジニア</p>

電話：18366186205

二、自動車製造(3)

1.青島新華錦自動車商貿有限公司新エネルギー車の海外販路を開拓

企業概況	登録資本金は1億人民元で、中古車輸出事業に特化した企業であり、A株上場企業である山東新華錦国際有限公司（証券コード：600735）の100%子会社。グループの子会社である海外子会社は、日本の有名な中古車企業である Carchs 持株部に対する株式を購入済み。2019年には日本中古車輸出のオンラインサイト WWW.PICKNBUY24.COM に投資した。
協力ニーズ	新エネルギー自動車の海外販売ルートを求める
相手先企業の名称と基本状況	株式会社 Carchs Holdings
連絡先	連絡先：張曉晨 電話：15806500650

2.濟寧高新区自動車部品知能製造産業園

企業概況	国家レベルのハイテク園区として、交通が便利で、陸運、鉄道、水運などの交通拠点を利用できる。中国の重型自動車商用車、オスデンリムジン車、東岳特種車と帝勝変速機、玉ディーゼルエンジン、アメリカの ACCYRIDE、ドイツ LONI な
------	---

	どの高級装備製造企業が進出しており、労働力、加工能力、検査プラットフォームが完備されている。産業園敷地面積は1000 ムー。
対外協力のニーズ	エンジン、運転室、トランスミッション、油圧モーター、インテリジェント車載設備などの重要な部品の製造企業を誘致する。合併、協力が可能
連絡先	胡文曼 電話：0086-18266779353

3.日照莒県経済開発区電子情報産業園

プロジェクトの概要	主に自動車エレクトロニクス産業、ビッグデータに基づく人工知能産業、新型ディスプレイ産業、インテリジェントセンサーに基づく IOT 産業を育成・構築し、(産業)人材と技術・創造性が集まる高品質開発のパイロットエリアを形成している。プロジェクトが建設完了後、電子情報産業園は企業 100 社近くを受けることができる。主に研究開発センター、生産センター、ビジネス総合ビル、宿舎を含めて、莒州の産業拠点を形成する。科学研究エリア、オフィスエリア、生活サービスエリアの 3 つのエリアに分けられ、入居企業に居住と研究のよい環境を提供する。
協力ニーズ	カーエレクトロニクス産業、ビッグデータに基づく人工知能産業、新型ディスプレイ産業、IOT 産業関連企業を誘致。
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
--	--

三、現代農業(8)

1. 泗水利豊食品有限公司は、サツマイモの完全利用製品の研究開発を目指す

企業概要	<p>サツマイモ伝統食品とサツマイモハイテク製品の2大生産基地があり、敷地面積は1500 ムーで、従業員数は2600名。目下、サツマイモ産業園は、2万トンのサツマイモデジタル倉庫あり、年間2万トンのおろしサツマイモ生産ライン、一日12万トンのサツマイモ全粉生産ライン、日間12万個の高級サツマイモ菓子生産ライン、年間3000万本の良質サツマイモ種苗育成の快速繁殖センターとサツマイモ製品検査センターを完成した。主な生産と検査設備はすべてヨーロッパ、アメリカと日本から導入し、産業園は、サツマイモ新品種育成推進、サツマイモ新品種加工、サツマイモハイテク製品加工、サツマイモ新製品研究開発および倉庫物流を一体化するサツマイモ産業基地である。主に、新鮮なサツマイモ、サツマイモ澱粉、春雨、食物繊維、フライドサツマイモ、サツマイモ蛋白、サツマイモ全粒粉、おろしサツマイモ、サツマイモ高級菓子など10種類のシリーズを製造しており、30種類にのぼる。</p>
-------------	---

対外協力のニーズ	サツマイモの完全利用製品の研究開発に注力。
協力ニーズ	資金、技術、政策、販売チャネル。
連絡先	張 亮 電話：15554711759

2. 興業源リンゴ酢加工プロジェクトは、フルーツ酢加工技術協力企業を探している

プロジェクトの概要	総投資額 1 億元、敷地面積 63 ムーで、年産 1 万トンのリンゴ酢の生産ラインを建設し、果物や野菜の選別・加工・販売を手がける。30 年以上の果物野菜生産のノウハウがあり、オンラインでは東京、盒馬、アリババで販売。実店舗ではウォルマート、カルフォルと安定した取引関係を構築している。全国に 150 余りの栽培基地と配送センターがある。
協力ニーズ	合弁と技術協力
連絡先	趙 役職：業務マネージャー 電話：18263110131

3. 山東美佳グループ有限公司

プロジェクトの概要	冷凍・冷蔵食品の加工・輸出・販売を行う総合食品企業。登録資本金 5,000 万元、敷地面積 41.5 万平米、建築面積 14 万平米、総資産 10 億元、従業員 5,500 人以上、加工作業場 6 万平米、冷凍・冷蔵能力 50,000 トン、年間加工・販売数は 5 万ト
-----------	---

	ン以上。輸出製品は、主に冷凍、塩漬け、生食、蒸煮、焼き、調理食品など 400 種余りの品種があり、主に日本、韓国、欧米、ロシア、東南アジアなどの国と地域に販売されている。
協力ニーズ	商品開発および生産技術協力：日本の比較的成熟した製品加工技術を導入し、弊社で改良加工の後、中国市場に販売する。山東美佳に常駐し、共同で商品開発できる技術者を募集する。
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

4. 山東名邦食品株式会社

プロジェクトの概要	2009 年に設立され、山東省日照市東港区に位置し、水産物の研究開発と加工を専門としている。食品生産許可、輸出食品衛生登録、食品安全 HACCP 体系認証、BRC 認証を取得しており、米国、ロシア、カナダなど多くの国で輸出登録されている。会社の製品は、「海洋城」印の干し魚、魚肉団子、ナマコ、アワビなどのシリーズ製品を持っている。
協力ニーズ	魚肉団子の技術協力を求め、先進的な全自動生産ライン設備を導入し、新製品を研究開発し、品種を増やし、競争力を高める。
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
--	--

5. 日照市金康食品有限公司

プロジェクトの概要	当社は、地元の黄海タコの開発・生産を専門としている。黄海タコは、皮が薄く、身がぱりっとしていて柔らかいのが特徴で、その独特の味と品質は国内外のお客様から高い評価を得ている。10年以上の努力を経て、製品は現在アメリカ、カナダなどの10以上の国と地域に輸出され、いずれも顧客の高い評価を得ている。
協力ニーズ	タコ加工の提携パートナーを求めて、より高度なタコ加工ノウハウ、技術指導やサポートを提供でき、国内外の市場を共同で開拓することを希望。
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

6. 農作物わらガス化利用プロジェクト

プロジェクトの概要	山東瑞致祥新エネルギー有限公司大型メタンガスプロジェクトは、1日に2.2万m ³ のメタンガスが生産されており、総容積は1,2000m ³ で、年間800万m ³ のメタンガスが生産され
-----------	--

	<p>る。このプロジェクトの敷地は 23.5 ムーで、新設工場、倉庫などの建物の総建築面積は 10742.04 平米で、新しく建設するメタンガス発酵池、予備池、消防水池などの建物は、16,636.5 立方メートルで、破穀機、絞り推進機などの生産及び補助設備 110 台を購入する。</p>
協力ニーズ	<ol style="list-style-type: none"> 1.有機農業栽培及び農産物の取引 2.有機栽培に関する生産販売 3.農業廃棄物処理、汚泥及び汚水処理
連絡先	<p>王安臻</p> <p>役職：総経理</p> <p>電話：18763697831</p> <p>メール：18853676829@163.com</p>

7.日中韓現代高効率農業模範園

プロジェクトの概要	<p>計画面積は約 181.47 平方キロメートルで、そのうち濰坊寒亭地区は 90.7 平方キロメートル。日、韓新農業技術、新品種、新モデルの総合的なモデル産業園を形成し、展示会、種子産業の研究開発、交流、研修、日本と韓国の企業の本部機能を誘致。安丘エリアは 90.77 平方キロメートルで、農産物の加工、農業ビッグデータセンター、検査検疫、コールドチェーン・倉庫などの産業を配置する計画。その中、国際果物野菜基地は、寒亭区に位置し、敷地面積は 1200 ムーで、総投資額は 3 億元で、日韓果物野菜の新品種、新技術、新モデルを導入する。</p>
-----------	---

<p>協力ニーズ</p>	<p>第一に、農業科学研究教育資源、マーケティング経験、運営モデルを導入して、現代的で効率的な農業科学技術研究開発教育訓練実証区を構築する。第二に、新技術、新モデルを導入し、体験型展示を行う。第三に、農業食品企業の本社、支社、決済センターを導入する。第四に、倉庫物流、種子産業研究開発、深層加工などの先進企業を導入する。第五に、金融投資、情報コンサルティング、仲介サービス、国際的に有名な第三者による検査・試験認証などのサービス機関を誘致する。第六に、農業・食品分野の専門家、学者、上級管理職の人材を導入。</p>
<p>連絡先</p>	<p>趙玉霞 電話：0536- 7366061 メール：Wfgjnzkffzk@wf.shandong.cn</p>

8.中国濰坊国家農綜区国際博覧園

プロジェクトの概要	<p>濰坊市北海路の東、新芦街以南、北隣済青高鉄北線、南側を済青高速、濰坊高鉄北駅から約3キロ離れているところに位置する。投資総額は50億元で、用地は約550ムーで、総建築面積は約100万ムー。建設面積は約100万平米。国家綜合区国際博覧館、企業本部基地、国際農業交流センター、農業ビッグデータセンター、国際金融サービスセンター、産業研究開発センター、インキュベーター、科学創研究院の8の産業クラスターを計画する。本プロジェクトは、展示会、越境EC、ライブECのインキュベーター、金融貿易、科学技術研究開発、検証、オフィス、旅行体験などを一括とする機能を備える、持続可能な国際化産業園区になる。</p>
協力ニーズ	<p>一は、農業食品分野世界500強、中国100強企業本部、民営企業100強などのリーディング企業を導入する;二は農業食品分野専門人材、上級管理職などの人材、大学科学研究院、科学技術革新ノウハウを導入すること;三は 保税倉庫物流、種子研究開発、国際農業協力、越境EC、ライブECなどの優良企業を導入する;四は金融投資、ITコンサルティング、仲介サービス、検証認証、コンサルなど関連機構を導入する;五は輸入農産物、食品保税展示取引機構を導入する。</p>
連絡先	<p>趙玉霞 電話：0536- 7366061 メール：Wfgjnzkffzk@wf.shandong.cn</p>