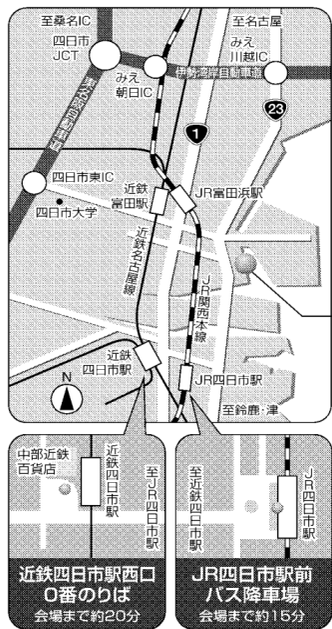
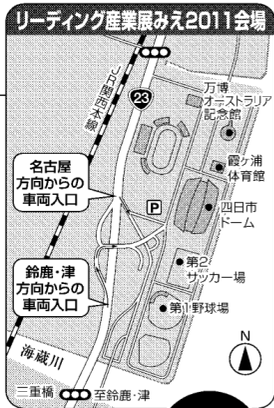


# 三重の未来をリードする産業231社・団体が勢ぞろい リーディング産業展みえ2011 今日開幕



### 会場への交通のご案内

Access Map



無料シャトルバス運行

便利でお得な無料シャトルバスをご利用ください。  
近鉄・JR四日市駅⇄四日市ドーム(20分間隔)9:00~

問い合わせ先

### リーディング産業展みえ2011実行委員会事務局

〒514-8570 津市広明町13(三重県農水商工部産業集積室内)  
TEL.059-224-2355 FAX.059-224-2078

<http://www.pref.mie.jp/sshuseki/hp/leading/>

## セミナーのご案内

### 11/2(水)

#### ■第1セミナー会場

**環境エネルギー産業セミナー**.....13:00~  
「省エネルギー産業の時代がやってきた  
~東日本大震災を乗り越えるニッポンのエコ技術力~」  
新産業タイムズ社 泉谷 渉氏

**新エネルギーセミナー**.....15:00~  
「新たな連携による環境・エネルギー分野での新事業創出  
~大阪ガスグループが推進するオープンイノベーション~」  
大阪ガス 松本 毅氏

#### ■第2セミナー会場

**芸大連携セミナー**.....10:30~  
「芸術系大学とデザイン連携!  
若きクリエイターの感性を新商品開発に活かしませんか?」  
成安造形大学 加藤賢治氏

**経営革新セミナー**.....13:00~  
**1部**「三重大学地域戦略センターが行う起業道場とは」  
三重大学 西村訓弘氏  
**2部**「消費構造の大きな変化と経営革新で成功するヒント」  
中部百貨店協会 大西隆信氏

#### ■第3セミナー会場

**みえ「食発・地域イノベーション」  
創造拠点セミナー**.....13:00~  
「地域資源を活用し、産学官連携による  
新商品の開発のために  
~健康食品市場の分析~」  
関グループ/リニューエーショングループ 武田 猛氏

#### 知的財産マッチングセミナー

15:00~  
○基調講演  
国立大学法人三重大学社会連携研究センターの活用について  
○事例紹介等  
・産業財産権制度活用優良企業等表彰受賞企業の講演  
・新事業、開放特許等の紹介  
三重大学 野野幹人氏

### 11/3(木・祝)

#### ■第1セミナー会場

**新しい時代の情報戦略セミナー**.....10:30~  
「コミュニケーションを進化させる  
グローバルメディアプロデュース」  
合同会社アースボイスプロジェクト 榎田 竜路氏

**みえ産学官研究交流  
フォーラムセミナー**.....13:00~  
「なぜ三重大学に日本初の  
地域イノベーション学研究所が設立されたのか?」  
三重大学大学院 鶴岡信治氏

#### ■第2セミナー会場

**みえグリーン購入倶楽部セミナー**.....10:30~  
「エコ商品なっこの紹介と登録方法」  
深津学治氏

**企業防災セミナー**.....13:00~  
「これからの企業防災とBCP」  
関百五経済研究所 平林 滋氏

**HRIセミナー**.....14:00~  
「地域経済の情勢と企業の動向」  
関百五経済研究所 津谷昭彦氏

#### ■第3セミナー会場

**海外ビジネス状況セミナー**.....10:30~  
「ドイツのエネルギーと気候保全政策・  
NRW州からの報告と事例紹介」  
~NRW州・ルール地方のInnovationCity Ruhr プロジェクト~  
関エヌ・アール・ダブリュージャパン ゲオルグ・ロエル氏

「中国河南省の環境省  
エネルギー対策と技術ニーズ」.....11:15~  
河南省資源総合利用と省エネルギー協会 顔 立瀾氏  
河南省環境保護産業協会 畢 相栄氏

「中国通商ビジネス  
~急拡大する中国市場をネットて攻めろ~」.....12:30~  
日本通商財 伊藤将信氏

三重県内の先端技術や産業を紹介する「リーディング産業展みえ2011」が三重県四日市市の四日市ドームで今日から開幕する。2日間の期間中、231の企業や団体、学校が来場者に「得意」や「強み」をアピールする。開場時間は2日が10時から17時、3日が10時から16時まで。来場者は8000人を見込んでいる。入場は無料。会期中は近鉄とJRの四日市駅から無料のシャトルバスが運行する。

### 企画(クリーンエネルギー)ゾーン

■再生可能エネルギー、省エネ機器・技術の展示  
■次世代自動車、新興国普及車、ハイブリッド自動車部品の展示

### 企画(東日本大震災からの復興と支援)ゾーン

■東北地方の物産販売 ■映像放映、写真展示

### イベント・体験コーナー [会場:ドーム内特設ステージほか]

■電気自動車・ハイブリッド自動車の試乗  
■次世代農業技術(植物工場)モデルの展示  
■観光に関する写真展

### 県内高校の展示コーナー

■相可高校「まごの店」お弁当販売  
【日時】11月3日(木・祝) ※当日は10時30分から整理券を配布します。\*お一人様2個まで。 **売切御免**

■相可高校「シュガークラフト」体験教室 定員10名×5回  
「ラッピング」体験教室 定員20名×3回  
【日時】11月3日(木・祝) ※当日は10時から各教室の参加券(1人200円)を配布します。

### ROBOBASEロボット教室

【日時】11月3日(木・祝) 13:30~15:30 [場所]第3セミナー会場  
【申込】事前申込 [協力]ROBOBASE ※キット代は参加者負担

### 地震体験車

【日時】11月2日(水) 13:00~16:30 3日(木・祝) 14:00~16:00

\*都合によりイベント内容・時間を変更する場合がございます。また、イベントにより当日予約等ありますので予めご了承ください。

“地域とともにみなさまとともに”

お気軽にご相談ください。  
《ビジネスローン・国際ビジネス支援・M&A  
確定拠出年金・債権流動化・ビジネスマッチング》

百五銀行 FRONTIER BANKING  
インターネットホームページ <http://www.hyakugo.co.jp/>

FRONTIER BANKING

第三銀行は、地域の皆様を応援します!  
ご融資・資産運用など何でもお気軽にご相談ください。

キラリと光るあなたの銀行

## 第三銀行

本店 松阪市京町510番地  
<http://www.daisanbank.co.jp>  
ダイレクトコールセンター (平日9:00~19:00)  
フリーダイヤル 0120-33-8654

未来に翔く地球規模の視野と行動力で明日のクルマ社会を支える「グローバル・クオリティ」を提供します

## 未来に翔く HIKARI

光精工株式会社  
HIKARI SEIKO CO.,LTD. 総機系:ユニバーサルジョイント・CVTシャフト・デフピニオン  
取締役社長 西村 憲一 エンジン系:ピストン・オイルフェイクレバー・バルブリフター  
URL: <http://www.hikariseiko.com> ミッション系:M/T系ギアスリーブ・A/Tバルブスプルー等

本社・工場 〒511-0861 三重県桑名市姫塚新田806番地  
TEL (0594) 22-3155 (代表) FAX (0594) 22-3170  
員弁工場 〒511-0201 三重県いなべ市員弁町大字市之原字白岩谷2331-9  
TEL (0594) 74-4155 FAX (0594) 74-5721  
北勢工場 〒511-0411 三重県いなべ市北勢町大字茶ヶ野新田  
TEL (0594) 82-1155 FAX (0594) 82-1156

海外拠点  
Philippin HIKARI INC. Brgy. Pulong, Sta. Cruz, Laguna Republic of the Philippines  
HIKARI-U.S.A., Inc. 2840 Magnolia St. Orangeburg, SC, USA, 29115  
天津光精工精密机械有限公司 天津市武清开发区泉兴路36号

## CNC研削盤と精密金型

### μmの精度とサブμmの面粗度

NEW

金型  
・粉末冶金型  
・精密鍛造金型  
・プレス型

工作機械  
・CNC工具複合研削盤  
・CNCセンタレス研削盤  
・CNC専用研削盤

株式会社 小林機械製作所  
〒510-0947 三重県四日市市八王子町2435番地  
TEL (059) 321-2121 FAX (059) 321-2126  
<http://www.koba-ks.co.jp>  
E-mail: [kobayashi@koba-ks.co.jp](mailto:kobayashi@koba-ks.co.jp)

エンドミル複合研削盤

50th Anniversary  
一人の健康から地球の未来まで

モンドセレクション2011 最高金賞受賞  
FFC バイロゲン

元配管に取り付けて、大量の水をFFCウォーターに安全・安心な生産のために使用していただくことで、さらに職場環境や自然環境までもが改善の方向に向かいます。

FFC バイロゲンは2007年から5年連続受賞

赤塚グループ  
〒514-2293 三重県津市高野尾町1868番地の3  
TEL:059-230-1234 (代) FAX:059-230-0576  
<http://www.akatsuka.co.jp>

NTT 西日本  
“実、ひびきあう”

一人ひとりの、あなたへ  
一つひとつの、想いへ

いつも、あなたの、そばにいる。  
NTT 西日本  
審査 11-1946-1

## 常識を超えた順送り加工に挑戦

### 複雑形状部品を冷間鍛造順送加工でプレス加工

冷間鍛造加工  
材質:SPHC  
板厚:5.0t  
高さ:7.1  
穴径:φ1.15

増肉加工  
材質:A1050  
板厚:6.0t

冷間鍛造加工  
材質:SPHC  
板厚:6.0t

1963年より9,000型余りの順送り金型を製作

株式会社 伊藤製作所  
〒512-8061 三重県四日市市広永町101番地  
TEL 059-364-7111(代) FAX 059-364-6410

<http://www.itoseisakusho.co.jp/> E-mail [info@itoseisakusho.co.jp](mailto:info@itoseisakusho.co.jp)

中部電力

地域から地球の環境を  
考えています。

わたしたちは、エネルギーサービス企業として、地球環境の保全につながる企業活動をつづけていきます。

中部電力株式会社