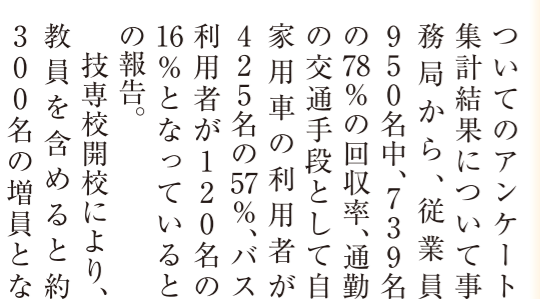
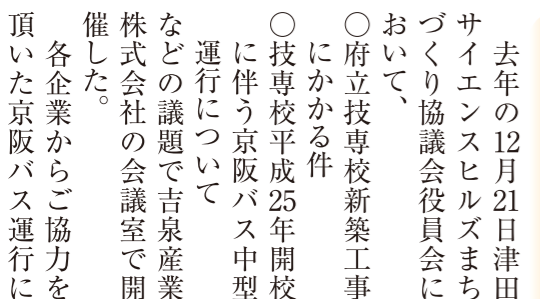




歓迎のインドネシア国旗を掲揚



アスく電線剥離機による実演



昨年の11月24日、津田サイエンスビルズに東ジャワ州議員団、团长シルマジ氏(州議会副議長)16名と日本印度ネシア経済協会、大阪府経済交流促進課一行22名が視察に訪れた。

最初に植田工業株式会社で自転車部品の製造現場を見学、展示している高級自転車に大変関心を持ち、試乗す

インドネシア共和国 東ジャワ州議員団 視察

る希望者が多く楽しく乗っていた。

東ジャワ州では鉄道の発達していないところが多く、その上、道路整備が遅れているため自転車が唯一の交通手段となっている。

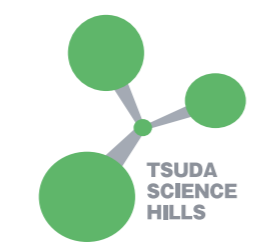
株式会社アスクでは、試作機メーカーとして世界初の細めの廃電線を再利用する「電線剥離機」の説明と実演を行う。参加者から

の質疑も多く、「価格はいくらか」の商談の希望者も出た。

吉泉産業株式会社ではシャケと野菜のフードスライサーの実演に熱心に視察、活発な質問が出た。インドネシアにとって日本は輸出の両面で最大の貿易国の一いつとなつている。津田サイエンスヒルズは、一行を歓迎するためにアスクの工場前にインドネシアの国旗をあげていた。



ホームページアドレス
津田サイエンスビルズ
まちづくり協議会
ホームページアドレス
<http://tsuda-science.jp>
メールアドレス
matikyou@tsuda-science.jp



まち協役員会を開催 府立技専校新築工事を着工

去年の12月21日津田サイエンスビルズまちづくり協議会役員会において、府立技専校新築工事に伴う京阪バス中型運行についての議題で吉泉産業株式会社の会議室で開催された。

吉泉産業会議室にて
の福社委員会を始め津田くにみ坂自治会など、周辺の各自治会が共催しており、地域住民の交流と親睦を深めることを目的とし、この行事に津田サイエンスビルズまちづくり協議会は協賛を行っている。

ついてのアンケート集計結果について事務局から、従業員950名中、739名の78%の回収率、通勤の交通手段として自家用車の利用者が425名の57%、バス利用者が120名の16%となっているとの報告。

技専校開校により、教員を含めると約300名の増員とな

り中型バスの確保が必要となってくる。



昨年の11月19日、清水園祭にまちづくり協議会からも参加した。清水園は、津田サイエンスビルズ内の公園、道路を毎月定期的に清掃してくれている。

当日、利用者の家族や地域の方々が多く参加し、地域ゲストとして「龍の会」が和太鼓を披露するなど和やかな交



清水園杉田施設長のあいさつ

流れを深めた。清水園祭にまちづくり協議会からも参加した。清水園は、津田サイエンスビルズ内の公園、道路を毎月定期的に清掃してくれている。

毎月定期的に清掃してくれる地域の方々が多く参加し、地域ゲストとして「龍の会」が和太鼓を披露するなど和やかな交

産業まつフェスタ 吉泉産業、森下仁丹が 出店に参加

昨年の10月22日、枚方市の岡東中央公園で「産業まつフェスタ」を開催。津田サイエンスから吉泉産業がフードスライサーでシャケの切り身を実演、森下仁丹は赤い小型の「ホールドバケット車」を乗り入れフレンチドッグの販売など産業・商業・農業の関係者(社)58店舗が出展、1万人近くの市民が訪れた。

今年は「食」に関連した企業、店舗の出店や地元枚方産の野菜を使つたグルメ販売など市民により市内産業を理解してもらう取り組みとして行ったもの。

商工農連携の試みとして和風スイーツやコロッケなどのコラボ商品の企画もあり、売り切れの店舗も見られ、過去最大の賑わいであった。

今年は「食」に関連した企業、店舗の出店や地元枚方産の野菜を使つたグルメ販売など市民により市内産業を理解してもらう取り組みとして行ったもの。

商工農連携の試みとして和風スイーツやコロッケなどのコラボ商品の企画もあり、売り切れの店舗も見られ、過去最大の賑わいであった。

第16回清水園祭を開催



いつもご利用有難うございます。津田ビルズの近くでスーパー銭湯を営業しているスパバレイ枚方南です。

施設内にはお風呂以外にもレストランなど心身共にリフレッシュ出来る施設が満載です。

今回ビルズ掲示板のステークを頂き、日頃の感謝と今後のさらなるお付き合いを込めて、「津田サイエンスビルズの企業の従業員・ご家族様」に限り着衣サウナコース(千二百円)を無料でご利用して頂けます。

この機会にぜひご利用ください。スタッフ一同心よりお待ちしております。

全日着衣サウナ無料券

津田サイエンスビルズグループのご家族様限定

貴社名 _____

お名前 _____

○1枚につき1名様のみ(コピーの使用不可) ○貴社名、御名前を記入してください。
○有効期限:平成24年3月末まで

※ 切り離してご利用下さい。

津田サイエンスビルズ掲示板

津田南校区 地域交流歌謡フェスティバル

の福祉委員会を始め津田くにみ坂自治会など、周辺の各自治会が共催しており、地域住民の交流と親睦を深めることを目的とし、この行事に津田サイエンスビルズまちづくり協議会は協賛を行っている。

株式会社枚方技研

防振製品で飛躍
常識を覆す

代表取締役 森山 知佳津氏

【株式会社枚方技研】

が「ノンブレン」と呼ばれる防振・防音・衝撃緩衝材。大阪府立産業技術研究所にて大手車両メーカーと知り合い、共同開発の結果、新幹線レールスターのフロア部分に同社の製品が採用された。

この製品は新開発のポリウレタン・ゲルを採用し、従来のゴム系のものと比較して2~4倍の効果があるという。また屈曲や引き裂きに対する強さや、使用環境によっては半永久的に使用できるなどメリットが多く、現在では半導体・液晶基盤製造装置の防振・画像計測装

置や、精密機器・装置の徐振など幅広く採用されている。

通常、機械や建築物は頑丈に重くするほど振動を取り除く効果が増す。しかし、最近はコストダウンや小型化の波がおしよせ、質量を落とし耐性を低くするケースもある。同社の「ノンブレン」はこのジレンマを解

く、手掛け高い評価を得ている。

現在はプラントレベルの超大型装置を常時製作するまで成長を遂げた。2004年にはISO14001認証取得。さらに2010年には、大阪市中小企業顕彰事



防振製品「ノンブレン」

「正直」を社是に
環境分野、プラント
受注にも展開



代表取締役専務
島川 烈氏

【株式会社島川製作所】

当工リアに入居している企業の
業務内容や社会的意義を順次紹介



アンモニア脱臭装置

は、大手機械メーカーの建設機械などの設計請負事業を柱として枚方市で創業された。その後の同社の発展の起爆剤となつた自社開発商品

枚方七企業団地の参加者
(造船所の前で)



枚方七企業団地の参加者
(造船所の前で)

昨年の10月14日~15日にかけて枚方七企業団地連絡協議会(会長宮武修氏)会員16名は、日立造船関連のユーバーサル造船舞鶴事業所と関西電力大飯発電所を視察した。

舞鶴事業所は、明治36年に開設された舞鶴海軍工廠を前身とし、約100年近くの歴史

と伝統、すぐれた技術を受け継いで発展を続けている。

当事業所は、阪神工業圏に隣接する舞鶴市にあり、8万重量トン級の船舶が建造できる日本海側ただひとつの大型造船所として、防衛省、海上保安庁向け艦船および各種商船の新造・修理を行っている。

また、伝統ある造機・造兵関係の高精度技術に電子・油圧・空圧などの最先端技術を加え、さらにFA・メンテナンスロボットなどを製作し高い評価を受けている。

次に関西電力の大飯発電所において、昨年の東日本大地震による原子力発電所の安全対策についての視察の希望が多く現地を

止などが備わっていることなどの説明があった。この視察に津田サイエンスまち協からは、佐々木会長、和泉事務局長が参加、七企業団地の参加者と和やかな語らいと交流をすることができた。

さらに大地震に備えて、安全を確保するための耐震実験による安全性の確認、最大の地震を感じする自動停止などの説明があった。

この視察に津田サイエンスまち協からは、佐々木会長、和泉事務局長が参加、七企業団地の参加者と和やかな語らいと交流をすることができた。

さらに大地震に備えて、安全を確保するための耐震実験による安全性の確認、最大の地震を感じする自動停止などの説明があった。

この視察に津田サイエンスまち協からは、佐々木会長、和泉事務局長が参加、七企業団地の参加者と和やかな語らいと交流をすることができた。

枚方七企業団地連絡協議会

まちづくり協議会 第2回交流見学会

さらに大地震に備えて、安全を確保するための耐震実験による安全性の確認、最大の地震を感じする自動停止などの説明があった。

この視察に津田サイエンスまち協からは、佐々木会長、和泉事務局長が参加、七企業団地の参加者と和やかな語らいと交流をすることができた。

さらに大地震に備えて、安全を確保するための耐震実験による安全性の確認、最大の地震を感じする自動停止などの説明があった。

さらに大地震に備えて、安全を確保するための耐震実験による安全性の確認、最大の地震を感じする自動停止などの説明があった。

エセック経済商科大学(フランス)の研修生、津田サイエンスを訪問



平成4年に大阪府から



吉泉産業、麻芋工場長らと

昨年の11月11日エセック大学の研修生ソレーヌ・ボッサンさんが津田サイエンスを訪れ、ブルームッシュ、アスク、香椎化學工業、吉泉産業で工場視察研修を行った。

エセック大学のあるフランス・ヴァルトワーズ県と大阪府は友好都市を結び、文化学術や経済の分野で交流が行なわれている。平成4年に大阪府から

香椎化学、西谷開発本部長と吉泉産業、麻芋工場長らと

津田ヒルズ立地企業を訪ねる

当工リアに入居している企業の

業務内容や社会的意義を順次紹介

企業「大阪ものづくり優良企業賞2009」優良企

業賞を獲得した。
環境対応の新素材メーカー向けの装置も数多く手掛け高い評価を得ている同社。新分野や関連会社のある韓国への積極営業も展開しており、注目度もさらに高まりそうだ。

自社の強みを、島川烈代表取締役専務は「お客様の要求に親身になつて応える姿勢と、そ

れを可能にする創業時からのノウハウの蓄積」と、
社工場を保有するに至つた。

工業用熱処理炉、乾燥機に加え、脱臭装置部門においてはNOxの発生を大幅に抑制した高濃度アンモニア対応型など独自の技術で受注を伸ばしつつある。

自社の強みを、島川烈代表取締役専務は「お客様の要求に親身になつて応える姿勢と、そ

れを可能にする創業時からのノウハウの蓄積」と、
社工場を保有するに至つた。