

第66回 猪名川花火大会

と き 8月16日(土)午後7時20分～8時20分 (荒天時は17日)
と ころ 猪名川河川敷



打ち上げ花火やスターメインなど9シリーズ、
約 4,000 発の花火が楽しめます。

花火観覧の場所取りは当日に

花火観覧の場所取りは会場準備の都合上、大会当日にお願いします。前日までの場所取りは撤去します。また、当日であっても、風向き・風速など天候の関係で移動していただくこともあります。

※第1会場は混雑が予想されますので第2会場もご利用ください。また、前の方は後ろの方が見やすく観覧できるようにご協力ください。なお、会場内でのバーベキューは事故防止のため禁止しています。

盗難や事故などにはご注意ください

会場では花火に気を取られ、盗難に遭わないように注意しましょう。また、事故や犯罪を目撃した場合は、110番または近くの警察官に通報してください。なお、火災や救急事故および不発花火の落下を発見したときは、119番通報するか警備員にお知らせください。

問い合わせ 観光・ふれあい課 (☎754・6244)

花火周辺道路の 交通規制・駐車禁止

会場周辺には駐車する場所がありませんので、電車やバスなどの公共交通機関をご利用ください。

●会場周辺地域

時間＝午後6時～10時(予定) 区域＝右図緑色の部分(五月山ドライブウェイは午後9時まで通行止め)

※周辺地域での車の使用はお控えください。また、花火大会終了後は非常に混雑しますので、係員の誘導に従って行動してください。

●阪神高速11号池田線の通行止め

時間＝午後7時～10時(予定) 区間＝池田分岐～池田木部ランプの上下線

※川西小花出入口は午後6時ごろから閉鎖します。



第6回

10月4日(土)・5日(日)

社会人落語日本一決定戦

第6回社会人落語日本一決定戦は、江戸・上方・古典・新作・創作落語を問わず、学生を除く社会人のアマチュア落語家の頂点を定める大会です。

問い合わせ 社会人落語日本一決定戦事務局 (☎753・4443)

予選会

審査には落語家6人を迎えて予選会を開催。決勝進出への切符を手にするため、約150人の社会人落語家が落語を披露します。

とき 10月4日(土)午前11時 ところ 落語みゅーじあむ、池田会館、コミュニティセンター、池田駅前南会館、中央公民館、いけだピアまるセンター
※観覧無料。

決勝大会

見事切符を手にした約10人が熱戦を繰り広げます。決勝戦では桂文枝さん、難波利三さん、林千代さんなど豪華な面々が審査にあたります。

とき 10月5日(日)午前11時 ところ 市民文化会館
※観覧無料(落語みゅーじあむで配布中の整理券が必要)。
申し込みは落語みゅーじあむ (☎753・4440)。

ボランティアスタッフ募集

社会人落語日本一決定戦を盛り上げるため、大会運営の市民ボランティアスタッフを募集します。

とき・内容 10月3日(金) 事前説明会・前日の準備、会場設営など(同月4日(土)) 予選会のサポートや観客誘導など 対象 18歳以上の方 申し込み 落語みゅーじあむなどにある申し込み用紙に必要事項を書きファクスで事務局 (FAX 753・4447)

第6回社会人落語日本一決定戦特別興行・池田大落語会

文枝・鶴瓶二人会

残席わずか!

とき = 10月5日(日)午後5時 ところ = 市民文化会館 内容 = 文枝・鶴瓶師匠による珠玉の落語とスペシャル対談など 費用 = 4,000円(当日券5,000円、指定席) 問い合わせ = 社会人落語日本一決定戦事務局 (☎753・4443)

※チケットはCNプレイガイド (☎0570・08・9999、URL <http://www.cnplayguide.com/rakugo6/>)。予約後はセブンイレブン・ファミリーマートで引き取りや全国のセブンイレブン(セブンコード032-106)、落語みゅーじあむ (☎753・4440、販売は午後6時まで)でお買い求めください。



- 商工会議所の四つの特徴
- ① 地域を基盤としている「地域性」
 - ② 会員はあらゆる業種・業態の商工業者から構成される「総合性」
 - ③ 公益法人として組織や活動する「公共性」
 - ④ 世界各国に商工会議所が組織されている「国際性」

池田商工会議所
中小企業相談所

商工業者の地域経済の拠点として 池田商工会議所会館 リニューアル

問い合わせは地域活性課 (☎ 754・6241)

商工会議所は「商工会議所法」に基づいて設立される法人です。原則として、市単位に設立され全国に514(25年3月現在)の商工会議所があります。

本市では池田商工会議所が昭和25年に発足。昭和30年11月に同会館が建設されて以来、約57年間にわたり地域経済の拠点として多くの方に親しまれてきました。しかし、老朽化に伴う建て替え工事のため24年10月に仮事務所へ移転していました。このたび新事務所となる「マンションジオ池田城南一丁目」が完成。1階の一部と2階全フロアを新会館として、業務を開始しています。

●商工会議所をご利用ください

商工会議所には中小企業相談所があり、経営改善普及事業を行っています。小規模事業者を対象に、経営指導員が金融・信用保証の相談・あっせん、税務、経理、労務、社会保険、経営・技術の改善、知的財産権、商取引など経営全般にわたって相談に応じてくれます。また、環境・ISOや金融・法律・税務・営業・経営革新などの各種専門相談も実施しています。

※池田商工会議所では会員・非会員を問わず、「日商簿記」などの検定試験や経営や創業に関する支援(無料)、一般の方も利用できる貸会議室(有料)、パソコン教室(有料)などの運営も行っていますので、お気軽にご利用ください。

●入会方法

市内で原則6カ月以上営業している商工業者は、法人・個人を問わず入会できます。また、自己の名をもって事業活動を行う個人(医師、税理士、司法書士など)も入会できます。入会金は不要ですが月会費(法人1,600円以上、個人800円以上)が必要です。会費は全額、損金または必要経費に算入できます。



DATA

- **ところ** 城南1丁目1-1
- **開館時間** 午前9時～午後10時
(事務局は月～金曜日の午後5時30分まで)
- **休館日** 日曜日、祝日、年末年始
- **問い合わせ**

☎ 751・3344
FAX 751・3876
HP <http://www.ikedacci.or.jp>

子どもの発達特性に関する調査に協力を かおテレビを「存じ」ですか

本市と研究委託契約を結んでいる大阪大学大学院が、保健福祉総合センターで実施している1歳6カ月児健診に合わせ、注視点検出装置（ゲイズファインダー）を使った子どもの発達特性に関する調査を行っていますので、ご協力ください。

問い合わせは発達支援課（☎754・6102）

子どもの「社会性の発達」

子どもは、生まれて間もなく他人に関心を持ち、相互交流を図りながら成長します。これは「社会性の発達」と呼ばれ、運動能力の発達や言語能力の発達などともに発達の重要な一要素となっています。

近年では、この発達に何らかの問題があると、友人関係の構築や集団生活への順応に困難が生じる可能性があり、1・2歳から観察して、もし何らかの心配があれば子育て支援を行うことが重要であるという意見が多数あります。

「かおテレビ」って？

社会性の発達の評価は経験豊富な医師でも難しいことがあるのが現状です。そこで、大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・福井大学連合小児発達学研究科で、客観的に判断するための装置（ゲイズファ

インダー「かおテレビ」を開発し、この装置の有用性の検討を目的とした調査を行っています。この装置が保健師・医師による社会性の発達の評価を補助する役割を担うことが期待されています。

安全な2分間の調査です

調査は1歳6カ月児健診会場と同じフロアに専用のブースを設置し、健診を終えた方に協力を呼び掛け、同意のあった方に対して測定を行っています。

社会性の発達を鋭敏に反映するのは視線といわれ、発達が年齢相応であれば、人やその表情を見てコミュニケーションを図ろうとし、目の周辺をよく注視する傾向にあります。かおテレビは映像のどこを見ているのかを約2分間測定し、カメラで視線の動きを追跡します。子どもたちが表情などをどの程度注視するのかを客観的に評価し、補助指標にしようとするものです。

開発途中のため、現段階では、補助指標をそのまま発達の評価に使うことはできませんが、有用性が認められれば医療機関などで活用されること期待されます。

子どもの発達支援のために

大阪大学大学院教授・片山泰一さん



「社会性の発達」は主観的に判断するものであり、検査の対象にはなりにくいものですが、「かおテレビ」を使うと、「どんな風に」見ていたのか、その場で軌跡を見ることができるので、お母さんをはじめ、周りの人もその子の考えや興味のあるものを理解しやすくなります。

本調査を通じて社会性の発達の様子を分かりやすく、目に見えるものにするのをめざしたいと考えています。

一人でも多くの方の協力を!!

かおテレビと同様の取り組みは全国の複数の自治体で行われ、既に約200人以上の協力があると報告されています。

本市では1歳6カ月児健診以外だけでなく、各種イベントでも実施していく予定です。また、発達支援課でも1歳6カ月児以上の子どもを対象に火・木・金曜日の午前9時～午後5時に実施していますので、ぜひご協力ください。

※希望者は事前に同課で申し込みをしてください。



視線の動きを色分けし、よく見ていた部分は赤く表示されます