

岐阜県消防操法大会 消防感



広報

みずなみ

No.1024
2001年(平成13)

8-15

入賞おめでとう

8月5日、市民競技場において第50回岐阜県消防操法大会が開催され、県内32の消防団が熱戦を繰り広げました。瑞浪市消防団は健闘し、優良賞を受賞しました。



上ヶ島未羽さん(3歳) 青山宜樹さん(1歳)
(山田町) (寺河戸町)
樽上児童センター

恐竜の模型づくり

7月27日、恐竜の模型づくりが化石博物館で行われ、小学生25人が参加、講師の内田輝夫さんの指導で、粘土細工を楽しみました。作品は自然乾燥したあと施釉、焼成され陶器の恐竜として参加者に渡されます。



友だちたくさんできたかな？



小樽公園の壁画前にて

7月23日・28日にJCCこども共和国が開かれました。

これは、遊びを通じて人間関係や友情を築いてもらおうと瑞浪青年会議所が呼びかけたもので、市内の小学校3年生、6年生の60人が参加しました。

23日は樽上野球場で、握手競争や名刺交換会などのゲームが行われ、交友を深めました。

また、28日は、小樽公園にあるコンクリート壁の落書きを消し、新たに土岐川に生息する生物を描いたり、レングでペンチ作りを行うなど、共同作業の楽しさを体験しました。

人権擁護表彰

7月19日、岐阜市で行われた岐阜県人権擁護委員連合会総会で、日頃の人権擁護活動の功労として人権擁護委員の方に表彰が行われました。
(敬称略)

- 全国人権擁護委員連合会長表彰
小栗好夫(釜戸町)
- 名古屋法務局長感謝状
鈴木登(稲津町)
- 人権擁護委員中部連盟会長表彰
遠藤圭子(土岐町)
- 岐阜地方法務局長感謝状
岐阜康文(一色町)
- 岐阜県人権擁護委員連合会長表彰
西尾善英(宮前町)

生涯学習施設9月の休館日

総合文化センター-市民図書館	3、10、17、18、24、25日
市民体育館	4、11、18、19、24、25日
化石博物館 陶磁資料館 市之瀬美術館 地球回廊 サイエンスワールド	3、10、17、18、25、26日
文化会館	6、13、20、27日

見てね

18時10分～
8月28日(火)岐阜テレビで放映

「土と闘う48時間
クレイオブジェコンテスト」

七夕まつり期間中、元町商店街を舞台に、市内外から参加したチームが土と格闘しながらオブジェを作り上げる感動のドラマ。

ソニー野外映画まつり

8月25日(土)18時～
ソニー3号棟前駐車場

入場無料

- ・18時～模擬店・ゲーム
- ・19時～映画上映 ドラえもん

「のび太と翼の勇者たち」

問合せ ソニーイーエムシーエス(株)瑞浪テック
0120-323-273 担当 成瀬

岐阜県自転車 安全大会

日吉小3位

7月24日、岐阜市で第24回交通少年団岐阜県大会が行われ、県内の16チームが出場、多治見警察署管内の代表校として、日吉小学校6年生が出場しました。

大会は、子どもの交通事故防止を目的として、安全走行、学科、技能走行の3種目のテストを団体と個人で競うものです。

この日は、5月下旬から練習を始めた6年生31人のうち、選抜メンバー6人が出場しました。クラスメイトや関係者の声援を受けながら健闘し、団体では3位、個人では安藤ひとみさんが8位、加藤康紘君が10位となりました。



中学生海外派遣



8月2日、市役所で瑞浪市中学生海外派遣研修の結団式が行われました。

メンバーは、市内6校の3年生16人で、8月13日から8日間、オーストラリアのケアンズ、ダーウィン、シドニーを訪れ、ホームステイなどを体験します。

この日は、関係者、保護者の前で「日本文化を伝えたい」「自分の英語力を試したい」など、一人ひとりの目標や抱負を発表したあと、生徒団長の林賢一君が、スローガンの「We can do it!」可能性を見つける旅」や行動目標などを力強く誓いました。

瑞浪市子ども虐待 ネットワーク設立

8月3日、市役所で子ども虐待ネットワーク事務局 東濃子ども相談センターが設立されました。

これは、子ども虐待の未然防止のため、地域の関係機関が連携して、虐待の早期発見・早期対応を行うもので、医療や教育、福祉に關係する16機関から構成されるものです。

平成12年度の東濃子ども相談センターでの児童虐待件数は、81件（平成11年度は26件）、このうち瑞浪市は21件（同7件）と急増しています。

子どもを守るためには、一刻も早い通報が大切です。プライバシー

は厳守されますので、おかしいと感じたらまずご連絡を。

問合せ
東濃子ども相談センター

231
1111
内線403



がんばれ女子柔道

8月6日、県中学校総合体育大会柔道大会で好成績を収めた女子選手が市役所を訪問しました。

訪れたのは63kg級優勝の中島沙映さん（瑞浪中3年）、70kg級準優勝の山中美香さん（瑞陵中1年）、48kg級3位の金津真梨絵さんと57kg級3位の永井秀美さん（瑞陵中3年）、52kg級3位の藤原梨佐さん（陶中2年）です。

このうち、中島さんは全国大会（8月21日、24日鳥根県で開催）と東海大会（8月9日、岐阜市で開催）、山中さんは東海大会への出場を控え、二人は「応援していただいた方に感謝し、がんばりたい」と抱負を話していました。

（写真右から、
高嶋市長
藤原さん
永井さん
中島さん
山中さん
金津さん）



こどものぶじとじりつを願う

「こぶし相談室」を開設

市役所東分庁舎（旧法務局）で教育相談・家庭児童相談・母子相談を行なっています。

これらの相談業務の総称が「こぶし相談室」と決まり、真新しい看板が掲げられました。こぶしの花は早春の山々を飾る白い花です。東濃路にゆかりのあるこの花に見出しのような「こどものぶじとじりつ」という願いを込めました。教育相談

（毎週月、水、金曜日13時～17時）
家庭児童相談

（毎週火曜日9時～15時）
母子相談

（毎週第一火曜日）
各相談日に電話相談も受け付けています。 68 9811



成人式は新成人の手で

平成14年成人式
実行委員募集



平成13年成人式の様子

瑞浪市では毎年、新成人を中心とした成人式実行委員会を組織し、式の企画・実施をしています。

ふるさと瑞浪や仲間たちとの思い出、将来の夢を語り合い、一生の思い出として心に残る成人式にしたいと考えています。

全市民が祝い、希望と感動に満ちあふれた舞台を創り、心に残る一生に一度の成人式を、あなた自身で演出しませんか。

成人式の日時

平成14年1月13日（日）10時～

対象者

昭和56年4月2日～昭和57年4

月1日生まれ

実行委員の仕事

成人式の企画・実施（10月上旬

総合体育大会結果

7月14・15日

から10回程程度の打合せを予定）
実行委員の構成
各中学校の卒業生4～5人程度
申込・問合せ先
生涯学習課（6815281）
または各公民館へ

瑞浪市中学校

（個人の優勝者のみ・敬称略）
ソフトテニス男子

岩島建司・伊藤貴俊（陶）

ソフトテニス女子

富田奈緒美・今井宏美（瑞浪）

卓球男子 土屋智泰（日吉）

卓球女子 建石佳美（麗澤瑞浪）

剣道男子

1年 渡辺祐也（日吉）

2年 石川俊一（瑞浪）

3年 井戸爵秀（瑞浪）

剣道女子

1年 小西有里沙（麗澤瑞浪）

2年 成瀬美帆（瑞浪）

3年 西尾真歩（瑞浪）

柔道男子

55kg以下 兼松武範（瑞陵）

60kg以下 大竹正志（瑞陵）

73kg以下 加藤哲也（瑞陵）

柔道女子

44kg以下 水谷昌子（瑞陵）

48kg以下 金津真梨絵（瑞陵）

57kg以下 永井秀美（瑞陵）

57kg超 中島沙映（瑞浪）

東濃地区中学校
総合体育大会結果

7月25・26日

（優勝のみ 敬称略）

陸上男子

3000m

西尾修一（陶） 9分28秒88

陸上女子

1年100m

渡邊有香（瑞陵） 13秒93

3年100m

三宅このみ（瑞浪） 13秒22

低学年400mリレー

保母沙織・渡邊有香・内田陽子・安藤結（瑞陵） 54秒24

ソフトテニス男子

団体 陶中学校

個人 岩島建司・伊藤貴俊（陶）

柔道女子

団体 瑞浪中学校

個人

48kg以下 金津真理絵（瑞陵）

52kg以下 藤原梨佐（陶）

57kg以下 永井秀美（瑞陵）

63kg以下 中島沙映（瑞浪）

70kg以下 山中美香（瑞陵）

水泳男子

400m自由形

平澤孝昌（稲津） 6分10秒

水泳女子

200m平泳ぎ

伊藤なつき（陶） 3分25秒

100m平泳ぎ

伊藤なつき（陶） 1分36秒

国際甲殻類会議2



会場となったメルボルン大学

メルボルン大学で開催されたこの国際会議には43カ国から280人の参加があり330の講演が行われました。

会議は、7月9日から主催者でメルボルン博物館のポーレ博士の開会挨拶で始まりまし。

この日の夕刻メルボルン博物館で歓迎式典が行われました。

この博物館は、昨年開館した南半球最大の総合博物館です。人をテーマとした展示と併設されている子供博物館はなかなか面白いもので、子供が何か発見する喜びを得られるよう工夫されていて興味深いものでした。7月11日には私がイワガニ科の系統解析について発表を行いました。同じ日に、ドイツ・シュバルト博士らのグループがDNAによる同科の系統解析の発表もありましたが、残念ながらシュバルト博士は本会議に出席していませんでした。

しかし、共同研究者のスペインのクエスタ博士と有意義な議論ができました。

また、オーストラリアのデイビー博士らがイワガニ科の中にもう一つ新亜科を創設していたのにクエスタ博士とともに驚き、発表に魅入ってしまいました。



デイビー博士と

私の研究発表は結構良い評価を得られたようで、中でもカニの内臓を使い系統解析を行ったドイツのブロング氏が大変興味を持ったようでした。

会議期間中、カニの系統分類に関する数多くの発表を聞きました。私と同様にコンピュータを使った形態解析よりもDNAを使った系統解析の発表が多かったのですが、やはり同じものを扱っても系統解析の結果に違いがあり疑問を持ちつつ講演を聞いていました。

今回の会議は2005年にイギリス・グラスゴー大学で開催されますので、是非とも参加し発表したいと思います。

化石博物館 柄澤 宏明

図書館の裏方として汗を流しています

瑞浪市退職公務員連盟女性部

代表 松原 宣子

瑞浪市退公連として、ボランティアの話が持ち上がったのは、確か平成7年頃だったと記憶しています。

当時、瑞浪市には社会福祉協議会を母体として13程のボランティアがありました。その頃、退公連女性部の方々の中にもボランティア活動に関わってみえる方も多くありました。また男性も保育園等でボランティア活動(遊具補修・園内清掃)を始められました。

私たち女性部としても、社会のために少しでもお手伝いできればと思い、皆さんといる話あった結果、図書館でお手伝いすることにしました。活動が開始されたのは、平成8年12月でした。

大半の者が初めての経験で作業もなかなかスムーズには進みませんでした。でも、時間が経つにつれて作業要領も段々身につき、ずいぶん仕事もはかどるようになり、皆で楽しく汗を流すことができるようになりました。

私たちが行っている作業は、

- 一、本・書架の清拭と整頓
- 一、廃棄本の始末(ラベルはがしや廃棄印押し等)
- 一、リサイクルの為の清拭と分類
- 一、図書館行事の参加賞作り
- 一、クリスマス等の土産作り

など、かなり広い分野にまで及んでいます。

25人を4班に分け、それぞれが当番日に図書館に出かけ、裏方としてお手伝いしています。

作業を通してたくさんのお本に出会い、本を選択する目も以前よりは肥え、わずかではあるが自分自身を太らせることにも役立っているのかなあと思っています。

全員がこれからも力を合わせ頑張っていきたいと思えます。



超深地層研究所って何するところ？

東濃研究学園都市整備の一環として計画されている、超深地層研究所計画の概要と進捗状況について紹介します。

超深地層研究所は、地下深い所の地下水や

岩盤の様子を知る方法を作り上げることを目

的とした深地層の科学的研究(地層科学研究)を行います。地層科学研究は、高レベル放射性廃棄物の地層処分技術に関する研究であり、地層処分研究開発の基盤となる研究です。

研究所は、地表から垂直に掘られる深さ約千m、直径約6・5mの立坑、深さ約五百mと最深部から横方向に掘られる水平坑道(研究所の用地境界の範囲内に限られます。計画では立坑から横方向に最大でも二百mの範囲内です)から構成されます。

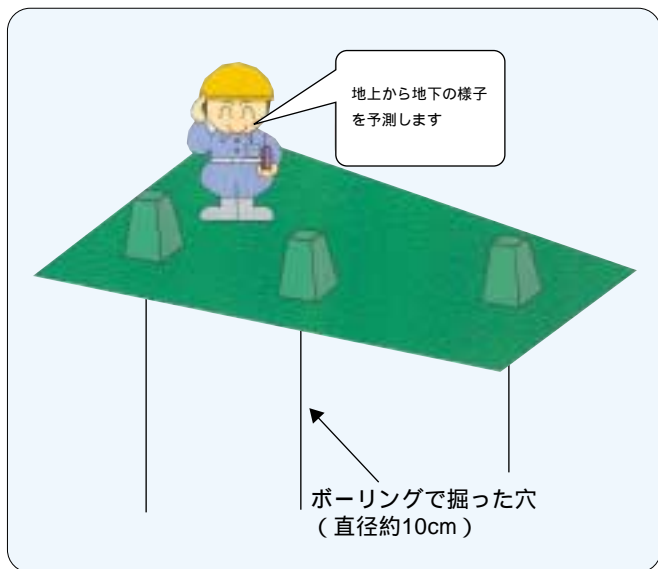
意外かもしれませんが、地下水の流れ方や岩盤の割れ目の様子など、地下深い所の様子については、まだよく分からないことがたくさんあります。そこでいろいろな方法を用いて深い地下の様子を研究します。

超深地層研究所は、東濃研究学園都市構想にふさわしい開かれた研究施設とするため、海外や国内の研究者を招き、深地層に関するさまざまな研究を行う計画です。また、深さ約千mの立坑は、一般の方々にも地層科学研究を行っている様子を見学していただくことができるようになります。

研究は三つの段階で行います。

第1段階

まず地表において、雨がどれくらい地下にしみ込んでいくのかや、地上からボーリングなどを行って地下の様子がどうなっているのかを予測します。また、これらの結果を基に立坑や水平坑道を掘った場合に地下の様子がどの程度変化するかを予測します。



地下にしみ込む雨の量を測ります。

地上からボーリングで掘った穴をつかって地下の岩石や地下水の様子を研究します。

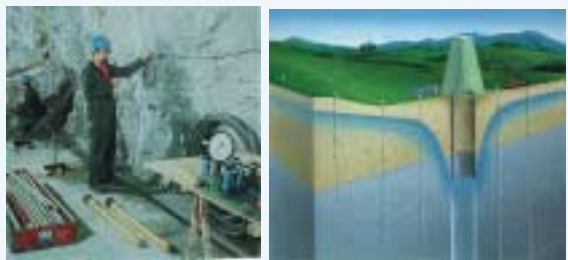


これまで正馬様用地で、地上からのボーリングなどによって研究を行ってきた結果、地下の岩盤や地下水の流れが次第に分かってきました。月吉断層周辺の地下水の動きなども明らかになってきました。

今後、第1段階の研究を数年行います。月吉断層周辺の地下水の動きの研究も行っていく予定です。

第2段階

次に立坑と水平坑道を掘り、研究者が入って直接に第1段階で行った研究の方法がどの程度正しかったかを確認します。



地下水の流れやすさや水質を研究します。

地上からの予測を確かめます。



直径約6.5m

深さ約500m

第3段階

最後に、水平坑道で地下水の流れ方や、岩盤にはたらいっている力を研究します。また、地下に電熱器を設置し、発生させた熱が岩盤や地下水にどのような影響を与えるのかなどを研究します。

このように、地下深くの様子を予測して、その結果を確認することにより、地下の様子を精度よく知る方法を作り上げます。
なお、研究にあたっては、放射性廃棄物を持ち込むことや使用することは一切ありません。

エレベーターで地下に行き地下水の流れ方などを研究します



深さ約500m

直径約6.5m

深さ約1000m

電熱線により発生させた熱が岩盤や地下水にどのような影響を与えるかを研究します。



カナダの例（掘削影響試験の場）



坑道を掘ることによる岩盤の変化や地下水の圧力の変化などを研究します。

処分場にするための研究ではありません

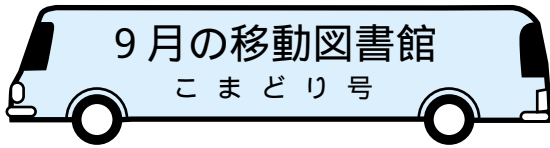
地層科学研究は、高レベル放射性廃棄物の地層処分技術に関する研究であり、地層処分研究開発の基盤となる研究です。決して研究所やその周辺を放射性廃棄物の処分場にするための研究ではありません。このことは法律からも明らかですし、また国の文書や、瑞浪市がサイクル機構や県などと結んだ協定書にも、この研究が処分場にするためのものではないことが明記されています。

問合せ 東濃地科学センター

0120-1333-1112

なお、超深地層研究所計画について各地区で説明会等の開催要望がありましたら自治会を通して申し込み下さい。

申込先 市企画政策課 内線333



巡回日	ステーション	時間
12日(水)	小里	15:30~16:00
	萩原	16:10~16:30
13日(木)	半原	15:30~15:50
	鶴城	16:00~16:20
	名滝	16:30~16:50
14日(金)	日吉	15:30~16:20
	月吉	16:30~16:50
20日(木)	大川	13:20~13:40
	水上	13:50~14:10
	旭町	14:20~14:50
	サニーヒルズ	15:00~15:20
	猿爪	15:30~16:30
21日(金)	明賀台	15:20~15:50
	新山田	16:00~16:20
26日(水)	棚田山	15:30~16:00
	羽広	16:10~16:30
29日(土)	薬師	13:30~14:00
	白倉	14:20~14:50
	細久手	15:00~15:20
	深沢	15:30~16:00

としょかん ホームコンサート

9月22日(土) 19時~
(開場 18時30分)

市民図書館 前広場(雨天の場合は図書館)

~ 草笛で聴く 日本の歌 ~

木々のせせらぎの中、野趣豊かな草笛演奏で秋の夜のひとときをお楽しみください。

入場料 無料

(入場整理券は、9月2日(日)11時より先着200人に図書館で配布します)

出演 山田博之(全日本草笛音楽振興会)

曲名 「月の砂漠」 「里の秋」 「浜千鳥」 「椰子の実」
「叱られて」他。草笛の吹き方の講習も開催。

ミニ展のご案内

モザイクタイル展

~ 永遠の絵画 ~

9月8日(土)~30日(日)



タイルで作るモザイクは、描画とちがいで色あせることがあります。そして、配色を考えて並べたり、組み合わせたりと、鮮やかな色を楽しむことができます。できあがった作品は、生活を豊かに彩ってくれます。今回は、恵那市の喜多浩美さんの作品を紹介いたします。モザイクタイルの色彩、タイルを切ることで生まれる形など、魅力がいっぱいな作品を十数点。ここ一年間で創作した作品ばかりです。

募集

岐阜県読書感想文 コンクール

今だから言葉にして伝えたい
大人になつてから書く感想文

部門

私の感銘を受けた本

私の読書生活

図書館と私

字数

1、200字以内

対象

一般社会人

募集期限

9月16日(日)まで

問合せ 市民図書館



中部文楽サミット

後世へ守り伝えよう！人形浄瑠璃の心と技を

半原操り人形浄瑠璃保存会

入場無料

9月16日(日)

総合文化センター

中部5県（長野県・愛知県・三重県・滋賀県・岐阜県）にある三人遣いの人形浄瑠璃を保有する保存団体と自治体が集まって、「中部文楽サミット」を開催します。

アトラクション 11時5分～11時45分

美濃源氏大太鼓

半原操り人形浄瑠璃「三番叟」

講演会 13時～14時

「中部の人形芝居」

「街道の江戸文化をめぐって」

講師 安田文吉 教授

（南山大学人文学部）

人形浄瑠璃上演 14時～16時

大井文楽保存会

「傾城阿波の鳴門 巡礼歌の段」

半原操り人形浄瑠璃保存会

「壺坂壺験記 山の段」

問合せ

文化施設課

68 7710



大井文楽保存会

昭和24年、名古屋市の近松座から人形首34点（県文化財21点、市文化財11点）を譲り受け、同好会を結成したことが始まりです。

大阪の国立文楽劇場の指導を受けながら、市内外で年に数回、上演を行っています。



半原操り人形浄瑠璃保存会

江戸時代中期の宝永・正徳（1704～1715）の頃、淡路の人形遣いがこの地を訪れ、土地の老百姓三輪源兵衛方に逗留した際に、村民に伝授したのが始まりと伝えられています。人形の頭78点と衣裳80点（県文化財）が現存し、毎年4月中旬、日吉神社の祭礼に奉納されています。

地区別市民懇談会を開催します

瑞浪市環境基本計画策定事業
担当 環境課 内線490・491

市では、豊かで快適な環境の保全と創出に向けて、瑞浪市環境基本計画を策定するため、環境に関する調査・資料収集等を行っています。

この計画づくりに、多くの市民のみなさんから環境に対するご意見やご提言をいただくため、次のとおり地区別市民懇談会を開催します。お誘い合わせのうえご参加ください。

対象地区	期 日	場 所	時 間
稲津地区	8月27日(月)	稲津コミュニティーセンター	19時 ～ 21時
釜戸地区	8月28日(火)	釜戸コミュニティーセンター	
日吉地区	8月29日(水)	日吉コミュニティーセンター	
明世地区	8月30日(木)	市民体育館 2階第1研修室	
瑞浪地区	8月31日(金)	総合文化センター 講堂	
大湫地区	9月3日(月)	大湫コミュニティーセンター	
土岐地区	9月4日(火)	総合文化センター 講堂	
陶地区	9月5日(水)	陶コミュニティーセンター	

『介護家族のつどい』講演会

9月7日(金) 13時30分～15時
ハートピア(市民福祉センター)

- ・講演 「私の介護体験」
- ・講師 樋口トミヨ氏 (呆け老人を支える岐阜家族の会世話人)
- ・参加対象者 痴ほうについて関心のある方、家族の方の痴ほうについてお悩みの方など
問合せ 社会福祉協議会 68-4148
講演会への参加の間、痴ほうの方を介護する人が必要な場合は相談に応じますので、事前にご連絡ください。

知的障害者巡回相談

9月20日(木) 10時～15時(要予約)
ハートピア(市民福祉センター)

- ・相談員 県知的障害者更生相談所医師ほか
- ・内容 療育手帳の交付、確認の判定、施設入所判定
- ・締切 9月7日(金)
問合せ 福祉課 内線104
現在お持ちの療育手帳が判定期間を過ぎている場合、この判定を受けないと医療費の助成・税金の控除などの適用が受けられないことがあります。

サイエンスワールド9月イベント情報

ロボカップジュニア東海inサイエンスワールド

9月8日(土)～9日(日) 9時～17時

- ・対象 小学校5年～中学校3年生 先着15人
- ・参加費 10,000円(ロボット・ソフト・ケーブル代含む)

パソコンボランティア養成講座

9月8日(土) 13時～16時

- ・対象 パソコンEメール使用の方 先着24人
- ・参加費 無料
申込 8月25日(土)までに電話かEメールで
申込・問合せ先 サイエンスワールド 66-1151
Eメール: sciencew@astec-gifu.jp

全建総連住宅デー

9月2日(日) 9時～16時
総合文化センター

- ・催し物 住宅無料相談、網戸の張替え、包丁とぎ、趣味の盆栽・書・写真・手芸の展示、チビ子工作教室・チャリティーバザー等
問合せ 全建総連瑞浪総支部 68-4664

募集

「環境フェアみずなみ2001」 ポスターコンクール

- テーマ 環境保全活動の普及推進や環境保全の啓蒙につながるものであること。
- ・環境保全活動に取り組んだ時の様子や、それをおして感じたことを表したもの
- ・環境問題に対する意見や提案、環境への関心を高める呼びかけを表したもの
- 応募資格 瑞浪市内に所在する小学校、中学校に通学する児童、生徒および瑞浪市在住の方。
- 部門
 - ・小学校低学年の部(1年生～3年生)
 - ・小学校高学年の部(4年生～6年生)
 - ・中学生の部
 - ・高校生、一般の部
- 賞 優秀作品には賞状及び記念品贈呈
- 応募方法 四切半(38cm×54cm)の画用紙に水彩絵の具、クレヨン、パステルなどで描くこと
- 応募期限 9月28日(金)必着
- 応募・問合せ先 環境課 内線491

ITパソコン技能 (18時間コース)

- ・期日 9月2日(日)・8日(土)・9日(日)
- ・会場 ポリテクセンター岐阜(土岐市泉町定林寺)
- ・定員 40人
- ・対象 求職活動を行っている方でパソコン操作の未経験者
- ・受講料 無料(テキスト代1,449円が必要)
- ・締切 8月24日(金)(定員になり次第締切)
申込・問合せ先 ポリテクセンター岐阜
(岐阜職業能力開発促進センター) 54-7155

岐阜県公共職業訓練委託事業「建築科」

- ・訓練期間 10月4日(木)～平成14年3月25日(月)
- ・場所 職業能力開発学校 木匠塾(中津川市)
- ・内容 建築大工の技能を中心に、建築営繕等の基本技術習得の訓練を行う。
- ・定員 10人(雇用保険受給者対象)
- ・受講料 無料
- ・申込締切 9月13日(木) 定員になり次第締切
申込・問合せ先 美濃加茂高等技能専門学校
0574-25-2423 担当 加藤、秋松

保健センターだより

67-2700

基本健康診査・胃・大腸・肺がん検診

期 日	対 象 地 区
9月5日(水) 9月6日(木) 9月7日(金) 9月10日(月) 9月11日(火)	土岐町・明賀台・学園台
9月13日(木) 9月14日(金) 9月17日(月)	山田町・小田町・和合町 下沖町・西小田町
9月20日(木)	明世町
9月21日(金) 9月25日(火) 9月26日(水)	寺河戸町・樽上町・一色町・上野町 宮前町・高月町・須野志町・上平町 松ヶ瀬町・薬師町

時 間 8時30分～11時30分 場所 保健センタ -
対象者 満40歳以上の方で職場・病院等で健診を受け
る機会のない方(ただし、高血圧・心臓病等
の内科疾患で治療中の方は除く)

料 金 個人負担 1,000円

内 容 血圧測定、検尿、血液検査、心電図、眼底検
査(必要と認められた方のみ)

*当日は、絶食で来てください。

*健康ファイルと過去の健診結果のある方は、持参して
ください。

*健診と同時にがん検診(胃・大腸・肺)を実施します
がん検診を希望される方は定員がありますので、保健セン
タ - へ電話等で申し込みください。料金各500円

第1回『健康講座』受講生大募集!

8月31日(金) 19時～20時30分
保健センター

～腰痛・膝痛・肩こりについて～

定 員 40人(受講料無料)

内 容 講話(岩島康敏医師)

血圧測定・尿検査(希望者のみ)

申込み 8月24日(金)までに保健センタ-へ

老人性痴ほう症相談

9月11日(火) 13時～14時
保健センタ -

担 当 精神科医師(大湫病院医師)

*前日までに電話等での予約が必要です。

子宮(頸)がん集団バス検診

9月4日(火) 受付時間 13時～14時
場 所 保健センタ -

料 金 500円

対象者 30歳以上の女性(定員60人)

申込み 電話等で保健センタ-へ

紛らわしい電話に注意!

最近「保健センター」らしき名称を使い「健康」
や「食品」の説明のために訪問するという内容の電
話が増えています。保健センターでは、そのような
電話をすることはありません。市の各種健診を受け
ていただいた方へ電話をすることはありますが、そ
の際は、主旨を明らかにしています。

乳幼児健診・相談・歯みがき教室

<場所 保健センタ - 料金 無料>

健診・相談・教室名	実 施 日	受 付 時 間	対 象 者	持 ち 物
4カ月児健康診査	8月28日(火)	第1子は13時集合 第2子以上は14時～14時30分受付	平成13年4月生まれ	母子健康手帳
6カ月児健康相談 および離乳食教室	9月4日(火)	9時30分～45分	平成13年3月生まれ	母子健康手帳
1歳6カ月児健康診査 *健診終了後希望者に 歯みがき教室を実施 します	9月7日(金) 9月21日(金)	12時30分開始	平成12年3月1日～ 3月15日生まれ 平成12年3月16日～ 3月31日生まれ	母子健康手帳 歯ブラシ、タオル *保護者の歯科検診等 を同時に実施します
中期・後期離乳食相談	9月11日(火)	13時30分～15時	生後7カ月以降の乳児 *電話予約が必要です	母子健康手帳
2歳児歯みがき教室	9月3日(月)	9時～11時	平成11年9月生まれ	母子健康手帳、歯ブラシ、コップ

元気いっぱい **夏まつり**



7月26日 白寿荘盆踊り祭り(明世町月吉)



7月26日 陶技学園みずなみ荘なつまつり(稲津町萩原)



7月28日 夏まつり土岐(土岐小学校)



7月28日 瑞浪地区夏祭り(旧瑞浪小学校跡地)



8月4日 2001釜戸納涼夏まつり(釜戸コミュニティーセンター)