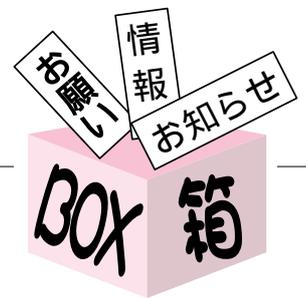


## お問い合わせは

役場 南事務所	☎388-1111	下羽栗会館	☎387-2360
福祉 健康センター	☎388-7171	総合会館	☎387-8432
中央公民館 (町体育協会事務局)	☎388-3231	福祉会館	☎387-1121
松枝公民館	☎387-0156	町社会福祉 協議会	☎387-5332



## イベントサポーター募集

かさまつまちづくりイベント実行委員会では、リバーサイドカーニバルなどのイベントにボランティアとして参加いただけるバイタリティーあふれるかたがたを募集します。

### 【活動内容】

- ・サポーター会議への出席(月1回程度イベントの企画立案などについて意見交換)
- ・イベント当日の運営スタッフ

### 【募集人員】30人程度

【応募資格】町内在住、在勤の高校生以上のかた

### 【申込方法】

- ・2月28日(金)までに、かさまつまちづくりイベント実行委員会事務局(役場企画課 内線280)へ電話またはFAX(387・5816)でお申し込みください。

## 愛犬のしつけ教室 岐阜地域保健所

近年のペットブームを背景に犬を飼育する家庭が年々増加しています。

その一方で、不適切な飼育や飼育のモラルの欠如などから苦情やトラブルが後を絶ちません。

こうしたことから、基本的な犬のしつけ方法の普及を図るため「愛犬のしつけ方教室」を開催しますので、是非ご参加ください。

【月 日】3月7日(金)

【時 間】午後2時~5時

【場 所】岐阜県健康科学センター ハイビジョンシアター(各務原市那加不動丘1の1)

【定 員】先着100人

【申込期限】3月3日(月)

【申込先】岐阜地域保健所 ☎0583・80・3003

## 難病医療福祉相談会 県難病団体連絡協議会

病気のことで不安なことはありませんか。次のとおり専門医師に個人面談で相談ができます。予約は必要ありませんので、お気軽にお出かけください。

【月 日】2月16日(日)

【受付時間】午後0時30分~3時

【場 所】各務原市総合福祉会館 3階(各務原市那加桜町2の163)

### 【相談内容】

- ・神経内科(脊髄小脳変性症、パーキンソン病、多発性硬化症、筋萎縮性側索硬化症など)
- ・膠原病(強反症、皮膚筋炎、多発性筋炎、全身性エリテマトーセスなど)
- ・大人の心臓病
- ・てんかん
- ・福祉制度やサービス、医療費などについて 待ち時間の間に、患者会と交流ができます。

【費用】無料

【問合せ先】岐阜県難病団体連絡協議会 ☎252・3567

## チャイルドシートのリサイクル にご協力を!

環境経済課

町では、使用されなくなったチャイルドシートを皆さんから譲り受け、それを必要なかたに無償で提供しています。

チャイルドシートのリサイクルは、多くのかたの善意で成り立ち、その結果、多くのかたがたが無償で「安全」を手にすることができます。

・チャイルドシートの提供にご協力  
使用されなくなったチャイルドシートの受け入れを  
していますのでご協力願います。

・チャイルドシートが必要なかた  
提供されたチャイルドシートは、自らの所有物として  
使用していただきます。

## 心の健康相談

福祉健康課

心の健康に関する相談に、精神科医師が応じます。

お気軽にご相談ください。

【月 日】2月12日(水)

【時 間】午後2時~3時

【場 所】福祉健康センター

【相談員】精神科医師・岐阜地域保健所保健師

【申込み】事前に電話で福祉健康課へ

## 平成15年度入札参加資格審査申請受付

総務課

平成14・15年度入札参加資格審査申請をされたかたで、「建設工事」、「測量、建築設計などのコンサルタント業務」を希望されたかたは、中間年の審査が必要となりますので、次のとおり書類を提出してください。

【受付期間】2月3日(月)~28日(金)

【受付場所】総務課(郵送可)

【提出書類】経営事項審査結果通知書(写し)、経営規模等総括表

## 健康診査申込(家族調査)

福祉健康課

町では、町民の皆さんに健康で明るい生活を送っていただけるよう、毎年定期的に15歳以上のかたを対象に各種健康(検)診を実施しています。

広報かさまつ2月号と一緒に「健康診査申込書(家族調査票)」をお配りしましたので、記入上の注意をよく読み、ご記入ください。

【調査対象】昭和63年4月1日以前に生まれたかた

【調査期間】2月3日(月)~16日(日)

該当者のみ町内会を通じて調査票を回収しますので、記入上の注意をよくお読みのうえ、提出してください。

## ごみ川柳

住む人の 心が見える ゴミ置き場

岐阜県第5回「ごみ対策」川柳コンテスト最優秀賞