

法律とこころの健康のための相談会

申込 飛驒保健所 健康増進課
問合せ ☎33-1111(内線310・311)

経済状況の悪化などにより、多重債務・生活苦・解雇などが原因となり、「うつ病」の引き金となったり、「自殺」などに追い込まれてしまうことがあります。これらの問題解決と、うつ状態の改善を目的に、弁護士と臨床心理士による相談会を開催します。相談は無料で、秘密は守られます。

開催日

8月5日(金)、8月18日(木)、9月1日(木)
10月6日(木)、11月1日(火)、11月25日(金)

場所 市保健センター(花岡町2)

時間 午後1時～4時(1人45分)

申込方法 事前にTEL

自衛官等の募集

問合せ 自衛隊高山出張所
☎32-3028

平成24年春に入校する学生を募集します。

採用説明会

期日	時間	場所
7月23日(土)	午後1時～5時	自衛隊高山出張所 花岡町2-58-2 高山ビル2階
7月31日(日)		
8月4日(木)		
8月8日(月)		
8月24日(水)		

自衛官等募集案内

募集種目	受付期間
防衛医科大学校	9月5日～30日
防衛大学校(推薦)	9月5日～8日
防衛大学校(一般)	9月5日～30日
航空学生 (パイロット養成コース)	8月1日～ 9月9日
看護学生 (看護師養成コース)	9月5日～30日
一般曹候補生	8月1日～
自衛官候補生	9月9日

「弁当の日」講演会

申込 飛驒保健所健康増進課
問合せ ☎33-1111(内線306)

『「弁当の日」で何が育つのか～弁当の日に託した夢～』と題し、竹下和男先生の食育講演会を開催します。

期日 8月28日(日)

時間 午後2時～4時30分

場所 市民文化会館(昭和町1)

参加料 無料

申込方法 事前にTEL

適切な119番通報にご協力を

問合せ 消防総務課 ☎32-0119



市内で119番通報していただくと市消防本部の通信指令室につながります。このとき、正確で詳しい情報を出動隊に伝えることで被害の軽減や、消防職員の適切な対応につながりますので、次のことにご協力ください。

- 通信指令室では、**まずお話を聞きながら正確な災害場所を特定し、消防車・救急車をすばやく出動させます。**そのあと「どこが痛いですか」「何が燃えていますか」などの質問をしますのでお答えください。
- 電話でお話をうかがっているときも、**消防車や救急車は現場へ向かっていますのでご安心いただき、正確な情報の提供にご協力ください。**
- 救急要請のときは、**通報者をはじめ、その場にいる方に傷病者に対する応急手当を指導する場合があります**のでご協力ください。

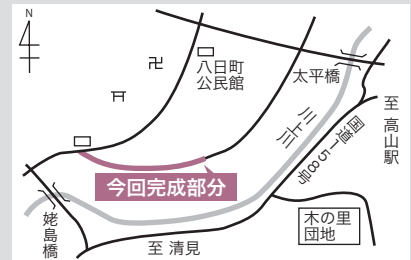
2つの市道が完成

問合せ 建設課 ☎35-3147

工事期間中は、地域の皆様、利用者の皆様にはご不便をお掛けしました。ご協力ありがとうございました。

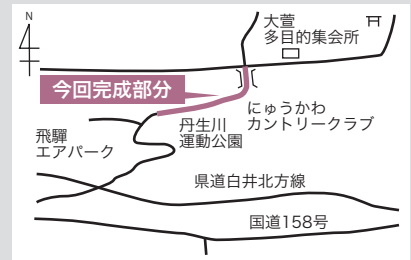
市道八日町下林線

全線が完成し6月27日から通行可能となりました。高山市街地と清見地域を結ぶ道路として国道158号の迂回ルートを確認し交通の分散を図るとともに、生活道路としての利便性が高まることを期待されます。



市道丹生川上宝線

全線が完成し6月30日から通行可能となりました。飛驒エアパークへのアクセス道路として、また北方と大萱地区を結ぶ生活道路として利用されてきましたが、現道を拡幅したことによりさらに利便性が高まることを期待されます。



「青少年の非行・被害防止全国強調月間」

～なくそう非行 地域で育む青少年～

- 子どもたちを犯罪・暴力などの有害情報から守りましょう。
- 毎月第3日曜日は「家庭の日」。家族一緒に過ごす時間を持ちましょう。

国土交通省高山国道事務所からのお知らせ

問合せ 高山国道事務所管理第一課
☎0577-36-3823
高山維持出張所
☎0577-34-3191

全国的に節電が求められるなか、高山国道事務所では国道41号および中部縦貫自動車道の道路施設の一部で、電力需要ピーク時の節電に取り組んでいます。

トンネルなどを通行する際には、これまで以上に明暗の差を感じる場合が想定されますので、十分注意して走行していただきますようお願いいたします。

自死遺児の集い

問合せ 岐阜県精神保健福祉センター
☎058-273-1111(内線2252)

期日 8月7日(日)

時間 午後1時30分～4時(受付は午後1時から)

場所 県民ふれあい会館(岐阜市葦田南5)

対象 親を自死で亡くされた方

内容 講演「自死遺児からのメッセージ」
講師 野乃山尚志さん(公立中学校教諭、名古屋自死遺族の会運営委員)
フリートーク

申込方法 事前にTEL(電話では名字とお住まいの市町村名のみ伺います)