

南毛利 防犯情報

⚠️ 防犯一口MEMO ⚠️

自転車盗が発生しています。自転車から離れる際は、短時間でも必ず鍵をかけましょう。通常の鍵の他に、ワイヤー錠などの鍵もかける2重ロックも効果的です。


自転車盗
4月19日 戸室1丁目
(発生時間帯:午後3時~5時)

未申請の方へ 南毛利公民館でマイナンバーカードの申請を支援します

【日時】7月10日(金)午前10時~12時
9月16日(水)午前10時~12時

【申込み】必ず電話やFAX等で予約をお願いします。予約者がいない日、時間帯は実施しません。当日は、無料で写真撮影をします。なお、申請には、運転免許証等の本人確認書類が必要です。手続きに必要なものや予約方法の詳細については、ホームページや公民館に設置しているちらし等で必ず事前にご確認ください。

【予約・問合せ】市民課 ☎225-2258
FAX223-3506

詳細はこちら→ 

ご案内 「かなちゃんパス」購入費助成

市では、神奈川中央交通(株)が販売する「かなちゃんパス」に対して助成をします。対象者には6月上旬頃、市からご案内及び申請書を郵送します。

券種	補助金額	申請可能回数
1年券 (54,000円)	20,000円	年度内に1回
6か月券 (28,500円)		
3か月券 (15,000円)	10,000円	年度内に2回

【対象者】令和8年1月1日現在厚木市在住で、令和8年度内に満70歳以上の方

【注意事項】

- ◆「かなちゃん手形」は販売を終了しました。
- ◆「かなちゃんパス」は公民館会場では販売しません。詳細は、市から郵送された通知及び広報あつぎ6月1日号をご確認ください。

【問合せ】

- ◆助成…福祉総合支援課 ☎225-2220
- ◆かなちゃんパス…神奈川中央交通(株)バス案内センター ☎0463-22-8833

※平日午前9時~午後5時25分

参加者募集 厚木市グラウンド・ゴルフ協会主催 グラウンド・ゴルフ初心者教室

会場	開催日(6月)	時間
ぼうさいの丘公園 多目的広場	5・19(金)	午前9時15分~午後1時
荻野運動公園 多目的広場	3・17(水)	
ツヨキ及川球技場	2・9・16・23・30(火)	雨天中止
及川グラウンド・ゴルフ場	12(金)	

※参加無料、用具の貸出あり【問合せ】根津☎247-3405

参加者募集 学んで体験!夏休み福祉教室

夏休みに楽しく学べる教室です!家族や友達と一緒にの参加も大歓迎です♪みんなで楽しく体験しましょう。

【日時】7月23日(木)午後1時30分~3時

【会場】南毛利公民館 集会室

【対象】小学4年生以上(保護者同伴で低学年も参加可)


【定員】30人(申込多数の場合は抽選)

【持ち物】筆記用具、飲み物、うわばき

【体験内容】・福祉機器体験 ・パラスポーツ ボッチャ体験
・認知症サポーター養成講座

【申込み】6月1日~7月10日に電話または二次元コードで申込み。

【問合せ】南毛利地域包括支援センター ☎250-1108
平日 午前9時~午後5時
土曜 午前9時~正午

二次元コード→ 

指導員募集 放課後児童クラブ夏季指導員

夏休みの間、市内小学校でこどもたちの学びや遊びを支援してみませんか。

【対象】児童の健全育成に熱意のある18歳以上


【内容】入所児童の生活指導や見守りなど

【勤務】午前7時30分~午後7時のうち6時間程度の交代勤務。週4日程度。

【時給】1,306円

【申込み】こども育成課や市HPにあるエントリーシート及び小論文を直接または郵送で6月8日(必着)までに〒243-8511こども育成課へ。面接あり。※通年勤務の指導員も随時募集しています。

【問合せ】こども育成課 ☎225-2582

詳細はこちら→ 

団体募集 ~元気に!楽しく!いつまでも!~ 厚木市いきいき百歳体操

仲間と楽しく体を動かし、無理なく続けられる体操をしてみませんか?筋力アップや健康づくりに興味のある団体の方に、専門職がいきいき百歳体操を始めてもらうためのお手伝いをします。

【対象団体】※以下のすべての条件を満たすこと

- ①市内在住で65歳以上の方、5人以上のグループで自主的に活動を行うことができる
- ②週1回以上、かつ3か月以上継続して行うことができる
- ③場所(自宅可)、椅子、テレビ、おもり等の必要物品を準備できる
- ④市内在住の方の参加希望があった場合は、原則グループに受け入れることが可能

【募集团体数】10団体(先着順)

【申込み】6月1日(月)~令和9年2月26日(金)

【問合せ】地域包括ケア推進課 ☎225-2388

熱中症 に気をつけよう!

こまめな水分・塩分補給
適切な冷房の使用を心掛けましょう!