

平成27年 春の全国交通安全運動

期 間 平成27年5月11日(月)

～5月20日(水)

スローガン 「思いやり ゆとりは無事故へ つづく道」

運動の基本 子どもと高齢者の交通事故防止

運動の重点 ・自転車の安全利用の推進

・全ての座席のシートベルトと

チャイルドシートの正しい着用の徹底

・飲酒運転の根絶



みんなで目指そう！
交通死亡事故抑止 アンダー50

～新居浜市役所 環境保全課より～

《光化学スモッグについて》

毎年、5月から9月が、光化学スモッグが発生しやすい時期と言われています。万一、光化学スモッグ注意報が発令された場合には、次のことについてご配慮お願い申し上げます。

◇光化学スモッグ注意報発令時に気を付けていただくこと

- ・なるべく屋外には出ないようにし、激しい運動は避ける。
- ・目やのどに刺激を感じた場合は、洗眼、うがい等をし、屋内で安静にする。(窓を閉める。)
- ・洗眼やうがいをしても症状がよくなる時は、医師の診察を受ける。

光化学スモッグ



《微小粒子状物質 (PM2.5) について》

東予地域において、微小粒子状物質の濃度が国の暫定指針値である日平均値が1立方メートルあたり70マイクログラムを超えると予想される場合に、愛媛県が注意喚起を実施します。

◇注意喚起があった日の行動の目安

- ・なるべく外出や屋外での激しい運動は控える。
- ・呼吸器系や循環器系疾患のある者、小児、高齢者等においては、体調に応じて、より慎重に行動することが望まれる。
- ・部屋の換気や窓の開閉を必要最小限にし、外気の屋内への侵入を減らし、その吸入を減らす。



～新居浜市役所 企画部 国体推進室より～

新居浜市花壇コンテストの実施について

「えひめ国体に向けた花いっぱい美しいまちづくり推進事業」の一環として花壇コンテストを行います。原則として、種子から育てた草花で地植えやプランター等による花壇とします。



応募対象期間は、平成27年8月20日～同9月15日となりますので、これから種まきをしようと思われる方々の応募を心よりお待ちしております。 応募先：公民館



公民館主事補として働くことになりました、秦麻衣子です。小さい頃から金栄校区に住んでおり、金栄小学校に通って、地域の皆さんに育てていただきました。

これからは、地域の方々と共に金栄校区を盛り上げるお手伝いができれどと思っていますので、ご指導よろしく申し上げます。

公民館主事補 秦 麻衣子

公民館より
公民館主事補として働くことになりました、秦麻衣子です。小さい頃から金栄校区に住んでおり、金栄小学校に通って、地域の皆さんに育てていただきました。

公民館主事補 秦 麻衣子



広報部のつぶやき

新緑の季節になりました。木々の芽吹きは開花と違った喜びを感じます。何でもよいね。爽やかに前進したいものです。

新人が加わり6名となった私たち広報部は、希望に燃えて走り出しました。1年間、知恵をばりながら仲良く頑張ります。

今年度も公民館だより「ふれあい」を

よろしくお願いいたします。



～公民館より～

合同講座開催のご案内

年間を通して行っている高齢者講座・婦人講座・家庭教育講座合同の開講式を下記の日程で開催します。多数の皆様のご参加をお待ちしています。

日 時： 5月26日(火)

10時～12時

場 所： 公民館2階大会議室

講 師： 石田 伸一先生

(新居浜南高等学校講師)

内 容：「天まで届け！ひまわりの花

～寄り添い、共に生きるために～

差別や偏見を解消するために、「福島差別」の現実や大川小学校の悲劇を題材に、今を生きる私たちが寄り添うことの大切さを学びます。



金栄公民館職員歓送迎会開催の報告とお礼

4月17日(金)、金栄公民館において「金栄公民館職員歓送迎会」を実施しました。90名を超える皆様にご参加いただき、盛大に開催することができました。ご協力くださった皆様、ありがとうございました。

前金栄公民館館長遠藤敦子さん、同主事補金崎由香さんにおきましては、長きにわたり金栄校区のためにご尽力いただきましたことを深く感謝いたします。

4月より新体制となりましたが、職員一同頑張りますので今後とも地域の皆様のご支援とご協力をお願い申し上げます。

遠藤敦子さん、金崎由香さん、お疲れ様でした。

ありがとうございました！



金栄句会

産声や氣高き峰に風光る
涅槃西風鬼門封じの塩を盛る
料峭や座敷華やぐ婚の家具
ドール人形八十歳のひな飾る
静かなる山の力や春浅し
受験子の机上に考の腕時計
公平な人の態度や雪柳
花の雲余酔恩師の久の歌

尾崎 加藤 佐藤 新名 須原 曾我部 毛利 節 亮 一
尾崎 加藤 佐藤 新名 須原 曾我部 毛利 節 亮 一

