

# まちの話題

## 地元出身の実業団選手が参加



▲指導をしている清水さん(左)と今村さん

3月28日、小郡市出身の陸上実業団選手が立石ランナーズの練習に参加し指導をしました。指導したのは、今村考志さん(九電工・立石中出身)と清水健司さん(ヤクルト・小郡中出身)の2人。このうち、昨年の箱根駅伝にも出場した清水さんは「あまり接することのない地元の皆さんと接することができるということで、楽しみにして来ました。楽しんでいきたいし、自分も成長したい。」と語りました。子どもたちからの「陸上をやって、つらかったことはないですか。」「どうやったら速くなりますか。」「スランプになった時どうしたらいいですか。」といった質問に丁寧に答えていました。

## 集いの家「みんなのかえるランド」オープン



▲開所式であいさつをする原会長

4月12日、集いの家「みんなのかえるランド」開所式と小郡地区「障害」児(者)教育を考える会(原孝子会長)発足25周年記念式が行われました。施設は三国校区公民館の東隣にあり、1階にはショップ「かえるランド」や活動する部屋、台所、シャワーなど、2階にも広い部屋があります。当面は福祉作業所、協力者やリサイクル品の物販と考える会の活動の場所、さらには土・日の余暇活動、物販作りの場所などとして利用していきたいとのことでした。

引き続き、三国中学校吹奏楽部・コーラス部と小郡音楽サークル「ひまわり」による演奏で参加した皆さんで歌を歌い、楽しいひと時を過ごしました。

## 福童浄化センター通水式



3月30日、小郡市、朝倉市、大刀洗町の下水道の終末処理場の福童浄化センターで通水式が行われました。

同センターは、県の筑後川中岸右流域下水道事業の核となる施設で、1日の汚水処理能力は約5万4,000㎡を予定しています。事業は、平成7年に着手し、平成16年3月に一部地域で暫定供給され、昨年の12月に稼働しています。今後も、処理施設の整備・拡大を進めていく予定です。

## 国際ソロプチミスト小郡クラブ表彰式



▲受賞者をかこんで記念撮影

3月25日、生涯学習センターで国際ソロプチミスト小郡クラブ表彰が行われ、ボランティア活動や地域に貢献する活動などを行っている女性4名が表彰されました。

今回表彰を受けたのは、社会ボランティア賞を浦塚恭子さん(小郡養護学校教諭)、女性のために変化をもたらす賞を岩橋光子さん(小郡市母子寡婦福祉会長)、女性に機会を与える賞(WOA)を中島みどりさん(介護ヘルパー)、ヴァイオレット・リチャードソン賞を山田瑠璃さん(前立石中生徒会長)が受賞しました。この中で、全校生徒に呼びかけ、使用済み切手や書き損じはがきを収集し、アジアの恵まれない児童の就学を応援するプロジェクトに参加したことを評価され受賞した山田さんは「生徒会や先生たちの協力でこの活動を続けることができ、たくさん大切なことを学ぶことができました。」とスピーチを行いました。

## 地域と共に認知症の方を 支える筑後地域に！

平成17年に厚生労働省では、「認知症を知り地域をつくる10カ年」キャンペーンの一環として「認知症サポーター100万人キャラバン」事業を進めています。

今年度から福岡県と県南16市町村で構成する筑後田園都市推進評議会が主催し、『キャラバン・メイト養成研修会』が小郡市生涯学習センターで開催されました。

キャラバン・メイトとは認知症の方を支援していく認知症サポーターの講師役となる人たちです。小郡市からは、90名の参加者中20名の参加があり、平成21年度から地域や事業所、学校等に訪問しながら認知症サポーターを養成していくこととなります。

たくさんさんの認知症サポーターを街の中につくことで、認知症になっても誰もが住み慣れた地域で安心して暮らせるような小郡のまちを目指しています。

皆さんの地域や事業所、学校で『認知症』について関心のある方は、下記までお問い合わせください。

### ■連絡先・問い合わせ先

介護保険課高齢者サービス係・小郡市地域包括支援センター  
72-2111(内線454)、  
72-7551



## 小郡市消防団入退団式



### ▲川口団長から辞令交付を受ける伊藤祐輔団員(第7分団)

4月5日、第33回小郡市消防団入退団式が**はじ**行われました。川口大団長は新入団員38人に対し「あらゆる災害から住民の生命と財産を守ることが任務です。今後は1日も早く消防署や先輩の指導を受け、立派な団員として活動することを期待します」と訓示を述べました。また、新入団員を代表して伊藤祐輔さん(第7分団)は忠実に消防の義務を遂行する決意を表明しました。今後新入団の皆さんも、さまざまな訓練を重ねて、災害に備える消防団の一躍を担います。

## 光化学オキシダント(スモッグ)にご注意を！

### ★光化学オキシダント(スモッグ)とは

工場の煙や自動車の排出ガスに含まれる窒素酸化物や炭化水素などが、太陽の紫外線で光化学反応を起こすと、「光化学オキシダント」という有害な物質が生成されます。この物質によるスモッグ(煙霧)を光化学スモッグといいます。

### ★発生しやすい時期・気象状況

4月から9月は光化学オキシダントの濃度が高くなりやすく、特に日差しが強い・気温が高い・風が弱いなどの気象条件が重なると、白くモヤがかかったような「光化学スモッグ」になることがあります。

光化学スモッグの濃度が高くなると「光化学オキシダント注意報」が発令される場合がありますので、テレビなどの情報にはご注意ください。なお、発令の場合は小郡市ホームページや福岡県防災メール「まもるくん」などでもお知らせします。なお、昨年(2019年)の5月末に小郡市で注意報が発令されています。

### ★注意報が発令された場合は

光化学オキシダント濃度が高くなると、目やのどが痛くなることがあります。

注意報が発令されたときは、次のことに気を付けてください。なお、注意報の発令で直ちに健康に影響があるわけではありません。

○なるべく外出や、自動車の使用を控える

○屋外での激しい運動はしない(特に児童・生徒)

○目やのどに刺激を感じたら、洗眼やうがいをし、室内で安静にする。また症状に応じて医療機関の診断を受けてください。

また、県では被害の発生状況を調査していますので、異常を感じた人は下記へご連絡をお願いします。

※現在の光化学オキシダントの状態等は、環境省ホームページ「そらまめ君」(<http://soramame.taiki.go.jp>)で知ることができます。

### <問い合わせ先>

市生活環境課 ☎ 72-2111 内線 152・153 福岡県久留米保健福祉環境事務所 ☎ 30-1058

### ●「防災メール・まもるくん」への登録は下記へ(登録無料)

パソコン用 <http://www.bousai.pref.fukuoka.jp/mamorukun/>

携帯電話 <http://www.bousaimobile.pref.fukuoka.lg.jp/>

<「まもるくん」についての問い合わせ先>

総務課防災・庶務係 ☎ 72-2111 内線 244

携帯電話に内蔵されているカメラ機能のバーコードリーダーで、右のQRコードを読み取ると、簡単にアクセスすることができます。

