

# いしおか

2・1

No.152



提供：石岡まちづくりアカデミーⅢ

## 主 な 内 容

- 行政懇談会  
協働のまちづくりのために P2
- 市内各施設の放射線量測定値 P4
- 秋の叙勲 P6
- 県民交通災害共済  
安心への第一歩 家族そろっての加入を P7
- 広報いしおか  
有料広告掲載募集 P10

## 平等寺

(貝 地)

貝地にある一妙山平等寺は、日蓮宗の寺院です。寺の縁起によれば、元は木ノ地にあったものを、現在地に移転。続いて明治12年に本堂を建立し、17年に開山供養を行ったといわれています。

明治・大正のころには「貝地の法華様」として、広く知られていました。



12月21日、中央公民館で区長約100人と、久保田市長をはじめ市執行部が出席してまちづくりを話し合う行政懇談会が行われました。石岡市区長会の統一質問や各地区からの要望などが話し合われました。  
 質疑のあらましをお知らせします。

●問い合わせ 総務課 ☎ 23-1111 (内線 254)

統一質問

【石岡地区】

市長等の報酬の減額について

厳しい財政状況の中、駅周辺整備事業や震災復旧事業などは、市長などは自らの報酬を減額してから行うことを要望します。

**答** 市長等の報酬額は、合併時に第三者機関の石岡市特別職報酬等審議会の意見を踏まえて、決定しました。

現在は、厳しい財政状況などを考慮し、報酬を市長5%、副市長3%、教育長2%、それぞれ減額しています。

【八郷地区】

県道石岡・筑西線の冠水対策について

柿岡下宿地区内、下川橋付近の県道石岡・筑西線は、大雨のたび道路が冠水し、通行不能となってしまう、その都度生活に支障が生じると共に、柿岡市街への玄関口としての機能がマヒしてしまいます。

冠水区間の排水対策を実施さ

れるよう、県に強く要望することを望みます。

**答** 柿岡下宿地区の県道石岡・筑西線の冠水対策については、平成21年度にも要望がありましたので、市から土浦土木事務所へ対策の要望をしています。また、大雨のたびに片野・下林・根小屋地区の水田も冠水している状況です。これらの対策も含めた恋瀬川の川底などの土砂の撤去など、河川改修を早急に実施するよう再度土浦土木事務所に強く要望します。

【石岡中学校区】

道の駅の設置について

田島地区は、筑波山や霞ヶ浦の眺望がすばらしいばかりでなく、舟塚山古墳や恋瀬川が近くにあり、この地区に、道の駅を設置して、恋瀬川付近までの自然探索路や農協・生産者の直売場を設置して、にぎわいを創出して石岡の活性化を図ってほしい。はごうでしょうか。

**答** 道の駅は、道路付帯施設としての休憩施設という位置づけで、設置には都市計画法や道路構造など法的制限の問題など、課題が多くありますが、今後の地域振興を考えると参考としたいと考えます。

【府中中学校区】

鹿の子地区付近に交番の設置について

鹿の子付近の国道355号と県道石岡・つくば線との交差点付近に、市民生活の安全確保と治安維持の確保のため、交番の設置を要望します。

**答** 府中中学校区の管轄は石岡駅前交番が、府中・国府・若松・若宮・栄松・村上などを担当としています。

石岡警察署地域課では、犯罪や事件数が増加するような場合、その防止対策として、パトカーでの巡回を増やす対策を取っています。警察施設再編整備計画では、市町村の合併による警察署の配置換えなどにより、地域の実情に合わせて、交番

を統合するなどの整備をしている段階で、石岡警察署管内での交番新設計画は無いとのことも含わせて、説明を受けておりません。

しかしながら、市としては、府中中学校区から要望があったことについて、石岡警察署および茨城県警本部へ地域の現状（スマートインターの開通、石岡・つくば線の6号国道からの355号線への乗り入れ）などを考慮して要望していきたいと考えています。

#### 【城南中学校区】

高浜駅から愛郷橋までの排水整備について

高浜駅～愛郷橋間の道路と排水路の整備について陳情しましたが、進展が全く見られません。一日でも早く安全で安心して生活できるように、この地区の道路および排水路の整備を要望し、現在の進捗状況と今後の計画を聞かせてください。

#### 答

高浜駅から愛郷橋までの排水整備ですが、これま

でに、排水エリアの調査検討を行ってきました。

現在は、道路の冠水か所に集水桝およびマンホールポンプを設置し、高浜第二機場への排水路を整備して恋瀬川に強制排水する計画を進めています。今後、工事が完了しだい、順次工事に着手し、その後、道路側溝の整備を、年次計画により取り組むたいと考えています。

#### 【柿岡地区】

柿岡小学校校庭の土手崩壊対策について

柿岡小学校校庭の南側土手は、高低差が大きく大雨が降ると雨水が排水できなくなり、隣接する民家に流れ込む恐れがあります。

現在は、土のうによる補修がされていますが、土手の補強を実施するよう強く望みます。

#### 答

集中豪雨時に、雨水がU字溝を越えて土手に流れ出て、一部が損壊したので復旧を行ないました。今後の補強については、隣接の地権者と学校

用地との境界を確認して実施するとともに、安心・安全な教育環境整備に努めます。

#### 【園部地区】

市道B6516号線とB6483号線の道路整備について

この市道は、園部小学校、園部中学校の通学路となっており、幅が狭いのと通勤通学の時間帯に、時間当たり150台近くもの車が通行したいへん危険です。路肩の補修や、U字溝の整備で4m幅への整備を要望します。

#### 答

道路拡幅改良工事は用地の確保が必要となるため、地権者の同意がなければできませんので同意の取りまとめをお願いします。

U字溝の整備は、距離も長いので年次計画で整備したいと考えています。



#### 【小桜地区】

市景観条例の策定について

朝日トンネルの開通を間近に控え、小桜地区では期待感が高まっています。この地域は里山風景などの景観を目的に四季を通じて多くの観光客が訪れています。

今後、トンネル開通に伴い、さらに多くの人が訪れ、それらを対象とした販売店や店舗が開店することが予想されます。その地域の環境や景観と関係のない店舗デザインや統一看板が作られ景観の悪化と俗化が危惧されます。景観条例は、地域住民と行政とが一体となり、その地域の実情にあった、地域の個性を取り入れることが必要だと思っています。

このかけがえない財産を保全・育成し、次の世代に引き継いでいくため、策定には地元やここを訪れる人の意見を取り入れた条例の制定を要望します。

#### 答

景観条例は、良好な景観形成を図るため、一定の

基準を設け、景観に与える影響が大きい建築や開発などを届け出制とすることにより、地域になじまない建築や工作物などは、指導を行なって景観環境を保全するものです。

平成24年度に予定されている朝日トンネルの開通によりフルツライン治道を中心とした八郷地区の活性化が期待される一方、新たな開発などにより、良好な環境の形成や保持に支障が生じる可能性が出てきます。地域の活性化を図りながらも、環境を損なうような建築物を規制するため、景観条例を制定し、景観を阻害する奇抜な色の建築物などに対して、一定の規制をしたいと考えています。

現在、景観行政団体の申請に向け茨城県と協議を進めています。申請を行った後、地元説明会やパブリックコメントなどを行って地元の意向や地域特性を調査しながら、都市計画審議会や市議会の審議をいただき、一定の周知期間をおいて、平成24年度の条例施行を目指したいと考えています。

# 市内各施設の放射線量測定値

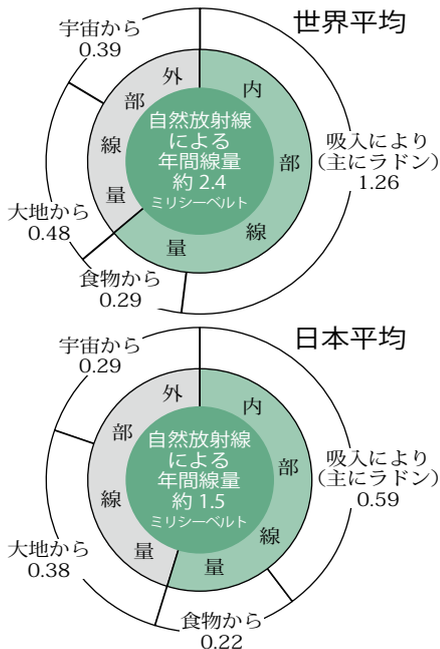
## 公共施設などの放射線量測定結果

測定器：簡易測定器 単位：マイクロシーベルト/時

●問い合わせ 放射線対策室 ☎ 23-1111 (内線 141)

主な公共施設 毎月第2・4週測定 測定器 PA-1000 Radi	1月第2週			主な公共施設 平日毎日測定										
	地表	地上 0.5m	地上 1m	測定場所	市役所			旭台 会館	城南 地区 公民館	龍神山 霊園	八郷 総合 支所	自然 休養村 センター	恋瀬 出張所	園部 出張所
測定日	県の測定		簡易測定器 PA-1000 Radi (地上 1m)											
	地上 2.4m	地上 1m												
国府地区公民館	—	—	0.186	1/4 水	—	—	0.190	0.202	0.228	0.205	0.154	0.213	0.128	0.166
芦穂地区多目的研修センター	—	—	0.169	5 木	—	—	0.191	0.187	0.227	0.198	0.162	0.203	0.113	0.165
瓦会地区多目的研修センター	—	—	0.139	6 金	—	—	0.198	0.187	0.251	0.184	0.153	0.225	0.121	0.173
石岡学校給食センター	—	—	0.216	10 火	—	—	0.179	0.182	0.236	0.212	0.178	0.221	0.129	0.168
農村資料館	—	—	0.119	11 水	—	—	0.190	0.182	0.207	0.191	0.173	0.210	0.119	0.175
ふれあいの里石岡ひまわりの館	—	—	0.218	12 木	0.079	0.163	0.187	0.168	0.236	0.191	0.150	0.226	0.135	0.167
まちかど情報センター	—	—	0.121	13 金	—	—	0.180	0.192	0.238	0.210	0.166	0.236	0.139	0.171
常陸風土記の丘	—	—	0.192	16 日	—	—	0.194	0.208	0.239	0.190	0.171	0.194	0.127	0.163
茨城県フラワーパーク	—	—	0.126	17 火	—	—	0.183	0.193	0.250	0.205	0.163	0.221	0.132	0.168
つくばねオートキャンプ場	—	—	0.181	18 水	—	—	0.183	0.177	0.227	0.183	0.174	0.208	0.130	0.168
朝日里山学校	—	—	0.198											
石岡運動公園	0.291	0.231	—											
八郷総合運動公園	0.138	0.124	—											
柏原野球公園	0.380	0.305	—											
柏原サッカー公園	0.299	0.205	—											
小井戸運動広場	0.172	0.150	—											
国府公園	0.311	0.242	—											
石岡ステーションパーク	0.219	0.164	—											
いしおかイベント広場	0.123	0.121	—											
やさと温泉ゆりの郷	—	—	0.177											
柏原池公園	0.366	0.228	—											
八軒向第3公園	0.297	0.234	—											
フローラル西公園	0.176	0.223	—											
ばらき台第2公園	0.192	0.180	—											

※簡易測定器の測定値は、各測定器ごとに差異があるため、同じ測定器の測定値で、放射線量の変化をとらえることとします。



注) 2005年に日本分析センターから、自然界から受ける年間の放射線量2.2ミリシーベルトという数値が公表されています。  
 出典：原子放射線の影響に関する国連科学委員会2008年報告、(財)原子力安全研究協会「生活環境放射線」(1992年)より作成

### 自然界から受ける放射線量

一人当たりの年間線量

放射線による影響  
**外部被ばくと内部被ばく**  
 放射性物質が体の外部にあり、体外から被ばくする(放射線を受ける)ことを「外部被ばく」といいます。一方、放射性物質が体の内部にあり、体内から被ばくすることを「内部被ばく」といいます。  
 外部被ばくは、大地からの放射線や宇宙線などの自然放射線とエックス(X)線撮影などの人工放射線を受けたり、着ている服や体の表面(皮膚)に放射性物質が付着(汚染)して放射線を受けたりすることです。

放射線は、体を通り抜けるため、体にとどまることはなく、放射線を受けたことが原因で人や物が放射線を出すようになることはありません。  
 万一、汚染してしまった場合は、シャワーを浴びたり洗濯をしたりすれば洗い流すことができます。  
 内部被ばくは、空気を吸ったり、水や食物などを摂取したりすることにより、それに含まれている放射性物質が体内に取り込まれることによって起こります。

# 学校・幼稚園などの測定値

## 保育所・幼稚園・小中学校

測定器：簡易測定器 単位：マイクロシーベルト/時

測定値：グラウンドの5か所（東西南北・中央）の平均

 保育所 など 測定器 PA-1000 Radi	測定値（園庭中央）			
	1月第1週		1月第2週	
	地上0.5m	地表	地上0.5m	地表
第1保育所	0.212	0.322	0.173	0.205
第2保育所	0.183	0.253	0.181	0.181
園部保育所	0.163	0.181	0.152	0.165
みなみ保育所	0.204	0.217	0.172	0.183
やさと中央保育所	0.206	0.185	0.188	0.205
石岡明照保育園	0.147	0.224	0.138	0.147
泉ヶ丘保育園	0.171	0.166	0.159	0.168
国分台ふたば保育園	0.179	0.174	0.159	0.184
ひかり保育園	0.141	0.153	0.149	0.168
わかさ保育園	0.190	0.245	0.215	0.251
しらゆり保育園	0.202	0.190	0.130	0.173
そとの保育園	0.101	0.109	0.108	0.094
石岡まわり保育園	0.228	0.255	0.221	0.250
りんりん保育園	0.190	0.196	0.177	0.200
ことりの森保育園	0.106	0.110	0.111	0.115
児童館	0.216	0.222	0.185	0.186
児童センター（入口）	0.133	0.121	0.120	0.118

※掲載は園庭中央ですが、園庭の四隅と砂場も測定しています。ホームページで確認できます。

 幼稚園 測定器 PA-1000 Radi	測定値（園庭中央）			
	1月第1週		1月第2週	
	地上0.5m	地表	地上0.5m	地表
府中幼稚園	0.172	0.238	0.197	0.258
国分寺幼稚園	0.270	0.244	0.239	0.239
石岡善隣幼稚園	0.125	0.126	0.114	0.124
ばらき台幼稚園	0.157	0.158	0.146	0.138
石岡幼稚園	0.211	0.240	0.229	0.252
恋瀬ほしのみや幼稚園	0.106	0.110	0.111	0.115
八郷幼稚園	0.163	0.162	0.139	0.165
東幼稚園（園庭）	—	—	0.222	0.204

中学校 測定器 A 2700	測定値（グラウンド）			
	1月第1週		1月第2週	
	地上1m	地表	地上1m	地表
石岡中学校	—	—	0.150	0.169
府中中学校	—	—	0.218	0.241
城南中学校	—	—	0.179	0.222
国府中学校	—	—	0.166	0.175
園部中学校	—	—	0.168	0.179
有明中学校	—	—	0.122	0.128
柿岡中学校	—	—	0.108	0.120
八郷南中学校	—	—	0.158	0.179

小学校 測定器 A 2700	測定値（グラウンド）			
	1月第1週		1月第2週	
	地上0.5m	地表	地上0.5m	地表
石岡小学校	—	—	0.211	0.213
府中小学校	—	—	0.197	0.161
高浜小学校	—	—	0.174	0.177
東小学校	—	—	0.152	0.133
三村小学校	—	—	0.199	0.196
関川小学校	—	—	0.220	0.243
北小学校	—	—	0.207	0.195
南小学校	—	—	0.174	0.198
杉並小学校	—	—	0.179	0.190
園部小学校	—	—	0.163	0.172
東成井小学校	—	—	0.180	0.170
瓦会小学校	—	—	0.122	0.124
林小学校	—	—	0.118	0.123
恋瀬小学校	—	—	0.103	0.104
葦穂小学校	—	—	0.139	0.140
吉生小学校	—	—	0.153	0.164
柿岡小学校	—	—	0.142	0.164
小幡小学校	—	—	0.157	0.153
小桜小学校	—	—	0.170	0.170

●最新の測定結果は、市のホームページで見ることができます。☎ <http://www.city.ishioka.lg.jp/>

☎ 23111111  
31111111  
防 災 対 策 室  
● 問 い 合 わ せ  
(内線258)

東京電力に対する損害賠償請求内訳	
物件費	7,472,580円
内訳	
放射線量測定機購入	1,075,200円
プール水質検査料	656,250円
水道水の放射能測定	2,361,415円
農作物等検査委託料	1,638,850円
乾燥汚泥肥料放射線量検査料	75,600円
汚泥運搬費用	1,530,900円
書籍代 (原発事故・損害賠償マニュアル)	4,500円
燃料費	129,865円
人件費	3,070,865円
内訳	
損害賠償請求事務	36,320円
放射線測定など	3,034,545円
合計（3月11日～11月30日分）	10,543,445円

12月26日、市は東京電力（株）に対して、東日本大震災で発生した福島第一原子力発電所の事故により、市が行った放射線対策に要した費用のうち、3月11日から11月30日までを第一次分として請求しました。

なお、12月1日以降の放射線対策に要した費用および人件費などは、順次請求します。

### 東京電力に損害賠償請求

福島第一原子力発電所事故

# 秋の叙勲

平成23年秋の叙勲、褒章において、石岡市から次の方々が永年の功績により栄誉に輝きました。(順不同・敬称略)

## 秋の叙勲



瑞宝单光章  
大槻 肇  
(元各種統計調査員)



瑞宝双光章 (防衛)  
小澤 武  
(元航空自衛隊第7航空団  
基地業務群本部計画班長)



旭日小綬章  
小泉 彰  
(元石岡市議会議員)



藍綬褒章  
大高 昇  
(石岡市消防団団長)

## 褒章



瑞宝单光章  
堀越 浩  
(元関川霞土地  
改良区機場員)



瑞宝单光章  
廣瀬 桂一郎  
(元国勢調査員)

## 《授与対象》

### ● 旭日章

(きよくじつしょう)

国家または公共に対し功  
労のあつた方で、功績の内  
容に着目し、顕著な功績を  
挙げた方に授与されます。

### ● 瑞宝章

(ずいほうしょう)

国家または公共に対し功  
労のあつた方で、公務等に  
長年にわたり従事し、成績  
を挙げた方に授与されま  
す。

### ● 藍綬褒章

(らんじゅほうしょう)

公衆の利益を興し、成績  
著明な方、または共同の事  
務に尽力した方に授与され  
ます。

※経歴については、受章時  
現在で掲載しています。



日頃の活動  
が認められ  
受賞!

## 海老沢光義さんが厚生 生労働大臣表彰受賞



▲海老沢光義さん(右)

東田中在住の海老沢光義さん  
が、厚生労働大臣表彰を受賞し  
ました。これは、福祉分野のボ  
ランティア活動を永年にわたり  
率先して行い、その功績が特に  
顕著な方に贈られるものです。  
海老沢さんは、子ども会を中  
心に人形劇の巡回公演や、腹話  
術で市内外の施設などを慰問す  
るほか、腹話術ボランティアの  
育成にも力を注いできました。  
さらに、石岡市ボランティア連  
絡協議会の初代会長を務めるな

ど、50余年にわたり様々なボ  
ランティア活動に携わってきたこ  
とが認められ、功労者として表  
彰されました。

## 中里誠さんが茨城県 表彰を受賞



▲中里誠さん(左)

旭台在住で、茨城県剣道連盟  
会長の中里誠さんが、各分野で  
県勢の発展に著しい功績があつ  
た方や団体をたたえる茨城県表  
彰を受賞しました。  
中里さんは、多年にわたり、  
剣道の競技力の向上と普及・発  
展に尽力するとともに、連盟の  
役員として組織の充実発展に貢  
献したことが認められ、功績者  
として表彰されました。



# 安心への第一歩 家族そろっての加入を

平成24年度の県民交通災害

共済の加入申し込みを、2月1日(水)から受け付けます。

万一の事故に備え、家族そろって加入しましょう。

## ◆年会費

大人 900円  
中学生以下 500円

## ◆共済期間

4月1日～平成25年3月31日  
(途中加入の場合、申し込み日の翌日から3月31日)

## ◆見舞金

・死亡見舞金 100万円  
・傷害見舞金 2～30万円  
・身障見舞金 50万円

## ◆申込方法

次の加入受付窓口にある『県民交通災害共済加入申込書』に記載し、会費を添えて申し込みください。

・市役所生活環境課

・八郷総合支所市民窓口課

・恋瀬出張所

・園部出張所

※事業所など団体で加入する方法もありますので、相談ください。

## ◆対象となる交通事故

日本国内の道路上を運行中の自動車、バイク、自転車の接触、衝突、転落、転覆などの事故による人の死傷。

## ◆交通事故にあったら

交通事故にあったときは、すぐに最寄りの警察署に届け出て、後日、交通事故証明書を発行してもらえようにしてください。(交通事故証明書がないと見舞金が制限されます)

## ◆共済見舞金が給付されない場合

### ・共済見舞金の全部

①会員もしくは見舞金受取人の故意による事故。

②会員が無免許、酒気帯び運転中に生じた事故。

または、その事実を承知で同乗していた事故。

③地震・洪水・暴風・その他の天災によって生じた事故。

## ・共済見舞金の全部または一部

① 正当な理由なく医師の指示に従わなかったとき。

② 会員または見舞金受取人の重大な過失による事故。

③ その他法令に違反し組合長が不相当と認める事故。

## ◆見舞金の請求手続き

次の書類と認め印を持参のうえ、市役所生活環境課、または八郷総合支所市民窓口課で手続きしてください。

① 会員証

② 運転免許証(免許の必要な車両を運転中の事故のとき)

③ 交通事故証明書(自動車安全運転センター所長発行のもの)

※交通事故証明書のない事故



は、指定の証明書により9等級(3万円)までの制限給付になります。

④ 診断書(医師の診断書、柔道整復師などの施術証明書)

## ◆見舞金の請求期間

事故の発生した翌日から2年以内です。

## ◆身障見舞金

会員期間中の交通事故による傷害が原因で、その後1級または2級の身体障害者となったときは、共済見舞金とは別に、身障見舞金として50万円が支払われます。

## ◆問い合わせ

市役所生活環境課

☎23・1111

(内線129)

八郷総合支所市民窓口課

☎43・1111  
(内線1113)

2月11日～3月4日  
いしおか雛巡り  
第6回



いしおか元気イベント実行委員会では、中心市街地(御幸通り、中町、香丸、金丸、守木)の商店を中心に『第6回いしおか雛巡り』を開催します。

期間中、お雛様(雛人形や吊るし雛など)をお店に飾り、来訪する人たちをもてなしの心で迎えます。

なお、期間中は常設展示場(常陸国府館)が開設され、土・日曜日には、コンサートや寄席なども開催されます。また、3月4日には石岡駅前の御幸通りで「めぐみの朝市」が開催されます。

## ◆期日

2月11日(土)～3月4日(日)

## ◆場所

中心市街地商店街

## ○問い合わせ

石岡商工会議所  
☎22・4181



# まちの 話題 できごと

## 南小児童が五輪選手 に走り方を学ぶ

11月21日、南小学校で「走食



▲実井さんと一緒に校庭を走る5年生児童

方」を指導。実井さんは、児童たちの走りを見ながら、丁寧にアドバイスをしていました。実井さんの指導を受けた児童からは「楽しかった」「教わったとおり腕を良く振って、姿勢をきちんとしたらうまく走れた」などの感想が寄せられました。

実井さんは「子どもたちが素直で伸び伸びしていて、楽しかった。体を動かすことの大切さを知るとともに、食についても興味をもってほしい」と話しました。

系チルドレン育成プロジェクト」が開催されました。

これは、日清食品グループの社会貢献事業の一環として全国の小学校を対象に行われており、県内では初の実施となりました。

当日は、アトラクタオリンピックのマラソン代表で、日清食品グループ陸上競技部の実井謙二郎さんが訪れ、食育教室や全校ランニングを実施。その後、5年生の児童86人に、腕振りや足の動かし方など「正しい走り方」を指導。実井さんは、児童

## 御幸通り商店街がクリスマスイベントを開催



▲イルミネーションで飾られた御幸通り(正面奥が駅)

御幸通り商店街振興組合(川村良一理事長)が12月25日に、御幸通りで「御幸通りdeクリスマス」を開催しました。

イベントに先立ち、19日からは御幸通り全体に設置した100を超える色とりどりのイルミネーションを点灯し、幻想的な空間を演出しました。

当日は、御幸通り商店街と周辺の飲食店の協力で「御幸通り酒場巡り」が行われました。寒空の下、サンタの帽子をかぶった参加者たちは、飲食店の地図を片手に、クリスマスの夜を友人などと一緒に楽しみました。

## 地磁気観測所一般公開に多くの人が来場

11月26日、柿岡にある気象庁地磁気観測所で、施設的一般公開が行われ、市内外から1000人を超える人が訪れました。

これまで一般公開は、4月の科学技術週間に行われていたが、昨年の震災の影響で、この時期の公開となりました。今年、職員が説明しながら施設内の建物を巡る、見学ツアーを新たに実施しました。

見学者からは「難しかった」「地震と地磁気の関係の説明や講演会がよかった」「もっとPRした方がよい」「大正時代の建物を大切にしてほしい」などの声が寄せられました。



▲多くの人が集まった一般公開記念講演会

## 市美術展に力作190点が出展



▲作品を鑑賞する来場者

11月16日から20日まで、石岡市運動公園体育館で市美術展が開催され、5日間で1200人が来場しました。

今回は、日本画・洋画・彫刻・美術工芸・書・写真・デザイン の7部門に190点の作品が出展。その中から41作品が、市長賞ほか6賞を受賞しました。市長賞には、塚本周一さん(日本画)、立川いくさん(洋画)、濱岡宏平さん(美術工芸)、松本蒼月さん(書)、滝田茂さん(写真)の作品が選ばれました。

会場を訪れた人は、力作ぞろいの作品を、熱心に鑑賞していました。

## 教育委員会委員、公平委員会委員が決定

市では、石岡市教育委員会委員と石岡市及び事務組合公平委員会委員の任期満了に伴い、平成23年12月15日に開催された第4回市議会定例会本会議で、石岡市教育委員会委員に橋田雅美さんを、公平委員会委員に真家真助さんを任命・選任する人事案件の同意を得て、それぞれ任命・選任しました。任期はいずれも、平成23年12月20日から4年間です。

また、12月22日に開催された教育委員会定例会で、教育委員長に浅田順さんが選出されました。委員長の任期は、平成23年12月22日から1年間です。



教育委員会委員 (新任)  
橋田 雅美さん



公平委員会委員 (新任)  
真家 真助さん

## 東田中婦人防火クラブが防災学習会を開催

11月23日、東田中婦人防火クラブ(木村三恵子委員長)が東田中田園都市センターで、防災に関する学習会を開催しました。

当日は、22人が参加して食生活改善推進員と栄養士の指導により調理実習を行いました。屋外に設置したかまどでご飯を炊いたり、おかず缶詰や乾物を使用するなど「防災炊き出し献立」に基づいて調理しました。



▲試食後に行われた消防署員による講義

その後、石岡消防署の署員による、災害への備えについての講義を受けました。

東田中では、昨年3月に発生した震災時に、地区の有志により炊き出しを行いました。この経験を基に、災害に対する備えと地域のつながりを強化しようとして、今回学習会を開催しました。

## しし鍋まつりに386人が来場



▲特設会場での夢ひびきの和太鼓の披露

11月27日、つくばねオートキャンプ場で第6回つくばねしし鍋まつりが開催され、市内外から386人が訪れました。

今年は、放射線の影響で実施が危ぶまれましたが、全頭検査で安全が確認されたしし肉を使用することが可能となったため、実施することができました。当日は、定番のしし鍋や手打

ちそばのほか、昨年引き続きB級グルメも集結しました。会場内の特設会場では、筑波山ガマの油売り口上や夢ひびきの和太鼓の披露のほか、丸太切りや柿の皮むき競争、サツマイモの詰め放題など、多くのイベントが行われました。

訪れた人は、友人や家族と晩秋の一日を満喫しました。

## やさとクラフトフェア開催

11月18日から20日まで、大増地内でやさとクラフトフェアが開催されました。

会場には、多くのテントが軒を連ね、陶芸やガラス工芸品、木工や手芸、篆刻などの作品が



▲テントを巡る来場者

展示販売されたり、移動カフェや模擬店も数多く出店しました。また、様々なステージイベントも行われ、多くの人でにぎわいました。来場者は、秋の一日を思い思いに過ごしました。

## 東日本大震災への寄付など災害への支援ありがとうございました

\*1月10日現在(敬称略・順不同)

- 日本赤十字社茨城県支部へ
- 石崎アレキサンドラ
- 増山みゆき
- 潮来自動車(株)
- 常陸風土記の丘来園者
- 市への寄付金
- 石岡青年会
- N響団友オーケストラ
- おしゃべりコンサート実行委員会

## お詫びと訂正

広報いしおか1月1日号10ページのやさと竜神そば愛好会の寄付の写真の説明文中「竹熊会長」とあるのは誤りで、正しくは「宮本さん」でした。お詫びして訂正いたします。

# 石岡市の臨時職員に登録を

**随時受付**

市には、臨時職員の希望者をあらかじめ登録し、雇用する臨時職員登録制度があります。

職種は、一般事務補助、保育士、文化財発掘業務などです。各担当課で人員が必要となった場合に、登録者から面接・書類審査などにより採用します。  
〔注〕登録期間内に必ずしも雇用されるとは限りません。



## 職種

- ・一般事務補助
  - ・保育士
  - ・文化財発掘業務など
- ※障がいのある人は、一般事務補助のみ。

## 登録方法

- ・必要書類を直接持参し、登録してください。
- ①市指定の履歴書
- ②申立書
- ③障がいのある人は、身体障害者手帳の写し
- 登録期間
- ・受付日から一年間
- ※登録期間終了後、継続して登録する場合は、再度登録を行ってください。

## 雇用契約期間

- ・同一年度で6か月以内
- ※更新により最長12か月間
- 障がいのある人の要件など
- ・職種
- ・一般事務補助
- ・登録の要件
- ①平成24年4月1日現在で、満年齢18歳以上の人
- ②身体障害者手帳の交付を受けている人
- ③自力で通勤ができ、かつ介護者なしで職務遂行が可能なる人
- ④パソコンの基本的な操作ができる人
- 勤務時間
- ・7時間45分以内/日

## 賃金（時給）

職種	賃金(円)	
一般事務補助	800	
保育士	クラス担任	1000
	その他	950
発掘等単純労務	800	

※履歴書・申立書は、総務課にあります。

また、ホームページからもダウンロードできます。

※職種により、資格証明書などの提出が必要となる場合があります。

※詳細は、問い合わせください。

●申し込み・問い合わせ総務課

☎23・1111（内線252）

🌐 <http://www.city.shokakai.jp/>

## ◆申込方法

- 3月2日(金) 午前8時45分〜先着順（全体が埋まるまで）
- ※秘書広聴課で受け付けます。
- ◆掲載期間
- 5月1日号〜平成25年4月15日号（全24回）
- ※掲載は、1か月単位で申し込みください。
- （複数月の申し込みも可）
- ※申し込み多数の場合は、調整することもありますので了承願います。

## 『広報いしおか』3月2日〜 有料広告掲載募集

『広報いしおか』には、市の財源確保と市内産業の振興を目的に、有料広告欄を設けています。

3月2日から、平成24年度分の広告掲載を受け付けます。広告掲載枠数には限りがありますので、早めに申し込みください。

- ◆ 1日号…1段3枠（半段6枠）
- 15日号…1段6枠（半段12枠）
- ※ 1段・半段どちらでも可
- ◆ 広告の規格・料金（1回あたり）
- 1段（横174mm×縦45mm）20,000円
- 半段（横84mm×縦45mm）10,000円
- ◆ 印刷色
- 1日号・15日号とも2色刷り

## ◆広告原稿

- 申し込みの際、原稿を提出してください。（パソコンデータ、手書きどちらでも可）
- ◆ 申し込み・問い合わせ 秘書広聴課
- ☎23・1111（内線213）
- 🌐 <http://www.city.shokakai.jp/>

## ◆申し込み・問い合わせ

- 秘書広聴課
- ☎23・1111（内線213）
- 🌐 <http://www.city.shokakai.jp/>

申し込み  
2月21日  
必着

# 図書館司書<sup>10人</sup>・校務員<sup>17人</sup>・給食受入員<sup>16人</sup>

## 小中学校で働く嘱託員を募集中



教育委員会では、市内小中学校で働く図書館司書・校務員・学校給食受入員の平成24年度嘱託員を募集します。

### ◆学校校務員の嘱託員

資格 健康な人

募集人員 17人

職務内容 来客対応、事務補助  
環境整備、給食業務（搬入・搬出）など

勤務条件 月々金曜日の週5日、1日5時間30分、年間205日以内

※学校の都合で、勤務時間が変更になる場合があります。  
報酬 時給800円

### ◆学校給食受入の嘱託員

資格 健康な人

募集人員 16人

職務内容 学校での給食業務（配送品の搬入・搬出、受入室の清掃など）

勤務条件 月々金曜日の週5日、1日4時間、年間195日以内

※学校の都合で、勤務時間が変更になる場合があります。  
報酬 時給850円

### 共通事項

勤務期間

4月から平成25年3月まで

通勤手当 最短路通勤距離が2km以上の場合支給します。

面接予定 2月下旬～3月中旬

申込方法

履歴書を、本人が直接または郵送で提出してください。

※履歴書には、必ず連絡先を記入してください。後日、面接の日時と場所を案内します。

申込締切 2月21日（火）必着

### ●申し込み・問い合わせ

・学校図書館司書・学校校務員  
教育総務課

☎43・1111（内線1251）

### ・学校給食受入員

石岡給食センター ☎22・6286  
八郷給食センター ☎36・5252

### 子ども会などの廃品回収

## 資源ごみ回収に補助金

子ども会などの団体が、廃品回収を年2回以上した場合、予算の範囲内で、回収重量1kg当たり4円の補助金が受給できます。

- 補助金申請に必要なもの
- ① 取引業者伝票（コピー不可）
  - ② 団体の代表者印
  - ③ 団体の金融機関口座番号
- 申請時期 年2回（2月・9月）  
※申請には、事前に登録が必要です。
- 登録・申請・問い合わせ  
生活環境課  
☎23・1111（内線146）

## 野外焼却（野焼き）は法律違反です

屋外で廃棄物を焼却する「野焼き」は、ダイオキシンなどの有害物質を発生させ環境破壊の一因となるばかりか、煙や悪臭により住民に迷惑をかけた後、火災の危険性もあることから、一部の例外を除き、法律で禁止されています。これに違反すれば、5年以下の懲役か、1000万円以下の罰金などの罰則が科せられます。



### ●問い合わせ

・石岡警察署  
生活安全課  
☎28・0110

### ・市役所

生活環境課  
☎23・1111  
（内線144）

### ・八郷総合支所

総務課  
☎43・1111  
（内線1337）