



## 随想誌「地下水」原稿の公募

随想誌「地下水」は、横芝光町の文化創造と発展を願い年2回を目指して発刊しています。応募の方法は次のとおりです。

題材自由

投稿要領等

(内容)

日常生活での体験や感想、考え方等、随想、論説、解説等。

なお、創作(小説等)や思想的なもの及び人権等に抵触するようなものはご遠慮ください。

(原稿等)

①記述は原則として口語体で常用漢字、現代仮名遣いとする。

②用紙は、所定(町民会館)の原稿用紙

またはワープロ印刷の場合は1行24字、23行とする。

③用筆は、ボールペンか万年筆で黒または青とする。

④匿名は不可

⑤応募は、1回1編とし原則として未発表のものとする。また、原稿は返却しません。

⑥その他、著作権等に抵触しないよう注意すること。

締切 平成24年1月8日(日)

提出先 社会文化課生涯学習班

発刊(予定) 3月

◆問い合わせ

社会文化課生涯学習班 ☎84-1358



図書館

☎84-3311

### 【図書館休館日】

(12月) 毎週月曜日と6日(火)

(1月) 毎週月曜日

\*年末年始の休館日

12月29日(木)～

平成24年1月4日(水)

### 【開館時間】

午前9時30分～午後6時

### 【映画会】

ところ 2階ハイビジョンホール

時間 午後2時～

定員 各回先着100人



### 上映日・作品名

◎12月9日(金)

NHK大河ドラマ龍馬伝総集編I  
(福山雅治主演)

◎12月11日(日)

ロボット(CGアニメ映画)

◎12月23日(金・祝)

宇宙戦争(トム・クルーズ主演、  
S・スピルバーグ監督作品)

◎12月25日(日)

アイス・エイジ(CGアニメ映画)

### 【おすすめの本】

～年末の大掃除に備えよう！～

『スッキリらくちんおそうじ術』

成美堂出版

『安心・かんたん・ナチュラル 重

曹で家中スッキリ！』

P H P 研究所

『どこに何があるか、すぐわかる

収納術』

大和書房

## 町民ギャラリー

### ◎「小柳 慎 ふるさとの歳時記」展

山武市松尾町八田在住の小柳 慎さんは、農業をしながら、身近なものを題材に絵を描いてきました。中でもスケッチブックに、日々の暮らし、年中行事、農作業などを、ペンと水彩などで描いた絵は、写真以上にその当時の姿を生き生きととらえています。

今回は、このスケッチブックに描きためられた作品を中心に、県展に出品した作品も一部展示し、氏のふるさとに対する思いを触れられたらと思います。

とき 12月10日(土)～  
平成24年1月15日(日)  
午前9時30分～午後5時30分  
※毎週月曜日は休館  
ところ 図書館2階町民ギャラリー  
※入場は無料です。



▲小柳 慎  
「ふるさとの歳時記」から5月仕事仕舞

## ◎町内学校施設の放射能測定結果について◎

**測定機器** ミリオンテクノロジー社製RDS-30放射線サーベイメータ

**測定方法** 地表から1m

**測定期日** 11月17日(木)

(単位:  $\mu\text{SV}/\text{h}$ )

施設	校庭(高さ1m)	
	最小値	最大値
保育所(園)・幼稚園(10ヶ所)	0.08	0.14
小学校(7ヶ所)	0.10	0.17
中学校(2ヶ所)	0.09	0.15

※各学校施設の測定値は、町ホームページに掲載しています。

※調査の結果、文部科学省が子どもの屋外活動を制限する暫定的な目安と定める空間線量率3.8マイクロシーベルト/時( $\mu\text{SV}/\text{h}$ )を下回っていますので、平常通り利用して差し支えないと考えています。

※測定値は、国・県などが行っているモニタリングポストでの測定とは、機器や測定高などの違いにより比較はできませんのでご承知おきください。

### ◆問い合わせ

環境防災課環境班 ☎84-1216