# 里山自然公園

NO7



発 行 信太山に里山自然公園を求める連絡会 連絡先信太の森FANクラブ 0725-44-8404

e-mail hanaizm@ares.eonet.ne.jp



### つつじヶ丘

## ヤマツツジが満開

市有地内の私たちが「つつじヶ丘」とよんでいるところに5月初旬ヤマツツジが満開を迎えた。かって信太山丘陵のいたるところに育ち、全山を紅く彩ったヤマツツジは現在極端に減少した。この後、モチツツジやミヤコツツジが満開を迎える。

写真撮影:5月6日

## 署名運動にご協力を!

署名は2種類:市議会への請願署名・市長への要望署名 請願署名 9月議会に提出を予定、最終締め切り8月20日 一人でも多くの市民・府民への訴えと支持を!

既報の通り、信太山丘陵の開発計画は平成23年度・24年度の検討期間を経て事業化されるという余談を許さない時を迎えています。市は2年間の検討期間を公言していますが、実質的には23年度の1年間と考えられます。里山自然公園連絡会は、こうした動きを一人でも多くの市民に知らせ、一人でも多くの支持者を広めたいと署名運動を提起しました。

一つは、市議会への「請願署名」で、市民 の意見や要望を市政に反映させる一つの方 法です。議会が請願を採択すれば、議会の意 志として行政側に送られることになります。

今回は、『「生物多様性基本法」の精神、「和泉 環境基本条例」等にのっとり、信太山丘陵市有地 の野生生物の生態系を保全し、里山的自然環境の 保全を図ること』を請願します。

市長に対しても同主旨を要望し、里山自然公園と しての活用、スポーツ施設の拡充なども要望しま す。署名は市民に限らずどなたでも参加できます。

締め切りは8月20日頃、9月議会をめどに署名に取り組みたいと考えています。一人でも多くの市民・府民のみなさんに支持を訴えて行きましょう。

#### 署名用紙は2種類

2枚に署名をお願いしてください

## 議会への「請願署名」は薄緑色の用紙 市長への「要望署名」は白色の用紙

2種類を注意してください。ただし、もし用紙が 不足しコピーしていただく場合どちらも白色でも 結構です。

今回、里山自然公園の宣伝リーフレットを一新 しました。(社)大阪自然環境保全協会の援助金で 2万部作成しました。署名活動の際ご活用下さい。 署名用紙・リーフレットの追加が必要の場合、 事務局までご連絡下さい。

## 里山自然公園連絡会

## 2011年度活動方針

今年度の里山自然公園連絡会の活動方 針・計画について、運営委員会で数回議論 を重ね、大筋がほぼ決まってきました。

#### 1,署名運動

請願署名と要望署名 4月より8月20日まで

#### 2.信太山丘陵を考える市民の集い2011

と き:9月3日(土)午後

ところ:和泉市コミニティーセンター

多目的ホール

内 容 :

① フォークソング「信太山の夕日」他

② スライド (DVD)

③ 講演

確定 藤井伸二教授(人間環境大学) 「信太山丘陵の植物相とホットス ポット」

他にお一人交渉中

④ 現状報告 質疑·応答

#### 3, 信太の森・親子まつり

と き:10月16日(日)

ところ: 未定

目 的: 親子で信太山の自然・歴史に触れ

そのすばらしさを知ってもらう

内容: 予定されるコーナー

「フォークソング」「お話と紙芝居」「ドングリの お菓子づくり」「須恵器 (土器づくり)」「ネイチャ ークラフト」など、今後参加グループを募る 具体化・細案は今後検討

#### 4, 観察会(調査会)

観察会の定例化の要望が強く、毎月第4日曜日を 定例化することになり、午前中、観察・調査・清 掃などを行います。なお、FANクラブは偶数月 の第2日曜を観察・調査に充てており、偶数月は 2回の観察会が行われることになります。

集合: 惣ケ池公園 (鶴山台4丁目) 9:00

解散:12:00

内容:対象地内外の観察と調査、清掃

参加費:100円(保険代・資料)

持ち物・服装:長袖など 帽子 運動靴 水筒・

タオル 筆記用具 \*図鑑 \*双眼鏡

\*ある人は

駅からの案内 北信太駅下車徒歩約 20 分または 南海バス (北信太駅筋〜鶴山台南小前)

#### 【今後の観察会】

月   日   見どころ     5   22   夏鳥 イシモチソウ     6   12   夏鳥 ホトトギス FAN     6   26   湿地植物     7   24   夏の湿地植物     8   28   鳴く虫観察会(夜間)     9   25   初秋の湿地(コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥     12   25   冬の渡り鳥     2   12   冬芽を観察 FAN     2   26   ウグイスの初音を楽しむ     3   25   春を探す	【 / 及 少 與 示 厶 】				
6   12   夏鳥 ホトトギス FAN     6   26   湿地植物     7   24   夏の湿地植物     8   28   鳴く虫観察会(夜間)     9   25   初秋の湿地(コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥     12   25   冬の渡り鳥     2   12   冬芽を観察 FAN     2   26   ウグイスの初音を楽しむ	月	目	見どころ		
6   26   湿地植物     7   24   夏の湿地植物     8   28   鳴く虫観察会(夜間)     9   25   初秋の湿地(コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥 FAN     2   12   冬芽を観察 FAN     2   26   ウグイスの初音を楽しむ	5	2 2	夏鳥 イシモチソウ		
7   24   夏の湿地植物     8   28   鳴く虫観察会(夜間)     9   25   初秋の湿地(コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥     12   25   冬の渡り鳥     2   12   冬芽を観察 FAN     2   26   ウグイスの初音を楽しむ	6	1 2	夏鳥 ホトトギス	FAN	
8   28   鳴く虫観察会(夜間)     9   25   初秋の湿地(コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥 FAN     2   12   冬芽を観察 FAN     2   12   冬芽を観察 FAN     2   12   冬芽を観察 FAN     2   12   シグイスの初音を楽しむ	6	2 6	湿地植物		
9   25   初秋の湿地 (コバナワレモコウ)     10   9   モズの高鳴き FAN     10   23   ドングリと遊ぶ1     11   27   晩秋紅葉と湿地     12   11   冬の渡り鳥 FAN     12   25   冬の渡り鳥     12   25   冬の渡り鳥     2   12   冬芽を観察 FAN     2   12   冬芽を観察 FAN     2   12   トガイスの初音を楽しむ	7	2 4	夏の湿地植物		
レモコウ)   109 モズの高鳴き FAN   1023 ドングリと遊ぶ1   1127 晩秋紅葉と湿地   1211 冬の渡り鳥 FAN   1225 冬の渡り鳥   1225 本ンアカガエルの産卵   212 冬芽を観察 FAN   226 ウグイスの初音を楽しむ	8	2 8	鳴く虫観察会 (夜間)		
10 9   モズの高鳴き   FAN     10 23   ドングリと遊ぶ1     11 27   晩秋紅葉と湿地     12 11   冬の渡り鳥   FAN     12 25   冬の渡り鳥     1 22   ニホンアカガエルの産卵     2 12   冬芽を観察   FAN     2 26   ウグイスの初音を楽しむ	9	2 5	初秋の湿地 (コバナワ		
10 23   ドングリと遊ぶ1     11 27   晩秋紅葉と湿地     12 11   冬の渡り鳥     12 25   冬の渡り鳥     1 22   ニホンアカガエルの産卵     2 12   冬芽を観察     2 26   ウグイスの初音を楽しむ			レモコウ)		
11 27   晩秋紅葉と湿地     12 11   冬の渡り鳥   FAN     12 25   冬の渡り鳥     1 22   ニホンアカガエルの産卵     2 12   冬芽を観察   FAN     2 26   ウグイスの初音を楽しむ	1 0	9	モズの高鳴き	FAN	
12 11 冬の渡り鳥 FAN   12 25 冬の渡り鳥   1 22 ニホンアカガエルの産卵   2 12 冬芽を観察 FAN   2 26 ウグイスの初音を楽しむ	1 0	2 3	ドングリと遊ぶ 1		
12 25   冬の渡り鳥     1 22   ニホンアカガエルの 産卵     2 12   冬芽を観察   FAN     2 26   ウグイスの初音を楽しむ	1 1	2 7	晩秋紅葉と湿地		
1 2 2 ニホンアカガエルの 産卵   2 1 2 冬芽を観察 FAN   2 2 6 ウグイスの初音を楽しむ	1 2	1 1	冬の渡り鳥	FAN	
産卵 2 12 冬芽を観察 FAN   2 26 ウグイスの初音を楽しむ	1 2	2 5	冬の渡り鳥		
2 12   冬芽を観察   FAN     2 26   ウグイスの初音を楽しむ	1	2 2	ニホンアカガエルの		
2 2 6 ウグイスの初音を楽 しむ			産卵		
Lt	2	1 2	冬芽を観察	FAN	
	2	2 6	ウグイスの初音を楽		
3 25 春を探す			しむ		
	3	2 5	春を探す		

お誘い合わせのうえ 奮ってご参加を