



世界へのプレゼントになろう

Be a gift to the world

# 国際ロータリー第2790地区 千葉南ロータリークラブ会報 THE ROTARY CLUB OF CHIBA SOUTH

〔創立〕1964年3月2日 〔例会日〕毎・金曜日12時30分 〔例会場〕オークラ千葉ホテル  
〔会長〕伊藤 和夫 〔幹事〕石井 慎一 〔会報委員長〕廻 辰一郎  
〔事務局〕〒260-0027 千葉市中央区新田町12-1 トーシン千葉ビル7階 (☎043-245-3204)

2015-2016年度

## 第2512回



平成27年9月25日(金)点鐘12:30 <雨>

- \*ロータリーソング『それでこそロータリー』
- \*四つのテスト ~言行はこれに照らしてから~
  1. 真実か どうか
  2. みんなに公平か
  3. 好意と友情を深めるか
  4. みんなのためになるか どうか

### \*\*\* お客様紹介

◇本日のゲストスピーカー

ときがねウォッチング 猪坂 玲子様  
猪坂 泰明様

◇柏ロータリークラブ 勝田 秀一様

### \*\*\* 会長挨拶及び報告 伊藤 和夫会長

勝田様、ようこそいらっしゃいました。実は、20年ほど前になりますが、勝田さんのお姉様が柏ローターアクトクラブの会員でいらっしゃったときに私も千葉ローターアクトクラブの会員で、青少年交換親善ということでオーストラリアへ一緒したことがあります。懐かしい昔の仲間でもまた集まってみたいなと思いました。

そういうことで、ロータリーは、いろいろな付き合いが出来ます。素晴らしいところです。

心臓の病気で命を落とされる方が多いのですが、心臓を若返らせる方法として、食事療法が大切ですが、特にカルシウム、EPA、ビタミンKが必要だそうです。健康を保つためにも意識して食事を摂られた方が良くと思います。

### \*\*\* ご挨拶

柏ロータリークラブ・勝田 秀一様

皆さんこんにちは

柏市から参りました。私のロータリー歴は10年です。父が87歳で名誉会員、姉もローターアクトにおりました。

当クラブは、55年目になり、ガバナーをノミネートしておりますので、2年後には宜しく願い致します。

### \*\*\* 委員会報告

親睦活動委員会より (杉本峰康委員長)

- ① 地区フェロシップ交流会のご案内  
日時⇒ 11月13日(金)点鐘 14:00  
会場⇒ 千葉市ハーモニカプラザ内
- ② 10/25・26日 職場訪問及び親睦旅行のご案内

### \*\*\* 幹事報告

石井 慎一幹事

- ① 千葉東RC創立25周年記念例会開催のご案内  
日時⇒ 11月16日(月) 17:30~  
会場⇒ ホテルニューオータニ幕張  
※事務局までお申し込み下さい。

### \*\*\* ニコニコボックス報告

#### 《伊藤 和夫会長・石井 慎一幹事》

皆さんこんにちは。先週は例会がお休みで、週末はシルバーウィークの連休でした。連休中は良いお天気でしたが、しっかりお休みできたでしょうか。家族サービスで忙しかったでしょうか。

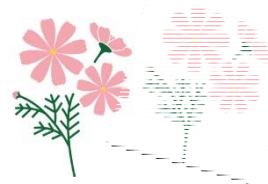
さて、ときがねウォッチングの猪坂玲子様、猪坂泰明様、本日はようこそお越しくださいました。『自然観察における絶滅危惧種と保護』の卓話、よろしく願いいたします。

柏ロータリークラブの勝田秀一様、本日はようこそお越しくださいました。オークラ千葉ホテルの美味しいランチで、どうぞ、ごゆっくりお過ごしください。

#### 《大塚 裕正会員》

猪坂玲子様、猪坂泰明様、本日は、生態の話しを宜しくお願い致します。

本日のニコニコボックス	3,000 円	累計	110,006 円
金の箱	260 円	累計	6,490 円



### \*\*\*出席報告 (会員数50名)

出席者数26	欠席者数24	ビシター 3	修正出席率 72.0%
--------	--------	--------	-------------

千葉市内例会変更のご案内 [メーキャップにご利用下さい。](#)

千葉RC	月	10/5	三井ガーデンホテル千葉
千葉西RC	火	10/27	センシティブタワー「東天紅」
千葉幕張RC	火	—	アパホテル&リゾート東京ベイ
新千葉RC	水	10/21	京成ホテルミラマーレ
千葉北RC	水		ホテルポートプラザちば
千葉中央RC	木	10/29	三井ガーデンホテル千葉
千葉港RC	木	10/15・10/22	京成ホテルミラマーレ

## 本日の卓話

演 題⇒「自然観察における絶滅危惧種と保護」  
卓話者⇒ ときがねウォッチング 猪坂 玲子 様



千葉県は、周囲を東京湾、太平洋などの海に囲まれ、気候温暖なことから、生物の多様性を育む豊かな自然環境に恵まれています。

この豊かな自然と、そこに形成されている多様な生物は、私たちの文化や歴史や生活を育んでくれました。けれど、今、都市化や宅地化の進行、ライフスタイルの変化、気候の変化などによって影響を受けようとしています。又、絶滅の恐れのある野生生物の現状と保護のあり方などが問われています。

ここには、出来るだけ身近な、昔からそこにあって、当り前だった里山植物の中から、ほんの一部だけでもお話して、みなさまに、自然保護の一翼をともして頂きたいと存じます。

ここには、出来るだけ身近な、昔からそこにあって、当り前だった里山植物の中から、ほんの一部だけでもお話して、みなさまに、自然保護の一翼をともして頂きたいと存じます。

### 〈千葉県の保護上重要な野生生物・動植物のカテゴリー〉

- X= 消息不明・絶滅生物
- A= 最重要保護生物
- B= 重要保護生物
- C= 要保護生物
- D= 一般保護生物

### 〈外来生物とは〉

- ・海外起源の外来種の植物・動物を言います。
- ・現在 2,000 種

### 〈特定外来生物とは〉

そのなかでも

- ・自然の生態系への影響、保全
- ・生物の多様性の確保
- ・人の生命、身体の保護
- ・農林水産業の健全な発展を驚かすものを、「特定外来生物」と分類します。

外来種の中には、水産業、農業の品種の増加、品種の改良など、食生活を豊かにするために増えてきたものがたくさんあります。

養蜂ではセイウミツバチ、又、イチゴや果樹などの受粉のために、オオマルハナバチやその仲間などが使われます。

林業などでも、外国から来て増えてしまったドイツウヒニセアカシア等があります。

それらは人間の豊かな生活のために必要とされていますが、人の管理下に厳重に置き、自然環境への逸脱、拡散を防がなければなりません。

その中で、オオキンケイギクは、特定外来生物ですが、あまりに繁殖域が広がってしまったので行政だけでは対応が難しくなりました。

オオキンケイギクは一般市民によって根本から取り除かれたものは、ビニール袋に密閉し数日乾燥させたのち、燃えるゴミとして出してもらえる事になりました。その際、使用した軍手なども種の付着がありますので、一緒に密閉してください。

特定外来生物(植物・動物)と指定されたものは、植物では、栽培はもちろん、種子の散布、配布、保管、売買、移動、輸入など、動物では、魚類を含めて飼育、繁殖、移動、保管、売買、放出など、すべてが禁じられています。

違反した場合、外来生物法によって、個人であれば、最大3年以下の懲役又は、300万円以下の罰金の罰則があります。企業の場合は最大1億円以下の罰金に処せられます。

日本の生態系と生物の多様性をおびやかす外来種は、なるべく少なくしたいですね。

### オオキンケイギク



キバナコスモスによく似ているが、葉の形が異なる(本種は狭倒披針形であるが、キバナコスモスは羽状深裂に似た形)。また、キバナコスモスのほうが花の色が濃い。花期は5-7月頃で、黄色の舌状花の先は4-5裂する。道端や河原などに生育する。種子生産量は1平方メートルあたり3000-5000粒といわれている。(ウィキペディアより)

### 県内での影響が懸念される主な外来植物24種

分類	種(和名)	県内の主な生息地	市内確認場所	備考
シダ類	アメリカオオカウキクサ	突発的に各地に出現		
	アイオオカウキクサ	市原市、大多喜町、谷津干潟		
双子葉類	ナガエツル/ゲイトウ	印旛沼周辺		
	ナガエモクセンゴケ	長生村		
	ハカマオニゲシ	芝山町		
	アツミゲシ	船橋市		
	オニハマダイコン	鎌子市、いすみ市		
	アカボシツルフネ	野田市		
	アレチウリ	全県に分布	雄蛇が池	
	オオアサモ	全県に散在		
	トクニンジン	船橋市		
	シラホシムグラ	江戸川流域		
オオカワジシャ	北総、南総西部に散在			

### 県内での影響が懸念される主な外来植物24種

分類	種(和名)	県内の主な生息地	市内確認場所	備考
双子葉類	オオキンケイギク	全県に散在	雄蛇が池	東金道路沿線
	オオアサモ	全県に分布		
	ミスヒマワリ	市川市、佐原、栗山川谷など	八鶴湖	
	オオハンゴンソウ	北総に散在		
	オルトサマギク	館山市		
	メリケントキンソウ	江戸川河川敷、木更津市		
	アツバキミギヨラン	全県の水辺(海岸)に散在		
単子葉類	ホテイアオイ	全県の水辺に散在		
	トキワツユクサ	全県に分布	山王台	
	オオハマギヤ	館山市、横芝光町		
	ポタンウキグサ	各地の水辺に散在		

### 県内での影響が懸念される主な外来動物28種

分類	和名	県内の主な生息地	市内確認場所	備考
昆虫類	セイヨウオオマルハナバチ	下総台地、房総丘陵		
甲殻類	アメリカザリガニ	県内全域	山、極、小、丑	
	アサリ	東京湾		
軟体動物	イスパニアマイマイ	浦安市		
	カネツケシジミ	県内各地		
	カワヒバリガイ	常陸利根川		
	ゴマフダマ	小櫃川河口干潟		
	サキクロタマツメタ	小櫃川河口干潟		
	シジミ属の一種	県北西部		
	シナハマグリ	東京湾		
	スクミリンゴガイ	九十九里平野		
	タイワンシジミ	県北部		
	ムラサキイガイ	県内各地		
線虫類	マツノサイセンチュウ	県内全域		

### 県内での影響が懸念される主な外来動物28種

分類	和名	県内の主な生息地	市内確認場所	備考
哺乳類	アカゲザル	館山市、南房総市		
	アライグマ	全県に分布		
	イノシシ	房総丘陵、下総市、成田市		
	キョン	房総丘陵		
爬虫類	ハクビシン	全県に分布	滝	
	カミツキガメ	印旛沼周辺		
両生類	ミシシッピアカミミガメ	都市近郊の河川や調整池	雄、山、	
	アフリカツメガエル	利根川、印旛沼水系		
	ウシガエル	県内全域	雄、大、丑	
魚類	トノサマガエル	谷津干潟の一部		
	オオクチバス	県内全域の湖沼、一部河川		
	タイリクバラタナゴ	南部の一部を除く県内各地		
	チャンネルキャットフィッシュ	利根川水系		
	ブルーギル	県内全域の河川、湖沼、溜池	雄、大、丑	

### 特定外来種に指定された数量

種類	数量	備考	種類	数量	備考
哺乳類	25		くも・さざり類	10	
鳥類	5		甲殻類	5	
爬虫類	16		昆虫類	9	
両生類	11		軟体動物等	5	
魚類	14		植物	13	

#### 第2513回例会

日時⇒ 平成27年10月2日(金) 点鐘12:30

卓話演題⇒ 『自己紹介』

卓話者⇒ 劉 亜斌会員

#### 第2514回例会

日時⇒ 平成27年10月9日(金) 点鐘12:30

卓話演題⇒ 『私の第三の職場』

卓話者⇒ 千葉県レクリエーション都市開発(株)  
取締役 新井 克政様