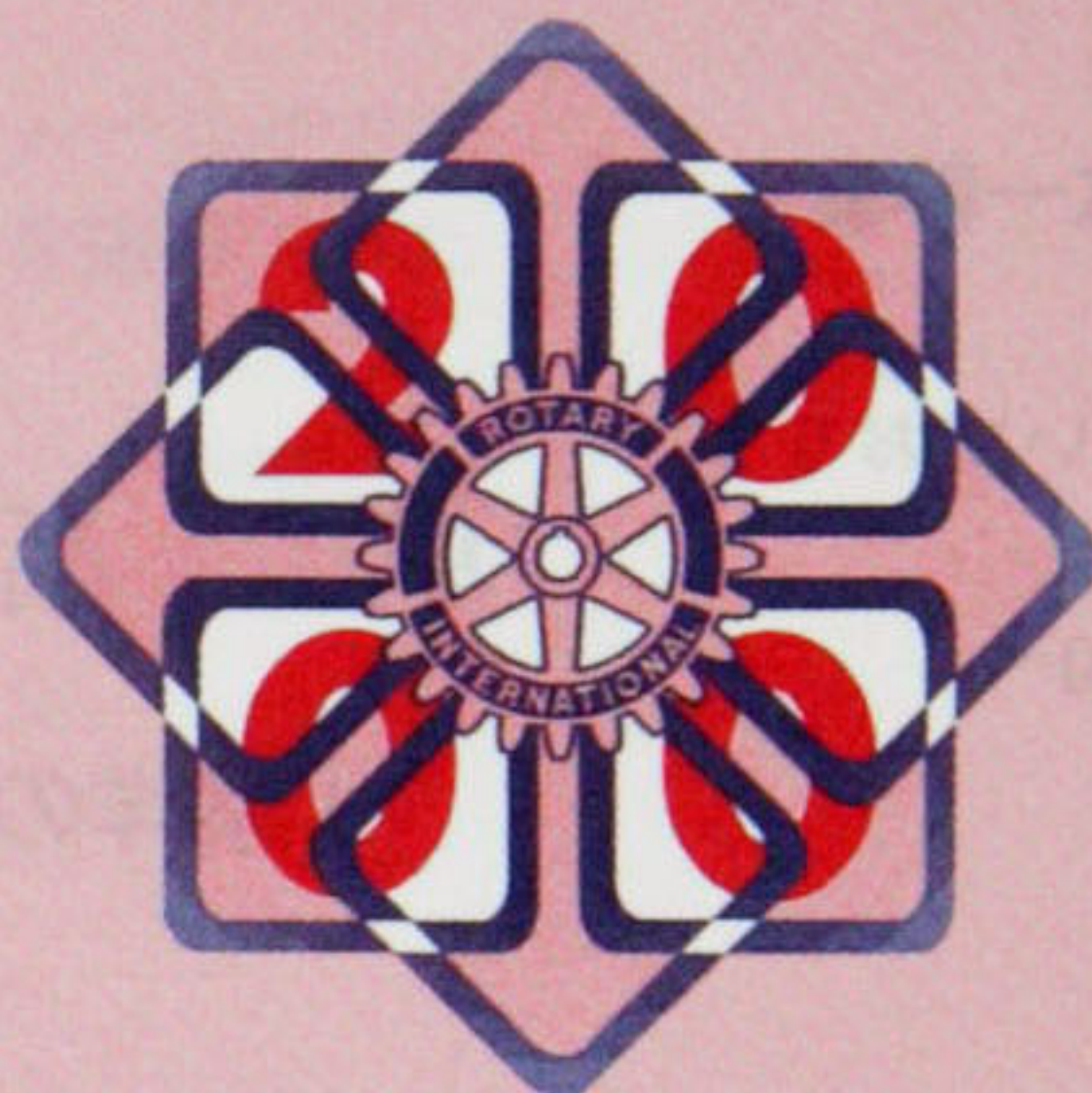


ROTARY 2000:  
ACT WITH  
CONSISTENCY  
CREDIBILITY  
CONTINUITY



ロータリー2000:  
活動は—堅実、  
信望、持続

1999～2000年度 国際ロータリーのテーマ

第2560地区  
ガバナー——高木 貞一郎  
会長——長谷川 有美  
会長エレクト——斎藤 弘文  
副会長——五十嵐 昭一  
幹事——藤田 紘一  
副幹事——丸山 行彦  
S A A——五十嵐 寿一  
副 S A A——荻根沢 隆雄

例会日——毎週水曜日 12:30～  
例会場及び——三条市旭町2-5-10  
事務局——三条信用金庫本店内  
例会場——TEL 35-3311  
事務局——TEL 35-3477  
FAX 32-7095

本日出席会員数	74名中 47名
先々週出席率	88.89%

### ビジター

三条北より  
高橋彰雄さん

### ゲスト

(有)衆楽館 社長 五十嵐 茂 殿

### 先週のメイクアップ

2/23 新井へ 加藤紋次郎さん

2/24 燕へ

外山一郎さん、松谷晃吉さん、  
佐藤 武さん

2/26 環境フォーラム(高崎)へ  
山田富義さん

2/28 三条南へ

長谷川有美さん、樺山 仁さん、  
五十嵐昭一さん

2/29 三条北へ

渡辺宏策さん、古沢富雄さん、



## 会長挨拶



### 斎藤弘文会長エレクト

過日、埼玉県は熊谷で赤信号で止まっていたらトラックに追突されました。その時直ぐ白バイが来ましたので、事故処理をお願いしたら、白バイが言うには「ここは管轄外だから自分で処理することはできない。所轄の署に連絡をするから待ってください。」と言われました。

結局パトカーが来るまで20分待たされました。

今、全国で新潟県が有名になっております。三条は元より、今回の初動捜査その他でのミスを考えてみますと、自分のテリトリーというか、それをしっかりと守っている制度に大きな欠陥があると思います。本部長とか、三条警察署長とかの「人のまちがい」ではなく、制度上の間違いが今回の事件を引き起こしたのではないのでしょうか。



繩張り意識を捨てさせる市民運動が必要ではないかと感じました。

## 幹事報告

藤田紘一幹事

◎豊栄RCより

創立30周年記念式典のご案内がとどいております。

とき 5月21日(日) PM13:00～

ところ 月岡ニューホテル冠月

## ニコニコBOX



五十嵐 茂 殿

本日は卓話でお世話様になります。

斎藤弘文さん

私の会社はこの度 ISO 9002の 認定工場として登録する事が出来ました。

藤田紘一さん

五十嵐様、卓話ありがとうございます。

菊池 涉さん

本日、会長の代理で市内特殊学級の卒業・進級を祝う会に出席して参りました。自分の名前も言えない子供達が県警音楽隊のアトラクションで嬉しそうに体を動かしているのに感動しました。悪名高き新潟県警もここでは喜ばれていました。

福井良英さん

五十嵐様、ようこそ三条ロータリーへお越しいただきました。卓話を楽しみにしております。

渡辺勝利さん

五十嵐社長の卓話に期待して。

内孫初めての女子誕生。

平原信行さん

衆楽館社長五十嵐さんを歓迎、卓話ご苦労様です。近所のよしみで。

橘 直樹さん

五十嵐さん卓話よろしくお願ひします。いただいた奄美大島の木登りのトカゲ4匹も元気に家族の一員として育てております。

荻根澤隆雄さん

スキー旅行記念写真頂きました。お礼の代りにBOXへ。

日戸平太さん

久しぶりのホームクラブ出席、ニコニコ。

外山一郎さん

久しぶりのホームクラブに出席して!!

3月1日分 ￥18,000

今年度累計 ￥506,000

## 卓 話

### 「東洋のガラパゴス」

衆楽館 社長 五十嵐 茂 殿



さて今回東洋のガラパゴスと呼ばれる南海の奄美に生息する珍しい生き物についてお話しを申し上げます。

新潟から約1,800km南西に位置し、年間の平均気温が約23度くらいで過去40年間の冬でも10度以下になることは全くない亜熱帯の温暖な島であります。

この島には世界的にもきわめて珍しい貴重な動植物が生息し、今なお研究学者の注目するところでもあります。

その代表的な動物が国の特別天然記念物の指定を受けているアマミノクロウサギであり、1896年にアメリカ人動物学者のファーネスト氏の発見により1000万年前の中国大陸に起源を持つ同種の物であることがその化石の発見により明らかになりました。まさに現代における「生きた化石」として称される由縁である。

そのほかルリカケス、アカヒゲ、オオトラツグミ等々九種の天然記念物が生息をする他に例を見ない動植物の生息する島である。

ただし、この島には世界三大猛毒蛇(コブラ、ガラガラ蛇、ハブ)の一つであるハブの生息する島でもあります。ただこのハブは人間に危害を加えるために生息しているわけではなくむしろ人間に害のあるドブネズミなどを好んで食べ、日の当たらない川辺の近くに生息しその行動は夜行性で、耳はなく目は近眼色盲であるが目の下にある穴から温度感知器(センサー)を発し獲物の体温を感知捕獲する。毒は強烈な血液毒で激しい痛みで細胞を破壊し、死に至ることもあるが、血清治療により現在では死亡例は年間1件以下である。

アダムとイブの話の中に出てくる通りそもそも蛇類は人間にとって今日まで好まれる動物ではな

い。しかし、このハブのおかげとなることも少ない、現在では、観光の大きな資源に寄与している点である。その身はハブ料理として珍重され、皮はベルト、財布に変化し、内臓その他は精力剤として喜ばれ、その毒は新種の医薬開発として研究の途上である。

どうぞ南海の楽園奄美へ海洋レジャーだけではなく世界に代表される上記の動植物を観察するために訪れるのも一考かと存じます。

はなはだ知識もない私が学術的なことを申し上げ恐縮に感じつつ参考に一端にいただければ幸いに存じます。有難うございました。





