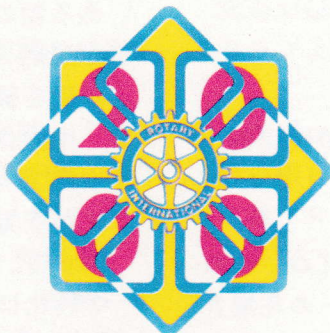




THE ROTARY CLUB OF SADOWARA WEEKLYBULLETIN

佐土原ロータリークラブ週報

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

ロータリー財団月間

第618回 平成11年11月24日(水)

[本日のプログラム]

- | | |
|-------------|------------|
| 1. 点 | 鐘 |
| 2. ロータリーソング | |
| | 「それこそローター」 |
| 3. 食 | 事 |
| 4. 会長の時 | 間 |
| 5. 幹事報 | 告 |
| 6. 委員会報 | 告 |
| 7. 点 | 鐘 |

次回予告

★12月 1日(水)

12月セレモニー

会員卓話

浜田松太郎君

理事・役員会

★12月 8日(水)

夜間例会

年次総会

佐土原ロータリークラブ

例会日	毎週金曜日(12:30~13:30)	会長	福井 輝文
例会場	石崎浜荘 ☎0985-73-1913	副会長	梶田與之助
事務局	宮崎澤佐土原町大字下郷阿3887-17	幹事	恒吉 正志
	☎880-0212	会計	林 厚雄
	TEL及びFAX 0985-73-7170	会報委員長	池田 仁志

第617回例会記録

(1999. 11. 17)

☆会長の時間

会長 福井 輝文 君

皆様 今晚は

第617回の例会です。

色々行事等が重なり、本日の夜間例会は出席者が少ないようです。

石崎浜荘の一角を借りて、『ロータリーの森』もしくは『ロータリーの花壇』を創ろうではないか、…との提案を先週の例会でいたしました。会長の私が実行委員長になり、会員の皆さんのそれぞれの職業の奉仕を頂き、お金のかからない方法で進めていきたいと思っております。

これは会長の私見ですが、ここに、佐土原ロータリークラブの創立記念日を記し、歴代会長の氏名を記載した記念碑を設けたらどうだろうか？…と思っております。

詳細については、皆様のご意見を聞きながら、煮詰めていきたいと思っております。

ご協力方をよろしくお願い致します。

社会奉仕賞の決定の時期がそろそろきておりますが、未だそれにふさわしい方が見つかっておりません。

皆様の回りでこの賞に値する方がいましたら、是非推薦していただきたいと思っております。

コンクリートも定期的にドック入り

コンクリート劣化の3大原因

1. アルカリ骨材反応

ある種の骨材とセメントのアルカリ分が反応、生成物が膨張しコンクリ内部組織を破壊する。

2. 中性化

本来アルカリ性を維持しているコンクリが空気中の二酸化炭素の影響で中性化する。

中性化は鉄筋を保護するアルカリ雰囲気もなくすことになり、鉄筋が腐食し膨張、やはりコンクリにひび割れを生じさせる。

3. 塩害

コンクリ内に塩分が浸透し、鉄筋を腐食させる。海の近くのほか、寒冷地の凍結防止剤でも発生する。

最近注目のコールドジョイントは、コンクリートの打設手順の不備で生じる。

工期短縮などのため、打設現場で正当ではない手順がとられる場合もあり、過去、実際行われていたという証言は数多い。短期間に多くの構造物を建設した高度経済成長期では、この確率は高いようだ。正当に建設されたものでも、設計当初に想定していなかった交通量のある道路や鉄道など、使用環境の変化も大きな劣化の要因である。

マンションは10年に1度、道路なら3年に1度の定期検査、補修が必要としている。

☆幹事報告

幹事代理 吉田 康一郎 君

1. 例会変更通知

11月22日(月)は夜間例会の為、

時間 18:00

場所 宮崎県生年金会館 に変更

宮崎東 RC

2. 宮崎市郡7クラブ会長・幹事会

について

12月1日(水)に「小戸荘」にて上記 会長・幹事会が18:30～より開催されますので、会長と幹事代理の私が参加致します。

3. 地区大会、集合時間について

集合時間は7:00です。

遅刻者のないようお願いします。

☆出席報告

委員長代理 田村 勝二 君

会員数	26名
例会出席者	18名
出席率	69%
メーカーアップ者数	5名
修正出席率	88%

☆親睦委員会

委員長 吉田 康一郎 君

歯車会ゴルフコンペの件については、先週お伝えしましたが、西都ロータリークラブより4名の参加報告が来ております。

高鍋ロータリークラブから、多分8名位の申し込みがあると思います。

我々RCも多数の参加をお願いしております。

☆ロータリー財団

委員長 浜田 松太郎 君

11月はロータリー財団月間です。

このロータリー財団は1917年(大正15年)第6代目の国際ロータリー会長 アーチクランプにより、慈善・教育その他社会奉仕の分野で『世界のため善行を行おうではないか』と基金の必要性についてロータリー年次大会で提唱され、参加者を説得されたのが、始まりとされております。

そして、1983年に財団は法人化されております。

1947年 ロータリーの創始者、ポールハリスの逝去を悼み、全世界から財団へぞくぞくと寄付が寄せられました。その翌年から、財団は初めてプログラムを開始し7ヵ国から、18人の奨学生に大学院課程の奨学金を提供しました。

その後、ロータリー財団への寄付は1970年から1980年にかけて、大幅に増加傾向を辿って居ります。

①2000年迄に、世界中の全ての国から、

ポリオを撲滅するための免疫接種活動

- ②大学院課程、大学課程、職業訓練のための補助金を含む約1300口の奨学金
- ③250 口以上の研究グループ交換 (500名-4)
- ④同額補助、保健、飢餓追放、人間性尊重 (3H)
補助金を通じての約1200口の国際レベルの人道的项目
- ⑤自国以外の開発途上国で奉仕する。大学教員のための補助金
- ⑥必要な奉仕を海外で提供する。
約250 人のロータリーボランティア
- ⑦1回以上のロータリー平和プログラム

次にロータリー財団に対する寄付について

- 1. ポールハリスフェロー \$ 1, 000
- 2. ベネファクター \$ 1, 000
- 3. 準フェロー \$ 100

当クラブは現在、ご承知のように、
ポールハリスフェローの方が6名
ベネファクター 1名
(申請中 3名)

となっておりますが、将来的には、全員フェロー取得が望ましいと考えておるところです。

皆様方のロータリー財団に対するお理解とご協賛を切にお願い申し上げて、私の『ロータリー財団月間』によせる話を終わります。

省エネの優等生 になろう

限りあるエネルギー資源を有効に使うためにも、自然環境を守るためにも、省エネルギーは地球で暮らす私たち全員の大切な課題です。

1. 室内を冷やし過ぎていませんか？
冷房中の室温は28℃を目安に！

2. 空間に合う冷房機器を！

利用場所の容量・用途に応じた高効率機器を購入

3. ダクト・フィルターなどを定期的に掃除しましょう。

フィルターが詰まると通気が悪くなり、換気能力や暖気能力が落ちてしまいます。2週間に1度を目安に清掃しましょう。

4. 環境に適した照明器具を、使用しましょう。

不要な照明の消灯や器具の掃除により、照明効率をアップさせましょう

