



2014-15年度 国際ロータリーテーマ
『ロータリーに輝きを』
Light UP ROTARY



2014-15 RI会長 黄其光
RI 2820地区ガバナー 藤 居 彰 一

Hasaki Rotary Club Weekly



No.1800号 2014年11月20日発行

ロータリー財団月間

例会プログラム

- | | |
|-----------|------------|
| ・点 鐘 | ・幹 事 報 告 |
| ・国 歌 斉 唱 | ・委 員 会 報 告 |
| ・ロータリーソング | ・ニコニコ・財団報告 |
| ・RIテーマ唱和 | ・出 席 報 告 |
| ・ビジター紹介 | ・卓 話 |
| ・会長あいさつ | ・点 鐘 |

創立：1978年2月23日
加盟：1978年4月14日
例会場・事務所：神栖市商工会波崎支所
〒314-0343 茨城県神栖市土合本町5丁目9809-527

電話 0479(48)0333

例会日：毎週木曜日 12時30分～13時30分

○会 長	伊 藤 恭 弘
○会長エレクト兼副会長	茂 木 勉
○幹 事	山 本 英 雅
○副 幹 事	菅 谷 昭 夫

第1799(19回) 例会報告

平成26年11月13日(木)晴れ
進行：稲垣 SAA

本日のお客様：なし

◇ 会長あいさつ ……………伊藤会長

先週の例会には仕事の為に欠席を致しました事お詫び申し上げます。ここにきて衆議院の解散総選挙が行われるかもしれないニュースが報道されました、投票日は12月14日となるようで茨城県は県会議員選挙と合わせてのダブル選挙になりそうです。



先週11月2, 3日と国際工作機械見本市に行ってきました。ビックサイトの全館に渡って日本を中心とした世界各国の工作機械が見学でき、とても一日では無理な為二日間かけてみてきました。その中で特に興味深かったものが金属の3Dプリンターが遂に登場したことです。最小単位が50ミクロンとまだまだ開発途上ですが、金属をパウダー状にしてそこにレーザーを照射するという原理です。パウダー状にできれば鉄、ステンレス、チタンなどどのような金属でも可能です。平成の産業革命ともいわれる3Dプリンターですが実用可能となれば医療、航空機、船舶、金型分野など大いに活用されるものとなるでしょう。

◇ 幹事報告……………菅谷会員

1. 銚子東RCより週報を拝受しておりますので回覧します。
2. 商工会よりの連絡で鹿島臨海工業の企業の見学会の連絡がきております。参加費は三千元で申込書が商工会にあります。企業名は昭和産業、花王の2社です。終了後、セントラルホテルにて会食会が予定されております。



◇ 委員会報告

○ 親睦委員会 ……………金子会員

クリスマスパーティの日程の変更をお知らせします。

日 時 12月 4日(木) → 5日(金) 移動例会

18:00 総会

18:30 クリスマスパーティ

場 所 ニュー鹿南

また、当日2,000円程度のプレゼントを持参してください。以上、よろしくお願い致します。



- IM実行委員会 ……………稲垣委員長
I. Mの研修会場の変更を皆さんに報告します。土合、福祉センター(2階、ホール)にて行います。皆様に了解いただきたいと思ひます。

また、11月20日(木)、午後7:00 プライムリブにてI. M実行委員会、全体会議を開催します。出席の程、お願いします。



◇ 卓話

- ロータリー情報委員会 ……………林会員

ロータリーとは、友好と奉仕を志す人々の世界的な団体で「奉仕の理想」を信条とし、会員は職業を異にする善良な成人で形成され、各種の職業から代表として選び、それぞれの地域にロータリークラブを結成し奉仕活動を展開している。1905年シカゴで誕生しロータリーは良識ある職業人の集まりで、自分の職業を通じて、社会に奉仕することを第一の目的としていることに対し、一般の社会奉仕を優先すべしとするグループが1917年にライオンズクラブが誕生した。1920年我が国最初東京ロータリークラブが創立された。



- 厚生労働大臣表彰受賞について ……………赤出川会員

去る十月二十四日に食品衛生全国大会が明治座で行われ、食品衛生厚労賞・食品衛生有料施設賞等の表彰があり、私は功労賞を受賞致しました。

茨城県内で功労賞四名、優良施設賞三名の受賞の一人となれたことをとても嬉しく思っております。

茨城県食品協会主催で県知事の出席もあり、盛大な祝賀会を開催していただきました。食は人の健康を維持する源になるばかりでなく人の心を豊かにし、喜びをくれる役割を担っています。

私たちは消費者に安全な食を提供することの重大さを改めて認識し、今後の食品術向上の為に努めてまいります。



◇ 紅葉

秋になって葉の色が紅色に変る現象。イチョウの黄葉なども、発現の基本機構は同じ。その原因について、一般的には、一種のホルモン(離層ホルモン)の作用で葉柄の基部に離層が形成され、糖類などの養分の移動が妨げられて葉中に蓄積されることなどの結果、酵素の働きが変り、色素の生成に異変が起ることが原因と考えられている。



◇ 出席報告

野口出席委員長

例会	項目	会員総数 (名誉会員を除く)	出席計算に 用いた会員数	出席または メイクアップ会員数		出席率(%)
				出席	メイク	
第1例会		21会員	21会員	出席: 13	メイク: 1	66.66%
第2例会		21会員	21会員	出席: 13	メイク: 0	61.90%
第3例会		21会員	21会員	出席:	メイク:	
第4例会		21会員	21会員	出席:	メイク:	
11月度平均						

11月度出席表 出席:○ 欠席:/ M+数字:メイクアップ回数 出席免除:免

会員名	6日	13日	20日	27日	出席数	M数	会員名	6日	13日	20日	27日	出席数	M数
赤出川 清	○	○					菅谷 昭夫	○	○				
安藤 信一	/						野口 玲吉	○	○				
安藤 寿博	/						長谷川和夫	○	○				
泉 純一郎	○	○					林 久夫	○	○				
伊藤 恭弘	/	○					三好 忠	/	/				
稲垣 和夫	○	○					茂木 勉	○M1	○				
金子 大作	○	○					森 輝義	/	/				
川島 弘行	○	○					山本 英雅	○	/				
小出 泰久	/	/											
後藤美紀代	○	○											
西條 昌良	/	/											
篠塚 茂男	○	○											
菅宮 浩行	/	/											

メイクアップ

◇ ニコニコBOX報告.....金子親睦委員長

伊藤恭弘 欠席をお詫びいたします ¥2,000

ニコニコBOX	2,000円
コインBOX	1,379円
ビジター(0件)	0円
合計	3,379円

ニコニコBOX	
1週	14,000円
2週	2,000円
3週	円
4週	円
月計	16,000円
累計	150,000円

コインBOX	
1週	1,021円
2週	1,379円
3週	円
4週	円
月計	2,400円
累計	26,814円

10月の予定