

名古屋丸の内ロータリークラブ Weekly Report

例会場 名古屋クレストンホテル TEL 052-264-8000
 例会日時 木曜日 12:30
 クラブ会報編集委員長 安藤 正道
 HP <http://rc.nagoya-seinan.org/>



世界へのプレゼントになろう

2015-16年度 R.I.会長
K.R.ラビンドラン

承認 1995.3.28
 会長 岩田 宏
 幹事 若原 正幸
 事務局 名古屋市中区栄 3-29-1
 名古屋クレストンホテル 1007号
 TEL 052-263-1324
 FAX 052-263-0730
 Email seinan1@fancy.ocn.ne.jp

岩田 宏会長年度目標： 他クラブと友好の輪を広げ 名古屋丸の内ロータリークラブを知ってもらおう

第973回 例会 No. 18平成27年11月12日(木) 晴

- ロータリーソング 「我等の生業」
- 出席報告 会員51名中25名出席
- 出席率 53.19% 出席計算人数47名
- 修正出席率 10月29日 95.83%
- スピーカー 天文研究者 浅田 英夫様

会長挨拶 岩田 宏

ニコBOX

●本日の卓話は、天文研究者の浅田英夫様をお迎えして星についてお話頂きます。浅田さま、ようこそお越し下さいました。会員一同心より歓迎申し上げます。本日はどうぞ宜しくお願い申し上げます。岩田会長、大塚、古川、安藤、成田、堀江、宮崎、松尾、山崎、有沢、田中、後藤、河原、磯部、水野、川原、亀井、森田（敬称略）

西川さん 今月は私の誕生月です。お祝いを有難うございます。

渡邊さん 私たちクラブのロータリーソングのレパトリーを広げましょう。それは「四つのテスト」です。

本日合計 48,000円

会員一口メモ

「ミュージカル ジュリアおたあ」 堀江俊通
 1592年、豊田秀吉による朝鮮出兵(文禄の役)の際、小西行長に助けられ日本で養育された朝鮮の美しい少女、おたあ。1600年、関が原の戦いで小西行長が刑死した後、その美貌と才気を認められて徳川家康の侍女となりましたがキリスト教信仰を守り通し、文禄・慶長の役からはじまる激動の時代を凜と生き抜いた女性です。その生涯が大変素晴らしいミュージカルとなって全国各地で公演されてきましたが、今年で最後の公演となるそうです。12月4日、市民会館ヴィレッジホールのチケットがございましたので、ご希望の方はご連絡ください。昼の部、夜の部があります。
 (渡邊徹雄さんによる「四つのテスト」は次週に延期となりました。)

卓話

「流れ星を見よう～ふたご座流星群～」

天文研究者 浅田 英夫

★プロフィール

1953年 三重県四日市市生まれ

天体望遠鏡メーカー勤務の後、1992年に退職後フリーとなり、星を見上げる楽しみを広めるべく、あさだ光房を設立。天文科学雑誌や単行本、プラネタリウムシナリオの執筆、天文・宇宙関連講座の講師、プラネタリウム解説・テレビ出演等を中心に活動している。

最近、生涯教育を意識したプラネタリウム運営支援、プラネタリウム解説指導も行っている。



三大流星群の一つに数えられる、ふたご座流星群が12月5日から18日にかけて活動する。

しし群や8月のペルセウス群のようなハデさはないが、出現数が毎年安定しているという強みがある。おまけにふたご座は冬の星座であるうえ、放射点がα星カストルのすぐそばにあって、ほぼ天頂を通過するために一晩中観望・観測することができる。それに太平洋側では空気が乾燥して透明度が良くなるので、暗い流星まで見えるというメリットまである。

さて、流星群は、月明かりのない満天の星空でウォッチングするのが最高だが、今年のふたご群は、極大日の14日は月齢2.7で宵のうちに月が沈んでしまうので、ほぼ一晩中観望チャンスとなる。とくに15日午前3時前後は、満天の星空の下ならば1時間当たり100個程度流れるかもしれない。

ピークは15日の午前3時と予想されているので、12月14日から15日の一晩中。

夜半前はふたご座が昇った東の空を、夜半は天頂付近、未明は西の空を中心に全方向、どこを見ても、流星をとらえることができる。

流星はどこでも見えるが、暗い星まで捉えたいなら、とにかく最高の星空の下に出かけること。市街地では、水銀灯や車のヘッドライトなど街の明かりが目に入らない場所。たとえば建物や木立の陰で見るといい。

放射点があるふたご座の方向を中心に、どの方向を向

いていても見られる。放射点から離れるほど、流星は長い軌跡を描く。

イスに座ったり、マットに寝転がったりして楽な姿勢で見る。明け方には相当冷え込むので防寒の用意も忘れないこと。とにかく寒いので、熱々のコーヒーやスープ。温かい夜食など。

流星は、毎年決まってたくさん流れる時期があることを覚えておこう。流星の素となるチリは、彗星ととても関係が深い。実は、彗星の軌道上には彗星が通過したときに残っていたチリが、たくさんばらまかれていて、そのチリが密集したところを、ダストトレイルと呼んでいる。この彗星の軌道(ダストトレイル)と地球の軌道が交差していれば、地球が毎年1回同じ日にそこを通り過ぎるたびに、チリは地球大気に平行に突入することになる。つまり流星は、彗星が落としたチリが、地球に降ってくるために起こる訳だ。チリと言ってもただのチリではない。46億年前に太陽系の惑星を作る素となった貴重なチリなのだ。

ふたご座流星群の場合は、小惑星パエトン(かつては彗星だった?)が落としたチリの中に、地球が12月14日前後に突入するために見られる。(当日配布資料より抜粋)



第5回理事会議事録

平成27年11月5日(木)12:00~

名古屋クレストンホテル 例会場

出席者 岩田、川原、森田、永井、亀井、矢野、山崎、
後藤、武山、成田

議題

1. 次年度会長エレクト被推薦者承認の件
2. 若原正幸幹事 休会の件
3. マイナンバー解説書購入の件
4. その他
クリスマス家族会の件ほか

K.R. ラビンドラン RI会長メッセージ (ROTARY JAPAN WEB より転載)

「平和をもって暴力と戦う」

親愛なるロータリアンの皆さん、1991年6月末のある晴れた日の朝、1台のトラックがラッシュアワーを迎えたスリランカ・コロンボの道路を走り抜けていきました。その車は北部郊外に向かって車の間を縫うように走り、国防省作戦司令本部に到着しました。車両検査のため警備員が車を止めたその時、車中の二人が、何千キロもの爆薬を積んだ車を爆破させる自爆テロを

行いました。

建物の屋根は完全に吹き飛び、数ブロックにわたってがれきが散乱しました。死亡者21人、負傷者175人の惨事となり、その中には隣接する女子校の生徒が大勢含まれていました。1km以上離れた私の家でも、爆発の衝撃で全ての窓ガラスが粉々に割れてしまいました。妻は爆発音が聞こえた方へと駆け出しました。その方角に娘の学校があったからです。

娘は当時9歳。その日の朝、娘は筆箱を家に忘れて出かけてしまいました。爆発が起こったのは、文房具屋で鉛筆を買い、大切に持って店を出た時でした。彼女は突然の耳鳴りに襲われ、砂埃にまみれ、周りにいる人々は叫び、血を流し、逃げ回っていました。彼女は、すっかり変わり果ててしまった校庭に誰かに引っ張っていかれ、そこで妻が迎えに来るのを待っていました。自宅の床にもガラスの破片が散乱したままでした。

今日、スリランカは平和で繁栄し、毎年200万人が観光に訪れています。内戦は過去の記憶となり、国民の目は希望に満ちた未来へと向けられています。しかし世界には、同じように平和を謳歌できない人が大勢います。今日、かつてないほど多くの国が紛争に巻き込まれ、戦争や暴力で家を失った人は世界全体で5,950万人に上ります。このようなことが起ころうとも、ロータリーでは、平和は実現すると信じています。これは理想ではなく、経験に基づく信念です。私たちロータリアンは、収束困難な争いを、人々が争いではなく協調によって解決し得るのを目にしてきました。また、徹底された方法で平和を構築していくのを目の当たりにしてきました。その最たる例がロータリー平和フェローによる活動です。ロータリー平和フェローは、ロータリー財団の支援を通じて、紛争予防・紛争解決のエキスパートとなります。ロータリーでは、争いに終止符を打つだけでなく、争いをくい止めるための方法を見つけることを目標としています。

何百人ものロータリー平和フェローの中に、二人のスリランカ出身者がいました。二人は内戦で敵対したグループの出身でしたが、共に研究に励みました。最初の数週間は互いの正当性を主張するばかりでした。しかし、時間がたつにつれて互いの考え方を理解できるようになり、今日では良き友人となっています。私はそんな二人に会って話を聞き、希望を与えられました。ロータリーによって25年間の痛みとつらさを克服できるのであれば、不可能なことなどないでしょう。

私たちは暴力で暴力に立ち向かうことはできません。教育、理解、そして平和という武器をもって戦う時、私たちは真に「世界へのプレゼント」となるのです。

☆☆例会のご案内☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

◎11月19日(木)第974回例会

会員卓話 宮崎憲治さん、山崎彰子さん

◎11月26日(木)第975回例会 委員会卓話

「カンボジア事業報告」国際奉仕委員長 矢野雄嗣さん

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆