**KANAGAWA RI D2780** 

2018~2019

ATO-NAKA OTARY CLUB

長 長 会報委員会

例 会 場

鈴木洋子 岸幸博 新村千成 板垣克浩 会長エレクト 事 小野泰弘 小倉一道

辻 彰彦 石川達男 藤塚勝明 梅田秀雄 きらぼし銀行 大和支店 4F (毎週木曜日)

事務所 大和市大和南2丁目1番1号

大和中央ビル 301

TEL 046-262-1717 FAX 046-262-1818

E-mail: naka-office@ynrc.jp URL: http://www.ynrc.jp

# 国際ロータリーテーマ

ROTARY: BE THE INSPIRATION 「インスピレーションになろう|

RI会長 バリー・ラシン

大和中ロータリークラブ会長ターゲット

「未来への足がかりを創ろう |

【 次回予告 】

【 本日のプログラム 】 10月4日 クラブフォーラム 「米山月間にあたり」ファン レ グェン 様 10月11日 卓話「市民が創るCSA農場となないろ畑農学校」片柳 義春 様

【 第1917例会 】 平成30年9月27日(木) 【司会SAA】 梅田 秀雄 君 【 斉唱 】 「それでこそロータリー」 【ソングリーダー】 中村 友彦 君 【 ゲスト】 小倉 充雄 様、横澤 高太郎 様、ファン レ グェン 様

## 会長の時間 鈴木 洋子 会長

「月々に月見る月は多けれど月見る月はこの月の 月」。日本文化いろは事典によると、旧暦の8月15 日を「十五夜」、「中秋の名月」と言います。「中秋の 名月」とは、秋の真ん中に出る満月の意味で、旧暦 では、1~3月を春、4~6月を夏、7~9月を秋、10 ~12月を冬と言ってた事から、8月は秋の丁度真中 であり、8月15日の夜に出る満月という事で、呼ばれ るようになりました。現在の新暦では、1カ月程度の ズレが生じるため、9月7日から10月8日の間の満月 の日を、十五夜、中秋の名月と呼んでいます。月見 団子を作り、お神酒・すすきを供える風習があり、里 芋等を供えた事から、芋名月とも言われています。

2018年の十五夜は9月24日でした。

今月は、「基本的教育と識字率向上月間」でもあ ります。読み書き、計算が出来る力のことを、識字と いいます。識字は、日々の活動の基本になること、 普段当たり前のように行っている本やネットから情報 を得たり、買物の値段がわかるのも、識字能力が身 についているからです。しかし、世界では役7億9600 万の15歳以上の大人が読み書き計算が出来ませ ん。その内60%以上は女性です。女性の識字率が 向上すると、出生率や乳幼児死亡率が低くなったり、 子どもが学校に通える割合が増えたりと、良い影響

を与えることが分かっています。識字は人間の生き る力そのもので、自分の将来性を大きく変えていけ るのです。

識字率とは、文字の読み書きができ、理解できる 能力を持った人数の割合です。日本人の識字率の 高さは有名で、江戸幕府末期の武士においては、ほ ぼ100%の人が読み書きできたと言われています。 庶民層でも男子の半数は読み書き出来たそうです。 現在日本は、漢字、ひらがな、カタカナの3つを学ん でいます。かつ漢字の読めない子どもが非常に増え ているそうです。その子どもたちは家庭環境に問題 のある確率が非常に高く、生活に困窮しています。 生活困窮家庭は、子どもが学校に通えるよう、学用 品、通学、給食費等を国・自治体が援助しています。 文部科学省の調べによると、就学援助を受けてい る児童・生徒は、この15年で倍増し、2012年度は1 55万に上り、公立学校の児童・生徒の15.64%を 占めたそうです。読み書きが出来ないまま、社会に 出ていくことになる子どもを増やしていくことは、負の 連鎖を増やすだけです。社会全体の問題として捉え ていく必要を感じます。

本日の歌 (童謡)

「うさぎ」



会員数	出席者	出席率	前々回修正	出席免除	欠席者 10名(敬称略)
37名	25名	71.43%	65.71%	5名	原嶋、橋本(吉)、池澤、石田、板垣、岸、新村 苗加、玉川、梅野



米山奨学生 ファン レ グェン 君



ご挨拶 横澤 高太郎様、小倉 充雄 様

## 委 員 会 報 告

【お祝いの方々】 親睦活動委員会

中村 友彦 委員

配偶者誕生日 古郡 京子 夫人 9月28日 創業記念日 苗加 真敬 君 10月3日 入会記念日 中村 友彦 君 10月1日

#### 卓 話

「メジャーリーグと日本のプロ野球について」 小野 泰弘 会員

本日はアメリカのメジャーリーグと日本のプロ野球についお話しします。前半はメジャーリーグと日本のプロ野球の違いについて、後半はメジャーリーグの球場のなかから特徴ある気球場について紹介いたします。

日本のプロ野球(以下プロ野球)の歴史は1936年に日本職業野球連盟(1リーグ制)が発足したことに始まります。その後1950年に日本プロ野球機構(2リーグ制)が発足し現在に至ります。アメリカのプロ野球(以下メジャーリーグ)は1876年にナショナル・リーグ、1901年にアメリカン・リーグが発足し現在に至ります。

ナショナル・リーグとアメリカン・リーグは現在各リーグ15球団(合計30球団)あり、それぞれ3地区に分かれリーグ戦を行います。アメリカン・リーグではパ・

リーグと同じく指名打者制度が採用されています。

プロ野球の球団名は親会社の名称が使用されています。これは親会社が球団を所有する主目的が親会社の広告宣伝にあるからです。一方、メジャーリーグは球団所在地の都市名または州名が球団名となっており、親会社の名称を使用することは認められていません。

プロ野球は年間143試合(同一リーグ125試合、交流戦18試合)ですが、メジャーリーグは年間162試合(同一リーグ同地区76試合、同一リーグ他地区66試合、交流20試合)開催されます。交流戦は他のリーグの全球団と行うわけではありません。プロ野球は原則1カード(対戦相手)につき3連戦までで通常は2カード合わせて5~6連戦を組むことが多いですが、メジャーリーグは1カードにつき4連戦まであり3カード合わせた10連戦も珍しくありません。

オールスターゲームですがプロ野球は年間2~3 試合、メジャーリーグは年間1試合のみ開催されます。メジャーリーグは30球団あるので各球団のフランチャイズ都市は30年に1度しかオールスターゲームを開催することができず市民総出でお祭り騒ぎになります。

プロ野球では12球団中6球団の本拠地がドーム球場となっていますが、メジャーリーグでは30球団中7球団(うち6球団は開閉式屋根付き球場)と比率としては少ないです。

またプロ野球では12球団中9球団の本拠地が人工芝となっていますが、メジャーリーグでは30球団中2球団のみと非常に少ないです。

アメリカでは1960年代から1980年代にかけてメジャーリーグ(MLB)とプロ・アメリカンフットボール(NHL)のどちらも開催できるドーム球場や多目的スタジアムが数多く建設され、そのほとんどが人工芝のグラウンドでした。しかし1990年代に入り野球は青空のもと天然芝の野球専用球場で行うという古来の考え方が復活し、当時建設されたドーム球場や多目的スタジアムの多くは建て替えられたり天然芝化されました。現在は天然芝化が困難な2か所のドーム球場を除き全て天然芝になっています。

その他メジャーリーグとプロ野球の違いについて 表にまとめたので参照してください。

後半ではメジャーリーグの球場をいくつか紹介しま す。最初にかつて存在した球場を、次に現存する球 場を開業が古い順に紹介します。

ヒューストンにあるアストロドーム(1965年)に世界 初のドーム球場として完成しました。1999年を以っ てメジャーリーグ本拠地としての役目を終えましたが、 歴史登録材として現存しています。



ミネアポリスにあるメトロドーム(1970年)はテフロン加工されたガラス繊維で出来た屋根を空気圧で押し上げる方式を採用しており、一般的な工法と比較して工期・費用とも約3分の1で済むそうです。ちなみに東京ドームのモデルとなった球場です。





アトランタにあるフルトンカウンティ・スタジアム(1965年)、セントルイスにあるブッシュスタジアム(1965年)、ピッツバーグにあるスリーリバース・スタジアム(1970年)、シンシナティにあるリバーフロントスタジアム(1970年)はアメリカンフットボール兼用の多目的スタジアムです(全て現存せず)。上空からみると円形で同じような形状に見えることから、クッキーカッタースタジアム(画ー的、どの球場も見た目が一緒の意)と呼ばれ揶揄されました。ちなみに横浜スタジアム(1978年開業)も同じコンセプトで建設されました。



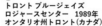
ボストンにあるフェンウェイパーク(1913年)はメジャーリーグ最古の球場です。本塁からレフトポールまで94.5mと狭いので、ホームランが出にくいようにレフトスタンドのフェンスは高さ11.3mと非常に高くなっています。ちなみにプロ野球最古の甲子園球場は1924年(大正13年)オープンです。

シカゴにあるリグレーフィールド(1914年)はメジャーリーグで2番目に古い球場です。

外野フェンスの蔦と外野スタンド場外の住宅屋上にある観客席が有名です。周囲を住宅に囲まれていることや、かつてのオーナーの「野球は太陽の下でやるものだ」という方針のもと1988年まで照明設備が設置されていませんでした。現在もナイトゲームは年間30試合までという制限があります。

カンザスシティにあるカウフマンスタジアム(1973年)は外野スタンドの噴水が有名で築45年経過したにも関わらずメジャーリーグで最も美しい球場のひとつに数えられます。

トロントにあるロジャースセンター(1989年)は世界初の開閉式ドーム球場です。外野スタンドにはホテルを併設しており客室から試合を観戦することができます。またスコアボードの下にはレストランが設置されており食事をしながら観戦することができます。ヤフオクドーム(福岡ドーム, 1993年)のモデルとなった球場です。



世界初の開閉式ドーム球場



セント・ピーターズバーグにあるトロピカーナフィールド(1990年)はメジャーリーグで唯一のドーム球場 (開閉式屋根ではない)です。ドーム球場ゆえに天然芝化ができず人工芝ということで選手の評判もあまり良くありません。

ボルチモアにあるオリオールズパーク@カムデンヤーズ(1992年)は「野球は青空のもと天然芝の野球専用球場で行う」という古来の考え方にもとづいて建設され、レトロ調デザイン(新古典主義)と最新設備を融合した球場として評判を呼び、その後の新球場建設ブームに非常に大きな影響を与えました。



フェニックスにあるチェイスフィールド(1998年)は 開閉式屋根付き球場です。フェニックスは砂漠地帯 なので雨は滅多に降りませんが、夏の間は気温が4 0°C以上になることも多いことから暑さ対策で開閉式 屋根付き球場になりました。外野スタンドにはメジャー リーグ唯一のプールが設置されておりプールから観 戦可能です。

サンフランシスコにあるAT&Tパーク(2000年)は ライトスタンドが海に面しています。観客席は数列し かないためライト方向へのホームランの多くは場外



ライトスタンドのプール(左の写真の矢印部分)

ホームランとなります。そのため場外ホームランを取るべく多くのファンがボートに乗って待ち構えています。



サンディエゴにあるペトコパーク(2004年)はライトスタンドにビーチがあります。小さな子供が砂遊びをしながら観戦できるため子供を連れた家族に人気があります。



以上でメジャーリーグと日本のプロ野球の違いについての卓話を終了します。ご清聴ありがとうございました。

## スマイルボックス 入江 公敏 委員長

#### 小倉 充雄 様、横澤 高太郎 様

横澤 創の葬儀に際しましては、ご多忙中のところご会葬を賜り、ご芳情の程厚くお礼申し上げます。また、お手伝いをいただき誠にありがとうございました。

## 鈴木 洋子 会長、石川 達男 幹事

ニッケン建設の横澤様、小倉様、わざわざご挨 拶にお越しいただきありがとうございます。米山奨学 生のファンレグェンくん、ご苦労様です。小野泰弘さ ん、メジャーリーグの話、楽しみにしております。

### 本日 ¥16,000 累計 ¥226,682

#### 中村 友彦 君

入会記念のお祝いありがとうございます。入会して3年が経ちました。引き続きご指導をよろしくお願いします。

橋本 日吉 君、富澤 克司 君

横澤理事長、小倉さん、ようこそ。

#### 入江 公敏 君

小倉さん、横澤高太郎さん、お父さんは残念でなりません。これから、横澤 創さんであればこうしたかなと、一つの道しるべしていきたいと思います。小野さんメジャーリーグの話、楽しみにしております。