

週報

国際ロータリー第 2660 地区

令和 5 年 6 月 13 日



豊中ロータリークラブ

第 2977 例会

第 2572 号

広めよう ロータリーの心 地域とともに

創立 1959 年 6 月 16 日

2022~23 年度
国際ロータリー会長
ジェニファー E. ジョーンズ
(Windsor-Roseland RC)



2022.7~2023.6
会 長 都井正剛
副 会 長 武枝敏之
幹 事 岩本洋子
雑誌・広報・会報委員長
澤木政光

本日（6月13日）のプログラム

「一年を振り返って」
職業奉仕委員長 村司辰朗
社会奉仕委員長 眞下 節
国際奉仕委員長 横田広司
青少年奉仕委員長 原 和永



次週（6月27日）のプログラム

「一年を振り返って」
会 長：都井正剛
副会長：武枝敏之
幹 事：岩本洋子



☆会長の時間☆

「小惑星探査機はやぶさ」

2022-23 年度 会長 都井正剛

6月13日は2010年小惑星探査機「はやぶさ」が地球に帰還した日です。地球-太陽間を20往復、約60億kmもの距離を約7年掛けて航行した「はやぶさ」は、惑星探査が実現できることを実証するために開発された工学技術実験探査機です。近地球型とよばれる小惑星イトカワのサンプルを地球に持ち帰る技術を確認することを目的にしています。小惑星の多くは火星と木星の間にあり、惑星が誕生するころの記録を比較的よくとどめている化石のような天体だといわれています。イトカワは地球に近づく小惑星で、そのサンプルを持ち帰ることによって、「惑星や小惑星を作るもとになった材料」「惑星が誕生するころの太陽系の様子」などの手がかりを得ることができ、それにより地球を知ることにつながるからです。「はやぶさ」は、月より遠い天体表面のサンプルを地球に持ち帰るとい世界初のミッションを目指した小惑星探査機です。「はやぶさ」は、イオンエンジンの連続稼働や、イオンエンジンとの併用による地球スイングバイなど数々の世界初をクリアしています。イトカワから微粒子約1500個を採取したことは月以外の宇宙物質を採取した人類史上初めての快挙といわれています。

四つのテスト 1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか

事務局・例会場：〒560-0021 豊中市本町3丁目1番16号 ホテル アイボリー内
TEL 06-6858-1551 FAX 06-6857-0011

例会日 時：毎週火曜日12時30分より

事務局 時：10時~16時(土日祝を除く)

HPアドレス：www.sun-inet.or.jp/~jtrc2660/

メールアドレス：jtrc2660@sun-inet.or.jp

例会出席報告☆

	第2976回	第2973回
例会日	6月6日	4月25日
① 会員数	30	30
(内出席免除者)	6	6
② 出席義務者数	24	24
③ 出席義務者出席数	17	15
④ 出席免除者出席数	3	4
⑤ メイクアップ数		1
⑥ 出席義務者欠席数	7	9
出席率 %	74.07%	71.43%

出席率(2976回) ③+④/②+④ 出席率(2973回) ③+④+⑤/②+④

幹事報告

- ・国際ロータリー第2660地区より
「2022-23年度 意義ある奉仕賞応募確認」が届きました。
「【2023-24年度】クラブへの依頼事項およびご連絡」が届きました。
「2023年度米山学友会総会&奨学生歓迎会の案内」が届きました。
- ・豊中市都市活力部魅力文化創造課より
「豊中市美術協会会報19号」が届きました。

掲示板

- ・一年を振り返って(卓話)
職業奉仕・社会奉仕・国際奉仕・青少年奉仕各委員長
日時:2023年6月13日(火) 本日例会時
- ・豊中RC創立記念日例会
日時:2023年6月17日(土) 18:00~20:00
場所:ホテルアイボリー3F
- ・一年を振り返って(卓話)
会長・副会長・幹事
日時:2023年6月27日(火) 例会時
- ・ニコニコクイズ 6月27日(火) 例会時
- ・新旧理事役員懇談会
日時:2023年7月1日(土) 18:00~20:00
場所:ホテルプラザ大阪十三 19階
“リビエールの間”
- ・2023-24年度 第1回定例理事会
日時:2023年7月4日(火) 例会終了後
場所:ホテルアイボリー例会場前

休会のお知らせ

2023年6月20日(火)は創立記念日例会(6月17日)の振替のため休会となります。

6月6日の奨学生出席者

- ・米山奨学生 アジサイハン さん
- ・豊中RC奨学生 シュウラン さん

6月6日のニコニコ箱報告

- ・皆出席祝い(29年)を頂いて 澤木会員
- ・家内の誕生日祝いを頂いて 松山会員
- ・入会記念日祝いを頂いて
横田、松本悟、藤田各会員
- ・誕生日祝いを頂いて 横田、松尾各会員
- ・入会記念日祝いを頂いて 畑田会員
- ・写真を頂いて 松本悟会員
- ・ポール・ハリス・フェロー7のバッジを頂いて 米田会員

創立記念日例会

6月17日(土)に開催いたします創立記念日例会に、現在ベルリン芸術大学ソロピアノ科修士課程に在学中の黒澤あみさんにお越しいただき演奏をしていただく予定です。

黒澤あみさんのプロフィール
大阪府立夕陽丘高校音楽科 卒業
京都市立芸術大学音楽部 主席卒業
ベルリン芸術大学ソロピアノ科修士課程在学中

2023年エピナル国際ピアノコンクール
(フランス)では第4位をはじめ、
国内外のコンクールに入賞



クラブ現況の原稿のご提出のお願い

今年度も残すところひと月を切り、クラブ現況を作る時期となりました。今年度と次年度の各奉仕委員長様、期日までのご提出にご協力いただきますようお願い致します。

2022-23年度 会長 都井正剛
幹事 岩本洋子
2023-24年度 会長 宮田幹二
幹事 原和永

6月6日の卓話

発表テーマ：「食卓で楽しむ内モンゴルツアー」

発表者：A JISAIHAN (アジサイハン)

カウンセラー：船橋 輝夫様

自己紹介を交えながら、私の故郷である内モンゴルに関する食文化、生活文化、そしてモンゴル族の文化について紹介しました。



A JISAIHAN 船橋輝夫会員

内モンゴルは中国の北部に位置する自治区で、東西に広がる地域です。東部は広大な草原と平野地帯が広がり、西部は広大な草原や砂漠地帯が広がっています。内モンゴルの自然は美しく多様であり、図1にてその風景をご覧いただきました。

内モンゴルの食文化は、主にモンゴル族の牧畜生活に根ざしています。羊肉や牛肉、そして乳製品が主食となっており、図2にてその一例をご紹介します。また、当日は内モンゴルの特産品である塩味のミルクティーや乳製品を持参し、皆様にお楽しみいただきました。

それ以外、内モンゴルの伝統的なスポーツと祭り「ナーダム」についても紹介しました。ナーダムは、モンゴル語で「ゲーム」を意味し、夏に開催されるモンゴル族の伝統的な最大の祭りです。弓射、競馬、ブフ（レスリング）という3つの競技が行われ、図3ではその様子をご覧いただきました。ナーダムの期間中には、歌や踊り、音楽の演奏なども行われ、豊かな文化が感じられます。最後は、内モンゴルの音楽と伝統的な服装についても紹介しました。モンゴルの音楽は、独特な喉歌や馬頭琴（モリンホール）の演奏が特徴であり、卓話では、伝統的な音楽と現代音楽が融合した例にも紹介した。また、モンゴル族のアイデンティティを表現する重要な要素である伝統的な服装の一部を紹介しました。

今回の卓話を通じて、内モンゴルの豊かな食文化、生活文化、モンゴル族の文化の魅力を皆様にお伝えすることができれば嬉しいです。将来的に機会がありましたら、ぜひ内モンゴルを訪れて、その魅力をご自身で体験していただきたいと心からお勧めします。聞いていただいた皆様には感謝申し上げます。

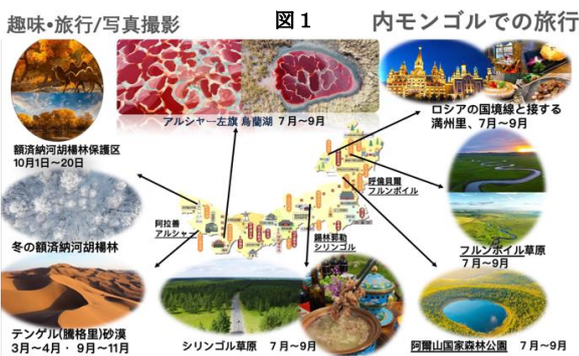


図1 内モンゴルでの旅行



図2 モンゴルの料理

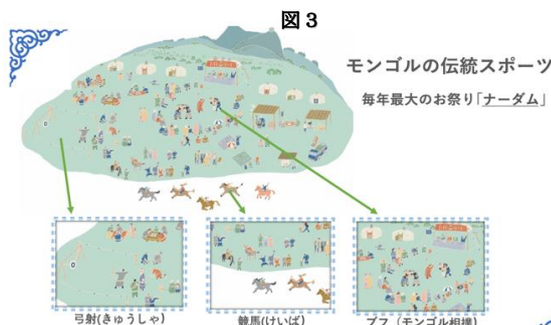


図3 モンゴルの伝統スポーツ



図4 モンゴルの服装