



湯河原ロータリークラブ WEEKLY REPORT



ロータリーは機会の扉を開く

2020年10月16日(金) 天気：晴れ
例会 第2816回 合掌：奉仕の理想

会長 山本明峰
幹事 佐藤友彦

事務所：神奈川県足柄下郡湯河原町宮上 566 湯河原温泉観光協会内
TEL 0465(64)1234 FAX 0465(63)1716
例会場：ニューウェルシティ湯河原 静岡県熱海市泉 107
TEL 0465(63)3721 FAX 0465(63)6401
例会日：毎週金曜日 12:30～13:30

会長挨拶

先週予定されていた社会奉仕活動は、残念ながら雨天中止となってしまいました。湯河原駅入口交差点の歓迎塔の芝刈りについては、深澤社会奉仕委員長と相談した結果、やはりそのまま放ったらかしにも出来ないだろうということで、ザッとですが手を入れてまいりました。来年以降はさて如何にすれば良いのかというところですが、個人的な感想を申し上げますと、やはり芝生管理そのものを引き受けることは一寸荷が重いように思います。通常は10月中旬に最後の芝刈りをすれば翌年5月頃までは刈る必要はないのですが、現状では同じイネ科(つまり生長点が低い)のチガヤが繁茂してしまって手に負えないようになっております。おそらく年内にはまた伸びてきてしまうかも知れません。担当の観光課には状況を説明しておきました。次年度以降の活動についてはまた皆さままでご検討いただければと思います。

クラブ会報委員より

前号週報にて告知しておりました下草刈り(10/9)は、雨のため中止となりました。

幹事報告

ガバナーより

インド・ニューデリー南西 RC の Lokesh Gupta パスト会長より、新型コロナウイルス感染患者搬送用車両調達のための緊急支援要請が届きました。

出席報告	ゲスト 1名 ビジター 2名	会員 25名
	欠席 3名(免除者 2名)	前回の修正出席率 86.96%
	出席率 95.45%	前々回の修正出席率 86.36%

事前メイクアップ 0名

ゲスト 米山奨学生 トゥメンノミン様
ビジター 地区米山奨学・米山学友委員会
委員長 常盤卓嗣君(平塚RC)
地区米山奨学・米山学友委員会
委員 山口紀之君(平塚RC)

Gupta 会長は、当地区のポリオワクチン接種チームを、何度なく温かく迎えてくれた方です。今回の要請も、このような「絆」から生まれたものです。一刻も早く依頼にこたえるためには、緊急支援として各クラブで会員の皆様から募金を募っていただくのが最善の策と考え、今回のお願いになりました。

着金期限：10月23日(金)

連絡事項 なし

スマイルBOX

10/16～22

会員誕生日 丸塚順子君(10/7)
ご夫人誕生日 平間章弘君(真実様・10/22)
入会記念日 山本明峰君(18年・H14.10.18)
常盤卓嗣君

地区米山奨学・米山学友委員会 委員長(平塚RC)

本日は米山月間の卓話にお招きいただきありがとうございます。講師はモンゴルのノミンさんです。学生の中でも一番米山に感謝している彼女です。よろしくお祈いします。

山口紀之君

地区米山奨学・米山学友委員会 委員(平塚RC)

この度はありがとうございます。地区米山委員会より参りました。ノミンさん、卓話頑張ってください。皆様よろしくお祈い致します。

神谷一博君

本日は、常盤地区米山奨学・学友委員長始め、山口委員長様、学友のノミン様湯河原ロータリークラブへようこそお越し頂きました。本日の卓話よろしくお祈い致します。

渡辺久恭君

地区米山奨学・米山学友委員長常盤様、委員の山口様、奨学生のトゥメンノミン様、本日は宜しくお祈い致します。

室伏学君

CSフジテレビ「あなたと温泉に行ったら...」の取材に協力しました。

高杉尚男君

大相撲秋場所で母校の後輩の正代関が優勝し、大関へ昇進しました。

小倉高代君

先日例会で卓話してくれた、ゆがわら中央高等学院高校3年生小濱琉士朗君。おかげ様で一般候補生、自衛官候補生を見事合格しました有難うございました。コロナ過で自衛隊志願者の高校生が増え、今年から併願でしたが無事合格できました。本当に有難うございました。引き続き、みなさまの温かい支援をよろしくお願いします。

青木義美君

ほぼ1年ぶりに来月から飛鳥クルーズ再開です、当分定員800名のところ400名でのクルーズですがGO TOキャンペーンも使えてお得ですがちょっと心配、至れり尽くせりは間違いなし!!

卓話：渡邊久恭君

代講 米山奨学生 トウメン ノミン様

湯河原ロータリークラブの皆様、こんにちは。本日はよろしくお願いします。

1. 自己紹介

最初に自己紹介です。トウメン ノミンと申します。モンゴルの首都であるウランバートルの出身で、来日して今年6年目となります。今東海大学大学院建築土木工学専攻修士2年生です。

2017-2020年度学部2年間、大学院の1年間クラブ支援をいただき平塚西RCでお世話になりました。家族は5人家族です。父と母から私たち兄弟三人を「国境を超える知識を得て、国の発展に貢献できる人になるんだ」と育ちました。特に父親は留学経験があり、モンゴルと日本の共同プロジェクトで働いたことがあります。そこで日本人は本当に素晴らしい、日本の勤勉さであること、誠実であること、時間をきちんと守ることに非常に感銘を受けたそうです。父親の日本人から学びなさいと言ったことに、兄弟3人とも日本留学それぞれ果たしました。

私はプレキャストコンクリートについて研究内容をしています。PCaは工場で作られ、一般的に18時間の脱型時に発現している強度を推定することは非常に重要です。コンクリートの強度予測には、一般的に積算温度法やアレニウス則などが用いられます。

PCaの脱型時の発現強度は、以上の2式を用いても正確に推定することができないということも報告されています。そこで、研究目的はPCaの初期強度予測式を提案することです。

2. 学友が創った新モンゴル学校

去年モンゴルのウランバートルで開催された第2回世界大会の絆INモンゴルに私は第2780地区から33名のロータリアンと、参加して参りました。絆インモンゴルは大成功し、参加者の一人として感動と感謝の気持ちでいっぱいです。帰国して企業を立ち上げ、ロータリアンになり社会に貢献できる活動をし続けている沢山の学友にお会いでき、非常に刺激を受けました。

式典の前に訪問したのは新モンゴル学園、私の出身校です。新モンゴルといえば、学友のジャンチブ・ガラバドラツハさん(ガラー先生)です。

新モンゴル学校の創始者であるガラー先生はモンゴル学友会の初代会長、当時第2回世界大会絆INモンゴルの実行委員長でした。現在、新モンゴル学園の理事長を務めております。国の発展は、人と教育からと強く信じているガラー先生は私費留学生として山形大学大学院に入学しました。奨学金がなく、なかなか厳しい学生生活を送っていたそうです。大学院2年生の時米山ロータリー奨学生に選ばれ、奨学金の金額は、3つのアルバイトの給料と同だったことをよく話しています。ある例会の日「自分の夢である学校を創って皆様に恩を返します」約束し、感謝の気持ちを伝えたそうです。その日からガラー先生の夢をサポートしたのが世話クラブ、地区のロータリアンたち、東北から関西までの日本の皆様でした。いよいよ、多くの日本人の心の支援でできた学校は今月新モンゴルは20周年を迎えました。この20年間で新モンゴル小中高一貫学校となり、幼稚園から高専、大学、新モンゴル日馬富士までそろそろ新モンゴル学園となっています。

新モンゴル学校は他の学校と異なる点をあげたいと思います。それは日本人の協力でできた歴史を認識すること、他人を助け、感謝することから幸せが生まれること、自然と人間のかかわり合い、人類と平和を大事にするモンゴル国を創ることです。まとめると将来国を背負っていける人材・リーダーの育成に注目し、人を育つのが新モンゴル学校です。2つ目の特徴は米山に似ています。先輩と後輩、卒業生と学校との絆を大事にすることです。新モンゴル学校は卒業生の中では卒業のない学校とも言われています。世界中の国々の大学を卒業して、学校に次世代を育成する指導し、先生として、戻る先輩たちがたくさんいます。

3. 米山学友になった感想について

最後になりますが、今学友としての感想です。もし、ガラー先生が夢は叶うものと勇気をもらっていなければ、私は卓話をして立っていないと思います。私は米山ロータリー奨学金は経済的な援助だけではなく、勇気を与え、夢と協力を引き出してくれた不思議な力がある奨学金と実感した米山学友の1人であることを誇りに思います。

奨学生の3年間はあっという間に過ぎてしまいましたが、いつも暖かく歓迎してくれる世話クラブのロータリアンと地区の大勢のロータリアンと交流ができました。ここでできた大切な絆を大事にし、付き合いを続けたいと思っています。そして、大事あ方々に出会いました。帰国しても、ままとパパと呼ばれる家族ができたのです。いつも自分の子供のように歓迎し、何でも相談にのってくれ、「きっといいことあるよ」って言うカウンセラー久保田守さんと久保田智子さん。

ウランバートル市は人口集中の影響で大気汚染、子供用の施設や国からの管理とシステムの不足のため、人と環境に優しくないとと言われるようになりました。私は今土木の勉強をしています。モンゴル人が生まれ育ったところで、こどもを安心して育て、安全な暮らしを支えることは私の夢です。留学中の土木技術だけではなく日本人からを学んだことを生かし、土木分野で先進途上国の発展に大きく貢献する、自分だけではなく他人を幸せにする、より良い社会を作るため頑張ります。

この場を借りてロータリーの皆様に改めてお礼を申し上げます。御清ありがとうございます。