

例会日：毎週木曜日 12 時 30 分  
 例会場：岐阜県郡上市八幡町小野 67(八幡建設 2F)  
 TEL (0575) 67-0314 FAX (0575) 67-0005  
 E-mail:rc-8man@abeam.ocn.ne.jp  
 URL:http://gujohachiman-rc.com/

会 長 : 和田英人  
 副 会 長 : 三原慎也  
 幹 事 : 畑中伸夫  
 公共イメージ : 森下 光  
 会報担当者 : 可児一彦・村井裕孝

2021 年度国際ロータリー会長：シェカール・メータ (Calcutta-Mahanagar ロータリークラブ・インド)

2021 年度国際ロータリーテーマ：Serve to Change Lives(奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために)

**<本日のプログラム>**

第 2742 回 令和 3 年 11 月 18 日 第 3 木曜日  
 会員卓話 山下友幸会員  
 國田大雄会員

**<次回の予定>**

第 2744 回 令和 3 年 12 月 2 日 第 1 木曜日  
 年次総会

**<前回の記録>**

第 2741 回 令和 3 年 11 月 11 日 木曜日  
 米山奨学生卓話 ユン ジェジョン君

**司 会 進 行** 河合和也副 SAA

**点 鐘** 和田英人会長

**ソ ン グ** 国歌「君が代」「愛国歌」  
 奉仕の理想

**情報 の 時 間** 林 健吉クラブ奉仕委員  
 「ロータリーの目的」朗読  
 「四つのテスト」唱和

**米山奨学金授与** 和田英人会長  
 ユン ジェジョン君



**11 月のお祝** 國田大雄親睦委員長  
 米山奨学生誕生日

13 日 ユン ジェジョン君



**結婚記念日**



2 日 川井昭司・美恵子ご夫妻

8 日 山川直保・久代ご夫妻

22 日 河合 修・快子ご夫妻

23 日 廣瀬泰輔・希ご夫妻

28 日 長尾信幸・るみ子ご夫妻

**夫人誕生日**



10 日 前田弥生様 14 日 河合快子様

30 日 西村綾子様

1 分間スピーチ ユン ジェジョン君



皆さん、こんにちは。ユン ジェジョンです。色々とお世話になり、ありがとうございます。今後も頑張りますので、宜しくお願いします。

**出席報告** 山下友幸出席担当責任

会員数	出席	補正	出席合計	出席率
39名(免除2名)	31名	5名	36名	97.4%

**ニコBOX** 河合 修ニコ BOX 担当責任者

・ユン君、平岩さん 本日は宜しくお願いします。

和田英人

・先日は母の葬儀に色々お心遣いを頂き、ありがとうございました。

田代東次郎

- ・結婚記念日のお祝をありがとう。  
川井昭司・山川直保・河合 修  
廣瀬泰輔・長尾信幸
- ・婦人誕生日のお祝をありがとう。  
河合 修・西村 肇
- ・ユン ジェジョン君の卓話 楽しみにしています。  
遠藤一史・畑中伸夫・林 健吉・平岩憲政  
廣瀬泰輔・岩尾 誠・可児一彦・河合和也  
國田大雄・松本英樹・松森 薫・三原慎也  
水上成樹・村井裕孝・永瀬和郎・西川 昇  
野田三津雄・大川達也・酒井智義・坂本 仁  
竹内巧治・田中義久・山川直保・山下友幸

### 幹事報告 畑中伸夫幹事

- ・RI 日本事務局経理室より 11 月 RI レートのお知らせ 1 ドル=114 円
- ・ガバナー事務所より 11 月ロータリー月間リソースのご案内
- ・ガバナー事務所より地区大会チラシ
- ・ガバナー事務所よりガバナー杯チャリティーゴルフ決勝大会 組合せ表
- ・ガバナー事務所より 2024-25 年度ガバナー候補者の推薦について(再)
- ・ガバナー事務所より第 50 回ロータリー研究会記念講演会オンライン視聴のご案内
- ・地区大会事務所より地区大会のご案内
- ・地区事務所より女性会議プログラム
- ・地区事務所より 10 月分クラブ増強状況報告書
- ・美濃 RC より親睦ゴルフ会収支報告書
- ・美濃 RC より新型コロナウイルス感染症対策のお願い
- ・関、可児 各 RC より例会変更・休会のお知らせ
- ・郡上市社会福祉協議会より賛助会費協力のお礼<拝受>
- ・関中央 RC より週報
- ・郡上市より「広報 郡上」11 月号

### 委員会報告

#### 國田大雄親睦委員長

- ・新会員歓迎会の連絡

### 会長の時間 和田英人会長



皆さん、こんにちは。緊急事態宣言が解除になってひと月ちょっと経ちました。全国的にもコロナの感染者が減り始めて、少しずつですがロータリー活動も再開され始めました。私も今週から 4 週ほど連続して研修やセミナーの予定があります。郡上八幡 RC も、本日ようやく新会員の歓迎会が行われることになりました。昨年度から予定していましたが、やっと開催することができず。新会員のお二人には大変お待たせしましたが、少しでもロータリーに馴染んで頂けるように親睦を図って下さい。そして、今年度も会員増強ができるように、皆さんの推薦をお願いします。

今日のプログラムは、米山奨学委員長の平岩さ

んにお願いして、米山奨学生のユン君の卓話にさせて頂きました。先ほどユン君には、お祝いのプレゼンターもして頂きました。そして、今日の歓迎会にも出席して頂きますので、皆さんとまた親睦を深めて頂けるといいかなと思います。

それから、今月はロータリー財団月間となっていますので、簡単ですが財団のお話をさせていただきます。ロータリー財団は、ロータリークラブからの寄付金で運営されています。財団の寄付金は、1. ポリオ・プラス基金、2. 年次プログラム基金、3. 恒久基金となっています。まず、年次プログラム基金ですが、各地区の補助金等に使用されています。毎年 100 ドルを目標としていますが、ここ数年は 150 ドルを、と言われていています。地区補助金は、次年度の計画を申請して了承を得ることで、今年度の募集はこれからのので、計画して申請できるようにしたいと思います。ポリオ基金は、今年度も各クラブに寄付をお願いしますとのこと。もう一つポリオへの寄付ということで、ロータリーカードの利用があります。このカードを使用すると、利用額の 0.3%がポリオ基金に入る仕組みになっています。すでにロータリーカードをお持ちの方もいると思いますが、まだお持ちでない方でポリオ基金に関心がある方はカードを作って頂けるといいかなと思います。

### 米山奨学生卓話 ユン ジェジョン君



こんにちは。いつもお世話になっているユン ジェジョンと申します。今まで研究やレポートに関する発表はいっぱいしましたが、卓話という形の発表は初めてなので宜しくお願いします。

僕は、岐阜大学大学院 自然科学技術研究科 知能理工学専攻です。卓話のタイトルの「Unafraid of Challenges」というのは、「挑戦することを恐れない」という意味です。就活の時に企業の面接で使った言葉です。今日の内容は、自己紹介、家族紹介、研究・プロジェクトと思い出に残っている二つの経験についてお話しして、日本での就活とキャリアビジョンについてご紹介します。

自己紹介ですが、名前はユン ジェジョンで英語名は「ジェイ」と呼ばれています。日本では普通に「ユン」と呼ばれています。所属は岐阜大学の大学院で、先ほどご説明した通り自然科学技術研究科 知能理工学専攻です。学年は修士 2 年です。生年月日は 1992 年 11 月 13 日です。出身地は韓国のソウルで、宗教はキリスト教です。こちらに留学と書いてあるんですが、家族と一緒に過ごした経験も含まれているので、アメリカで 2 年と、日本では東京に 2 年と今岐阜で 6 年目になります。アメ

リカには中学生の頃に、ミズーリ州というゲートウェイアーチが有名な所にいました。趣味はクラリネットを吹くことで、スポーツはどれも好きですが、特にテニスとかバスケットボール、卓球が好きです。去年から株式にはまっています、そんなにお金はかけていませんが経済とかに興味があるので研究してみました。他には、ヨーロッパのサッカーチームやアメリカの野球チームの試合を見るのが好きです。

家族の紹介です。僕は一人っ子で3人家族です。3人ともキリスト教で、今住んでいるのはSejon市という所で行政都市のいう名前が付いていますが、国家公務員が多く集まっています。家族は写真のようにいつも仲が良く、週一くらいはビデオ電話で色々な話をしています。「生活はどう？」と聞かれたり、日本と韓国の政治や経済など色々な話をしています。母は国家公務員で父はIT企業で働いていましたが、今は二人とも引退しています。

研究についてですが、簡単に説明したいと思います。テーマは「安定な物体搬送を目指した力覚センサ付き荷台の開発」です。このテーマを選んだ理由は、運搬物体の安定性に関連する研究は非常に少ないため、他の人がやらないところをやりたいという気持ちで始めました。移動ロボットが動く時、その中にある荷物がどんな動きで動くのか分析しました。今は修士研究なのですが、二輪移動ロボットを利用して、世の中には色々な制御理論がありますが、その中でモデル予測制御というのを選択して、その姿勢安定性を確認するというのをしています。モデル予測制御を簡単に説明しますと、現在のモデル状態から未来を予測することで、方程式があって、そこに代入して予測するので、人間が予測するという意味では近いけど、はっきり言うとちょっと違うということです。来年の2月まではこれについて論文を書かないといけないので頑張っているところです。去年まで、毎年研究室でプロジェクトをやっていました。写真はロケット打ち上げ大会で、研究室でロケットを一から組み立てて、フランスへ行って打ち上げるというプロジェクトです。学年は4年生から修士1年までで、時期は毎年3月から7月です。機体班、制御班、衛星班に分けて作業を行います。僕は、C' Space2019年と2020年のロケット打ち上げ大会のチームに参加しました。2019年は機体班のメンバーとして参加して、2020年は機体班のリーダーとして参加しました。でも、僕はフランスに行ったことはないです。19年の時は、修士1年が中心となって行っているんで、4年生だった僕はフランスは行けませんでした。20年は修士1年だったので行きたいなと思ったんですが、その時はコロナの影響で大会自体が中断になってしまいました。役割としては、英語が使えるので大会の関係者との連絡係を任せられました。他にも大会レギュレーション担当、英語発表担当もしました。

次に、思い出に残る二つの経験についてお話しします。一つ目は趣味のクラリネットで、始めたのは小学校6年生の時です。始めた理由は、アメリカで友達と仲良くなるためです。この楽器を選んだ理由は、黒色とバランスが良い音が気に入ったからです。また、木管楽器の方

が弦楽器より学びやすいことと、早く友達と一緒に演奏したいという気持ちもあったので木管楽器を選びました。音楽に関する活動は、中学の頃にアメリカのMarching/Viking Bandというところに所属して、ミズーリ州の中学生と高校生が集まって活動するState of Missouri Jr. Orchestraに配属されました。高校の時は、韓国の京畿高校だったので、その京畿オーケストラで、高校で行われているイベントなどで活動しました。岐阜大学では岐大オーケストラで2年間だったんですが、初めての飲み会とか良い経験をして、日本人の友達と交流できる良い機会になりました。今は岐阜で、Poisson Philharmonic Orchestraという岐阜大学の学生とOB、OGの方で作ったオーケストラに所属しています。去年までは演奏会がなく、今年もあるかどうかわかりませんが、僕は就活のため休団しています。二つ目の経験は徴兵です。韓国人の男性なら行くしかないところです。僕の場合は2015年4月から2017年1月の1年9ヶ月くらいいました。今は1年6ヶ月くらいに短くなったと聞きました。役割は運転と事務職で、内容は軍用車両の運転や、その車両のメンテナンスをしました。事務の方は配車や人事などをやりました。行って良かったことは、出身・仕事に関係なく様々な人に出会えたことと、チームワークとリーダーシップを経験できたということです。また、精神と体力の向上、社会人になる前に間接的に社会を経験できたというところが良かったです。

今年頑張った就活についてお話しします。就活の期間は、今年2月から始めて8月までやりました。日本での就活を決めた理由は、知識や外国語など今まで学んだことに基づき、日本で活躍して自分の可能性を確かめてみたいと思いました。また、海外で働いてみたいという気持ちもありました。注目した企業は、IT、車、音楽系の会社で、ヨーロッパなどの海外にも行ってみたいので、外資系やグローバルな企業を目指しました。Amazon ジャパンやIBM、ヤマハ、日産など、14社くらい応募して、面接などで色々な経験ができてよかったです。就職先は日産自動車株式会社で、本社は横浜にあります。分野は自動運転開発部門を希望していますが、今のところは未定です。

最後にキャリアビジョンについてお話しします。高齢者や障害を持つ人の移動権が保障できるレベル3以上の自動運転技術を開発するエンジニアが目標で、これを目指そうと思ったのは、僕の母が運転ができないからです。次に、英語のコミュニケーション能力を、国際会議や協議で通用するレベルまで身につけたグローバルなエンジニアを目指します。最後に、チームの成果に貢献しながら共に成長するエンジニアになりたいです。一人ではなく、周りと一緒に成長するのがいいなと思っています。

以上です。ご清聴ありがとうございました