



良いことをキチッと ENJOY ROTARY!



< 米山梅吉記念館創立 50 周年 >

9月14日に記念式典が全国から約700名の参加者をお迎えして開催されました。

記念館は米山梅吉翁の遺徳を顕彰し、そのロータリー精神の育成・普及を目的として創立されました。

梅吉翁の終焉の地である長泉町に記念館を、という地元ロータリアンの熱い思いがあり、それが全国のロータリアンに広がり記念館が誕生しました。

その後全国のロータリアンの支援によって記念館は運営されています。2620地区では記念館運営委員会のメンバー33名(16RC)が活動し、長泉RC、裾野RCが記念館で毎週例会を開催しています。

あなたはもう米山梅吉記念館を訪問しましたか？



< 下田 RC 例会場から見た景色です >

7月8日の大月RCから始まった公式訪問、9月末までに52クラブを訪問しました。温かく迎えてくださった皆さまに感謝申し上げます。

写真は9月10日に訪問した下田RCの例会時です。窓の外はどこまでも青い空と海が広がっています。心まで解放されるような例会場です。

あなたもビジターとして他クラブを訪問してみませんか？



ガバナーチャンネルはこちら

< 10月は米山梅吉記念館創立50周年についてです！ >

※ iPhone はカメラアプリ、Android は QR コード読み取りアプリにてご利用いただけます。

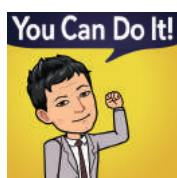
一喜一憂?! 地区幹事のつづやき

皆さま、来年6月のホノルル国際大会の登録はお済みですか？

ロータリーの国際性を知る絶好のチャンスです！

登録料と旅行代金をロータリーカードでお支払いする方を知りました。

ロータリアンの鏡ですね！



事業の使命

将来、日本と世界とを結ぶ「懸け橋」となって国際社会で活躍し、ロータリー運動のよき理解者となる人材を育成することです。これは、ロータリーの目指す“平和と国際理解の推進”そのものです。

- 特徴その1 世話クラブ・カウンセラー制度 – 顔の見える交流を大切にしています –
 特徴その2 事業規模の大きさ – 国際奨学事業としては民間最大 –

当地区では現在9か国23名の奨学生を受け入れています。
 (中国、韓国、ベトナム、インド、インドネシア、ネパール、ミャンマー、スリランカ、パキスタン)

奨学生の紹介 (程さん)

程 宏謨 (テイ コウモ)

静岡文化芸術大学 修士2年 専攻 デザイン
 研究テーマ：高齢者の交流を促進する娯楽に関する研究
 世話クラブ：浜松ハーモニーロータリークラブ
 カウンセラー：森園直美

① 奨学生になって思うこと

半年の奨学生生活を通して経済的に助かるだけでなく、様々な分野で活躍しているロータリアンとの交流のより様々な情報を得ることができ、自身の視野が広がっていると実感しています。とても貴重な体験ができていると感じています。

② 学校で学んでいること

研究している課題は「高齢者向けのレクリエーション」です。調査の過程で高齢者にとって、友達とおしゃべりやゲームなどを通じてコミュニケーションをとることが生きがいにつながりやすいとわかりました。今学期は、実際に高齢者向けのゲームの提案とプレイテストを行いました。

③ 将来の夢

勉強しているうちにデザインは人にもっと便利で幸せな生活をもたらすことができるとわかってきました。将来は優秀なデザイナーになり、人にやさしいデザインを作っていきたいです。



奨学生のその後、学友の紹介

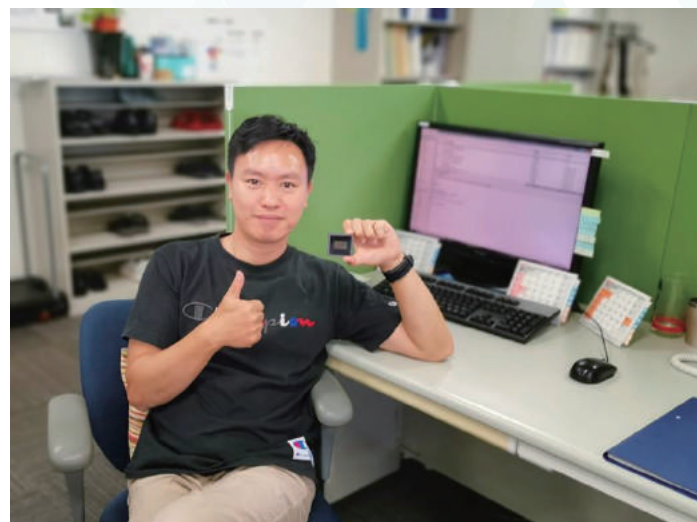
繆 良華 (ボク リョウカ)

奨学生時の大学：静岡大学工学部 博士 (工学)
 奨学生当時の世話クラブ：浜松西ロータリークラブ

① 奨学生時代を振り返って

静岡大学在学中より、国際ロータリー米山記念奨学生として、様々な奉仕活動に参加してきました。奨学期間終了後も、国際ロータリー第2620地区(静岡・山梨)米山校友会の理事や副会長として、学友と一緒に地域貢献活動を企画、実施、参加しております。具体的には富士山清掃活動、浜松防潮堤植林活動、柿田川湧水公園清掃活動、東北震災被災地復興支援などです。

東北復興支援活動では、被災地を訪問し、犠牲者の慰霊も行ないました。国際協力と国際貢献活動にも参加し、世界ポリオ撲滅推進活動(End Polio)の募金、スリランカの貧しい子供達へ文房具と医療器具を寄贈プロジェクトも実施しました。本年度の取り組みは「モンゴルの子供にも夢の絵本を贈る」です。



② 今の仕事内容

2016年4月、株式会社ブルックマンテクノロジーに就職し、回路設計技術者として従事しております。職務の内容はイメージセンサの集積回路の設計業務です。開発実績例として、NHK 技研・静岡大学ブルックマンテクノロジーで共同開発を行ったスーパーハイビジョン 8K イメージセンサを挙げさせていただきます。2020年東京オリンピック・パラリンピックにて使用される8K放送用カメラのセンサーとして搭載されることが決まり、誇りに思っております。

③ 将来の夢

今後は、これまでの私の研究や実績などをさらに活かせる機会を頂くことで誠に微力ではありますが、日本企業の一員として、日本経済にも貢献していきたいと考えております。また、ロータリー精神を学び、これまでの活動をふまえて、ロータリーの理想とする国際平和の創造と維持に貢献したいと思っております。



委員長からの一言：4月からの新奨学生の面接を12月に行い、受け入れは新規15名を予定しております。ぜひ世話クラブ受け入れにご協力ください。

