



2019～20年度テーマ

中村ロータリークラブ

例会記録 (2019～2020)

会長/加 持 誠 司
 幹 事/川 村 公 彦
 会報委員長/今 西 務

創 立/昭和38年10月 2 日
 例会日/水曜日 12：30～13：30
 例会場/新ロイヤルホテル 四万十
 事務所/四万十市中村小姓町46番地 中村商工会館2F
 TEL 0880-35-4551 FAX 0880-35-4553
 ●ホームページ <http://www.nakamura-rc.com/>

週報 No.2608

第2739回 令和元年10月29日 (曇り)

本日のプログラム：幡多3クラブ合同例会 (米山奨学生スピーチ)
 11月6日(水)：大島浩輔ガバナー公式訪問 (四万十RC合同例会)
 11月13日(水)：ゲストスピーチ

幡多3クラブ合同例会 (米山奨学生 レ ティ フィエン様を迎えて)

【会長挨拶】 岡本四万十RC会長

・皆さんこんにちは。本日は米山奨学生を迎えての3クラブ合同例会です。レ ティ フィエン様とカウンセラーの高知東ロータリークラブの大川内孝典様ようこそお越しくできました。今日の挨拶をベトナム語とする予定でしたが止めます。日本で学んでベトナムへ帰って、両国の架け橋となって頂けるようお願いいたします。



【奨学生ご紹介】 大川内孝典 (高知東RC)

高知東クラブ、カウンセラーの大川内です。奨学生のレ ティ フィエンはベトナム出身で、現在、高知工科大学の2年生です。大学では英語での会話が多いそうで、スピーチの日本語が解りにくいかと思いますがよろしくお願いたします。



岡本四万十 RC 会長



カウンセラーの大川内孝典様 (高知東 RC)



【本日のプログラム】 米山奨学生スピーチ レ・ティ・フィエン様



皆様こんにちは。私は昨年ベトナムの首都ハノイから来ました。現在は、高知工科大学博士2年生です。本日は「ベトナムの紹介と日本の生活」についてスピーチします。

まずは自己紹介します。私の趣味は旅行が大好きでシンガポール、マレーシア、カンボジア、韓国など行きました。そして料理も大好きです。日本ではお寿司と豆腐が好物です。

ベトナムの面積は331,200 km²で、日本の0.88倍の広さの南北に長い国です。総人口約9,073万人のうち、北部の首都ハノイ市に人口約700万人、南部ホーチミン市に人口約800万人が住んでいます。

ベトナムには8つの世界遺産があります。

文化遺産では、16世紀に栄えた港町「ホイアンの古い町並み」、ベトナム最後の王朝グエン朝の首都「フエの建造物群」、7世紀から13世紀にかけて栄えたチャンパ王国を今に伝える「ミーソン聖域」、とてもローカルで未開発の「胡朝の城塞」、「ハノイのタンロン皇城の中心区域」などです。

自然遺産では、海の中から奇岩がそびえ立つ「ハロン湾」、アジア最古のカルスト地帯で世界最大の洞窟のある「フォンニャ＝ケバン国立公園」です。複合遺産では、陸のハロン湾とも言われる「チャンアンの景観複合体」です。

ベトナムの食文化は大きく3つに分かれます。「北部地方」はさっぱり風味です。「中部地方」は、ちょっとしょっぱい感じです。「南部地方」は甘くて辛いです。

私は、ベトナムの4000年前からの伝統料理「パンチョン」が得意です。材料はモチ米、青豆、豚肉、ペッパーなどです。

続きまして、私がなぜ日本に来たかを説明します。私は子どもの頃から日本のアニメが大好きでした。特にドラエモンや名探偵コナンなどに夢中になりました。それから日本文化をもっと知りたくなり、5年前に名古屋大学院国際開発研究科に入学しました。お琴や生け花、そして忍者や鵜飼など大変面白かったです。

現在、高知工科大学で農村地域での帰還移民の影響を特定することについて研究しています。

また、ロータリークラブの皆様には大変お世話になっています。米山奨学生となり、日本語を勉強するようになりました。そして様々な国から来た先輩から多くの事を学んでいます。

本日はありがとうございました。



お礼のこたば

宿毛RC 小栗 学会長

レ・ティ・フィエンさん、世話クラブ、高知東クラブの大川内様、本日はご苦労様でした。これからも益々のご活躍をお祈りしています。また、岡本四万十クラブ会長のベトナム語、上手でしたよ。

中村RC 加持誠司会長

レ・ティ・フィエンさん、高知東クラブの大川内様、本日はありがとうございました。国の正式名称はベトナム社会主義共和国です。1960年代、大変不安定で不幸な時代を経てきました。現在、アジアでも非常に活力ある国となっています。今後、ベトナムの益々の発展を望むと同時に、日本と仲良くしていけたらいいと思います。フィエンさんにはその架け橋となってください。

本日は、四万十クラブの皆様には大変お世話になりました。ありがとうございます。



スライドで説明するフィエンさん

