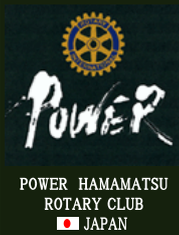


国際ロータリー第2620地区
静岡第5グループ



週報 パワー浜松ロータリークラブ

小さな歯車 地球を回す

RI 会長 ゴードン R. マッキナリー / 第 2620 地区ガバナー 中村皇積 / 会長 伊藤勝人 / 幹事 土屋公良
〒430-7733 浜松市中区板屋町 111-2 オークラクトシティホテル浜松内 Tel:053-452-0800
Email:info@power-hamamatsurc.jp http://www.power-hamamatsurc.jp
創立：2002年10月22日 認証伝達式：2003年4月29日 スポンサークラブ：浜松中RC



第971回例会3月26日(火)AM7:30~8:30

- 会場：オークラクトシティホテル浜松 3階 チェルシーの間
- 司会：高部光司 小田木基行
- 点鐘：伊藤勝人 ■週報：鷺津有一
- ロータリーソング：「奉仕の理想」
- ゲスト：米山記念奨学生 ヤオ ファンボさん
- ビジター：鈴木邦彦様（袋井 RC）

出席報告/スマイル報告

会員数 70 名 (内出席免除会員 1 名)
出席数 47 名 出席率 68.1%

スマイル提出者氏名掲載
加藤恵司

会長挨拶

先週、天皇皇后両陛下が能登半島地震の被災地、輪島や珠洲市を訪れて、被災状況の視察や被災者のお見舞いをされている報道を見ました。現状はまだまだ大変な思いをされている方が多いことがよくわかります。

そんな中、北陸新幹線の「かがやき、はくたか、つるぎ」などが福井まで開通したところに、北陸応援旅行割の支援も重なり、ホテルが取れないほどの予約が殺到しているようです。これを機に北陸の復興が少しでも早く成り立つことを願うばかりです。

新幹線と言えば、先日テレビでエッセイストの阿川佐和子さんが、JR 東海の新幹線「のぞみ」の名前についての話をされていました。その当時、阿川さんは新型新幹線の名称選考委員に任命され、その時お父様から「日本国鉄の列車の名前は歴代全て、大和言葉で付けられてきたんだよ」との話を聞いていたそうです。JR 東海の会議の中では、「きらら、エース、つばめ」等の候補が挙がっていたようですが、JR 側では「きぼう（希望）」に内定していたようでした。

会議が終わり、帰り際、阿川さんは何気なく、「希望」は大和言葉では「のぞみ」と言うのですよね、と言って帰られたそうです。

後日の発表で「のぞみ」に決まりました、と報道された時にはビックリして「お父さんから大和言葉を聞いていなければ、「のぞみ」という言葉は出なかった。」と話をしていました。

私は仕事上、「大和言葉」には大変良い印象を持っていますが、我がパワーが誇る新進気鋭の作家、鈴木矢紘先生は大和言葉をどんな風に捉え、感じるのか、ぜひお話を伺ってみたいですね。

最後になりますが、本日は袋井ロータリークラブから鈴木邦彦様がメーキャップにお越しくださいました。ありがとうございます。ぜひごゆっくりお過ごしください。それでは今日も宜しくお願いいたします。



幹事報告

前週から浜名湖花博がスタートしました。3/23(土)に第2会場となる浜名湖ガーデンパークにて、花のリレーメンバー30名によるマーガレットの花苗植栽をしてまいりました。こちらは4/6開園です。植栽場所はモネの睡蓮池手前辺りです。ぜひ可憐な花を探しにお出かけください。伊藤会長、冷たい雨の中お疲れ様でした。

3/31(日)にフラワーパーク朝例会を行います。詳細は公共イメージ・ロータリー情報委員会より報告があります。万が一中止の場合は前日にオールパワーでご連絡します。桜、開花しているでしょうか。今から楽しみです

最後に残念なご報告となりますが、今月末を以て退会される方が3名おられます(藤田浩基さん…転勤 市川正良さん…定年退職 服部和伸さん…体調不良)本日この後の理事会にて承認をいただく予定です。寂しい気持ちでいっぱいです。この後、藤田さんと市川さんからご挨拶をいただきます。以上幹事報告でした。



委員会報告

■ 公共イメージ・ロータリー情報委員会 町田拓郎

3月31日は、フラワーパーク例会です。7:45 正門ゲート前集合
クラブのブルゾン着用をお願いします。
駐車場代 200 円は、各自ご負担ください。
年間パスポートをお持ちの方は忘れずにご持参ください。
お弁当・飲物の提供はございません。



議事

■ 米山記念奨学生 ヤオ・ファンボ君スピーチ

皆さんおはようございます！
今日は私がスピーチをすることになりましたが、テーマは私の自己紹介です。
私のスピーチは5つの側面から構成されています。



まずは自己紹介ですが、
私の名前は姚方勃(YAO やお FANGBO ふあんぼ)、姚(YAO やお)は私の姓です。
それは古い姓です。私は 1994 年 8 月生まれ、今年 29 歳です、家族の一人っ
子です、中国河南省洛陽市で生まれました。私の専攻は環境エネルギーシステムです。
私の趣味はバスケットボール、テニス、旅行、読書です。

第二部は個人的な研究の紹介です。

現在、石炭、天然ガス、石油の過剰使用が地球規模の気候変動を引き起こしています。太陽エネルギーや風力エネルギーなどの再生可能エネルギーの開発が注目を集めています。

再生可能エネルギーのほとんどは電気の形で節約されます。したがって、電気化学貯蔵システムは非常に重要です。スーパーキャパシタは高速ストレージ機能と強化されたサイクル安定性を備えています。スーパーキャパシタには大きな可能性があります。

この車は車の動力としてスーパーキャパシタを使用しています。

スーパーキャパシタは、エネルギー効率が高く、大量の電力を瞬時に供給できるため、広く使用されています。青い部分はスーパーキャパシタに属しており、出力は高いもののエネルギーが低いことがわかります。私たちの研究は、スーパーキャパシタの性能を向上させ、新しい電極材料を開発することです。

現在、私の研究の1つは、特別な方法でグラフェン材料を調製することであり、現在、グラフェン電極材料のサイズを小さくして、電極材料と電解質の間の接触を促進し、同時に転送速度を高速化しています。スーパーキャパシタの性能が大幅に向上しました。現在、この研究は日本特許を申請し、国際特許も申請中であり、SCI 論文も審査中です。

農業廃棄物もみ殻の利用研究も行っており、火力発電所から出るもみ殻灰残渣を後処理原料として利用しています。得られた炭素材料はスーパーキャパシタの電極材料として使用され、優れたエネルギー貯蔵容量が得られています。世界のもみ殻の生産量は年間 7 億 8000 万トンを超えていますが、もみ殻の経済的価値は非常に低いです。価値の低い製品を、より経済価値の高い電極材料に生まれ変わらせます。それは環境保護、資源利用、新エネルギー開発にとって非常に重要です。研究のこの部分は日本の特許を申請中です。

第三部は故郷の紹介です。

次に、ビデオを見て洛陽について詳しく学びましょう。

洛陽市は中国中部、河南省の西部に位置し、長い歴史を持っています。

洛陽市は略して「洛」と呼ばれ、古代には神都、洛邑、洛京と呼ばれ、今は洛陽市の常住人口は 707.9 万人です。洛陽は 5,000 年以上の文明の歴史、4,000 年以上の都市の歴史、1,500 年以上の首都の歴史を持ち、中国文明の発祥の地のひとつであり、シルクロードの出発点であり、隋と唐の大運河の中心地であり、歴史上 13 の王朝がここに首都を置きました。夏、商、西周、東周、東漢、曹魏、西晋、北魏、隋、唐、後梁、後唐、後晋の 13 の王朝の首都です。中国で最も早く設立され、最も長い歴史を持ち、最も多くの王朝が存在した首都です。

牡丹は中国の国花であり、洛陽牡丹は中国で最も有名で、古代の詩人は「牡丹だけは本当に国色で、花が咲く頃には都を動かす」と言いました。浜松フラワーパークに行ったら、牡丹が2輪ありました。

これは城壁で、唐の時代の武則天の遺跡をもとに復元された建物は、もともと皇居の門でした。

これも唐の時代の遺跡を復元した建物で、武則天時代に建てられ、当時は世界一の高さの建物でした。

その後、落雷によって破壊してしまいました。

龍門石窟は北魏の時代に掘られ始め、唐の時代に栄え、清の末期に終わりました。10以上の王朝にわたって1,400年以上にわたって建設されてきた、世界で最も長い洞窟のひとつです。現存する洞窟には2,345個の龕と11万體以上の彫像があり、建設には多数の彩色画が使用されましたが、そのほとんどが現在では色褪せています。

中央の本仏は盧舎那仏で、武則天が自らの容姿や態度に倣って彫刻したものです。

こちらは龍門石窟の夜景です。

日本・奈良 東大寺

日本の光明皇后（こうみょうこうごう）は武則天を非常に尊敬していました。武則天皇后が洛陽に天堂を建立し、龍門石窟の奉賢寺に盧舎那仏の石像を彫ったというニュースは、仏教を求めて唐に渡った僧侶たちによって日本に伝わりました。その結果、奈良の東大寺が建立され、その中に「盧舎那仏」が祀られることになりました。

老君山は、老子が隠遁修行したとの伝説がありました。ここは道教で最も長い歴史を持つ山です。老子の思想は中国哲学の発展に深い影響を与え、無為に治すことを主張し、道教の祖です。彼の作品に『道德経』があります。

洛陽は古い建物だけでなく近代的な建物も多く、古代と現代が融合した街です。

第四部は中国文化の紹介です。

中国文化は広範囲にわたり、古くから存在しています。中国文化と言えば、次のようなことが考えられます。

一つ目は琴、棋、書道、絵画。琴では二胡、こげん、リュートを含みます。

次は棋です。これは中国のチェス、中国囲碁です。

次は書です。書では書道、篆刻を含む。これは筆墨紙すずりです。

オラクル、ゾン・ディンウエン、竹スリップ、糸綴じの本も含みます。

次は絵画です。風景画、花と鳥の絵、人物画を含む。

石のレリーフ画、敦煌の壁画も含む。敦煌の壁画はとても美しいです

次は中国演劇です。これは京劇と京劇の顔譜です。

これは川劇の変顔と川劇の噴火です。黄梅戯、影絵芝居も含みます。

次は中国建築です。

これは万里長城と牌坊（はいぼう）です。万里の長城はとても有名です。

これは紫禁城（しきんじょう）と頤和園（いわえん）です。そこは皇帝が住んでいた場所と王室の庭園です。

ポタラ宮（ポタラきゅう）、平遥古城（へいようこじょう）です。ポタラ宮（ポタラきゅう）はラサにある非常に壮麗な建物です。

喬家大院（チャオジャダージュエン）、拙政園（せつせいえん）です。それぞれ中国北部と南部の建築的特徴を表しています。中国北部の建物はより荘厳であり、南部の建物は景観のレイアウトにもっと注意を払っていることがわかります。

これは天壇と白馬寺です。白馬寺（はくばじ）は私の故郷洛陽にある中国最初の仏教寺院です。

次は中国医学です。

中国医学では中医（ちゅうい）、漢方薬を含みます。

本草綱目（ほんぞうこうもく）と千金方（せんきんほう）も含みます。

次は中国民芸です。剪紙（せんし）、凧を含みます。

中国刺繍（ちゅうごくししゅう）、チャイニーズノットも含みます。中国刺繍（ちゅうごくししゅう）は素晴らしいです。土偶、しん粉細工も含みます。

次は民俗です。エチケット、結婚式を含む。これは葬礼（そうれい）、祭祀（さいし）です。

これは門神（もんしん）、年画（ねんが）です。これは爆竹、水餃子（すいぎょうぎ）です。

中国人は新年が来ると準備しなければならないのは、門神、門神、爆竹、水餃子などです。

中国の四大発明は紙、印刷、羅針盤、火薬です。

次は漢字と中国語です。漢字、中国語

ようこそ・いらっしゃいませ！中国語で「歓迎」を言う。

こんにちは！中国語で「你好」を言う。

おはようございます！中国語で「早上好」を言う。

こんばんは！中国語で「晚上好」を言う。

すみません。中国語で「对不起」を言う。

第五部はクラブ活動への参加です。

2023年4月には静岡市で奨学生入学式が開催され、加藤会長と諸星さんが出席しました

クラブ内では、奨学生のスピーチやクラブの草刈りイベントへの参加など。皆様には歓迎会を開催していただき、大変お世話になりました。

伊藤会長が会社で着物と浴衣の違いを教えてくださいました。同時に、武士の刀についての知識も学びました。伊藤会長から浴衣をプレゼントしていただきました。

以上です。ありがとうございました。