

富山みらいロータリークラブ

WEEKLY REPORT



国際ロータリー第 2610 地区

2025. 3. 11 発行

No. 32

創立 1997. 6. 4

承認 1997. 6. 18

2024-2025 年度 R I テーマ “ The Magic of Rotary “

～ ロータリーのマジック ～

第 1265 回 例会の記録

2025年3月4日(火) 例会場 オークスカナルパークホテル富山2階 鳳凰東の間

司 会 遠藤 S A A
開 会 点 鐘 森口 会 長
ソ ン グ 「君が代」「奉仕の理想」
四つのテスト唱和 森口 会 長
ゲ ス ト 紹 介 米山奨学生 陳 巧恩 さん
国際青少年受入学生
Oakley Britton Glenda PAUL さん



米山奨学生 陳巧恩さん
ご挨拶



オークリーさん、ご挨拶
当日は17歳のお誕生日でした
おめでとうございます！

ビジター紹介 本谷 博幸 会員 (富山南)
会 長 挨拶 森口 会 長
R財団寄付認証授与 青山 会 員

(第4回マルチプル・ポール・ハリス・フェロー)

三浦 会 員、遠藤 会 員、藤田 会 員

(ポール・ハリス・フェロー)

皆出席表彰 黒田 会 員 (1年)
誕 生 日 祝 品川 会 員 夫 人 (3月4日)
戸田 会 員 夫 人 (3月10日)



R財団寄付認証を授与された方々



皆出席表彰の
黒田 会 員

結 婚 記 念 日 祝 鍋谷 会 員 (3月10日)

出 席 報 告

【総員数：85名】

※()内はメーキャップ

当 日 (3 月 4 日)	58 (5) / 85	出席率 68. 24 %
前々回 (2 月 17 日)	62 (8) / 85	出席率 72. 94 %

幹 事 報 告

杉本幹事より

- ・4月8日(火)に行われる富山西 RC 合同観桜会、およびゴルフ大会について
- ・3月のロータリーレートについて (1ドル150円)

諸 事 連 絡

翠田ガバナーノミニーより

- ・3月2日(日)に行われた2025-26年度地区チームラーニングセミナーの報告

卓 話

米山奨学生 陳 巧恩 さん 「私の『2024年度の漢字』」

閉 会 点 鐘

森口 会 長

本日 第1266回例会プログラム

2025年3月11日(火) 於：オークスカナルパークホテル富山2階鳳凰東の間

京セラドキュメントソリューションズジャパン株式会社

吉川 浩彰 氏による卓話

「情報セキュリティ対策の必要性」

◆ 米山奨学生 陳 巧恩 さんによる卓話 ◆



「 私の『2024年度の漢字』 」

<p>私の『2024年度の漢字』</p> <p>2024</p> <p>米山奨学生 富山大学大学院 修士2年生 陳 巧恩 (チン コウオン)</p>	<p>自己紹介</p> <p>チン コウオン ドラ 陳 巧恩 (Dora)</p> <p>出生年月日: 1995/5/2 出身地: 台湾、台北 趣味: ドラマ鑑賞</p> <p>2018-2018 中国医薬大学 薬学部 薬学科 2018-2023 薬剤師 2024 富山大学大学院 和漢医薬学総合研究所 神経機能学領域</p>	<p>なぜ日本なのか</p> <ul style="list-style-type: none"> 中薬の効果を強く実感した。 日本の薬局やドラッグストアでは様々な漢方薬が買える。 <p>中薬 = 漢方薬</p> <p>日本に留学することを決めた</p> <p>なぜ富山なのか</p> <ul style="list-style-type: none"> くすりの富山 富山大学 和漢医薬学総合研究所 神経変性疾患 <p>富山大学大学院 医薬理工学環 応用和漢医薬学プログラム 和漢研 神経機能学領域 修士2年生</p>												
<p>今年の漢字</p> <p>世の中で起きた出来事や流行、社会動向。年末の締めくりに“ゆく年”へと思いをさせる「今年の漢字」。一年一年を漢字一字に込めて、語り合い学びを深めながら“くる年”へと伝えていく、いわば記憶の資産です。</p> <p>毎年年末に全国からその年の世相を表す漢字一字を募集し、最も応募数の多かった漢字を「今年の漢字」とする。</p> <p>2024年</p> <p>金</p> <p>日本漢字能力検定協会「今年の漢字」より</p>	<p>私の今年度の漢字</p> <p>積</p> <p>人生初めての体験</p> <p>人生経験値</p>	<p>今年度の代表的なエピソード</p> <p>積</p> <p>① 学業 ② 就職活動 ③ 米山奨学生</p>												
<p>① 学業</p> <p>アルツハイマー病による脳内神経回路の破綻</p> <p>健康な脳: Dendrite (Receiving Signals), Axon (Transmitting Signals), Neuron</p> <p>アルツハイマー病(AD)脳: 軸索再伸長 (Axonal Regeneration), アミロイドベータタンパク (Aβ plaques), ショートヘアータンパク (SH2 proteins)</p> <p>アルツハイマー病では、脳の神経細胞間にAβと神経線維変化(NFT)が異常に蓄積し、神経回路が破綻し、認知障害に至る。しかし、萎縮した軸索が再伸長するのは非常に困難である。→現在の治療法では軸索再伸長はできないため、進行を遅らせるにとどまっている。</p>	<p>① 学業</p> <p>我々の取り組む新たなアルツハイマー病治療戦略</p> <p>当ラボの治療戦略—神経回路の再生</p> <p>神経細胞の軸索を再伸長させる薬物の探索</p> <p>損傷した神経回路を再構築することにより、AD患者の認知障害を改善する薬物の開発、根本的な治療方法の確立を進めている。</p>	<p>① 学業—新しい研究テーマ</p> <p>テーマ①: アルツハイマー病治療薬の開発研究</p> <p>テーマ②: 軸索再伸長バイオマーカーの探索</p>												
<p>① 学業—新しい研究テーマ</p> <p>アルツハイマー病の診断用バイオマーカー</p> <p>NFT (Neurofibrillary tangle), Aβ (Amyloid beta), Neurofilament light chain (NFL), Axonal Degeneration</p> <p>Pathology In CSF: Aβ₄₂ Concentration, Total Tau (t-Tau), Hyperphosphorylated Tau (p-Tau)</p> <p>Ratio of Aβ₄₂/40</p> <p>In CSF In Plasma: NFL Level</p>	<p>① 学業—新しい研究テーマ</p> <p>アルツハイマー病の診断用バイオマーカー</p> <p>アルツハイマー病の病理や神経変性を評価するための多くのバイオマーカーが使われている。→一方で、軸索再伸長に関連するバイオマーカーはまだ確立されていない。</p> <p>Pathology In CSF: Total Tau (t-Tau), Hyperphosphorylated Tau (p-Tau)</p> <p>In CSF In Plasma: NFL Level</p>	<p>① 学業—新しい研究テーマ</p> <p>軸索再伸長</p> <p>血漿中 Level ↑ 軸索再伸長に関するバイオマーカー</p>												
<p>① 学業—新しい研究テーマ</p> <p>軸索再伸長</p> <p>血漿中 Level ↑ 軸索再伸長に関するバイオマーカー</p> <p>研究の意義と目的</p> <p>脳画像技術は発展しており、脳の神経束を可視化する技術も使われている。しかし、脳の軸索を詳しく観察することはできず、その効果には限界がある。もし、軸索再伸長に関するバイオマーカーとして分子が確立されれば、血液検査によって、客観的な証拠を提供できる可能性がある。これにより、他のバイオマーカーや画像診断の結果と組み合わせることで、患者の回復状況をより正確に判断できるようになる。</p>	<p>① 学業—学会ポスター発表</p> <p>NEURO2024 @福岡</p>	<p>① 学業—学会ポスター発表</p>												
<p>① 学業—修士論文</p>	<p>① 学業</p> <p>新しい研究テーマ 学会ポスター発表 修士論文</p> <p>積 新しい研究テーマに取り組み、学会発表や修士論文を通して、研究に対する粘り強さを積み重ねる。</p>	<p>② 就職活動</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>台湾</th> <th>日本</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>就職活動の時期</td> <td>卒業後に就職活動を始めるのが一般的 ・ 適年採用</td> <td>・ 在学中 (卒業1年-2年前) に就職活動を開始し、卒業前に内定を得るのが一般的 ・ 新卒採用</td> </tr> <tr> <td>資料</td> <td>履歴書 学歴・職歴 自己紹介</td> <td>履歴書 学歴・職歴 エントリーシート</td> </tr> <tr> <td>面接</td> <td>面接回数: 1-2回 技術試験(?)</td> <td>複数回の面接 WEBテスト (基礎能力検査、適性検査)</td> </tr> </tbody> </table>		台湾	日本	就職活動の時期	卒業後に就職活動を始めるのが一般的 ・ 適年採用	・ 在学中 (卒業1年-2年前) に就職活動を開始し、卒業前に内定を得るのが一般的 ・ 新卒採用	資料	履歴書 学歴・職歴 自己紹介	履歴書 学歴・職歴 エントリーシート	面接	面接回数: 1-2回 技術試験(?)	複数回の面接 WEBテスト (基礎能力検査、適性検査)
	台湾	日本												
就職活動の時期	卒業後に就職活動を始めるのが一般的 ・ 適年採用	・ 在学中 (卒業1年-2年前) に就職活動を開始し、卒業前に内定を得るのが一般的 ・ 新卒採用												
資料	履歴書 学歴・職歴 自己紹介	履歴書 学歴・職歴 エントリーシート												
面接	面接回数: 1-2回 技術試験(?)	複数回の面接 WEBテスト (基礎能力検査、適性検査)												

<p>② 就職活動</p> <p>感情管理 日本語スキル マナー</p> <p>積</p> <p>就職活動を通じて、自己表現の大切さと心の整理の方法を学んだ。また、面接やエントリーシートの作成を通じて、日本語スキルを磨き、面接マナーも身につけることができた。さまざまな経験を積み重ね、能力を積み上げることで、社会人としての意識を持ち、自分自身を成長させることができた。</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/4/6 ロータリー米山奨学生 オリエンテーション @金澤</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/6/4 富山みらい創立27周年記念家族懇親会</p>
<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/7/15 地区米山学友会第19回定期総会</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/9/7 米山卒業奨学生送別会</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/9/21 第64回富山まつり 「ポリオ根絶キャンペーン」</p>
<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/10/28 卓話発表 @大手町RC</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/10/28 卓話発表 @小矢部中RC</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>2024/12/7 米山奨学生 年末懇親会</p>
<p>③ 米山奨学生</p> <p>2025/2/15 米山奨学生修了式</p>	<p>③ 米山奨学生</p>	<p>③ 米山奨学生</p> <p>自己表現力 コミュニケーション力 文化理解</p> <p>積</p> <p>奨学生として卓話発表を重ね、日本語での表現力や人前での発表スキルを磨いてきた。また、イベントを通じてコミュニケーション能力を鍛え、人とのつながりを積み上げることができた。さらに、日本文化だけでなく、他国からの留学生との交流を通じて、多様な文化理解を積み重ねることができた。</p>

富山西 RC・富山みらい RC 合同観桜会、およびゴルフ大会のご案内

* 合同観桜会 日時：4月8日(火) 18時30分～ 例会・18時40分～ 懇親会

出欠締切りは
3月28日(金)です

場所：呉羽ハイツ 雅の間
会費：12,000円
アトラクションは富山を愛する女性ヴォーカルグループ
グラーヴァによる演奏です



* ゴルフ大会 日時：4月8日(火) 9時2分 IN OUT 同時スタート

出欠締切りは
3月18日(火)です

場所：呉羽カントリークラブ 立山コース
会費：3,000円



◆ 当クラブがホストですので、多くの皆様のご参加をお待ちしております

第9回理事役員会

1. 2月度収支報告
2. 2月7日(金) 第2回 IDM 収支報告
3. 4月8日(火) 富山西RC・富山みらいRC 合同観桜会予算案について
4. 4月8日(火) 富山西RC・富山みらいRC 合同観桜会ゴルフ大会予算案について
5. 5月27日(火) 夜間通常例会について

*すべて承認されました

ニコボックス

- ・オークリーさん、誕生日おめでとうございます 杉本さん
- ・妻の誕生日祝いをいただき 戸田さん・西尾さん
- ・妻の誕生日祝い、ありがとうございます 布目さん
- ・結婚記念日祝い、ありがとうございます 保田さん
- ・理事会欠席と早退のおわび 三浦さん
- ・早退申し訳ありません 小林さん

3月・4月の行事予定

- | | | |
|----------|------------------------------|--------------------|
| 3月15日(土) | 地区大会1日目・指導者育成セミナー | 於：黒部市芸術創造センター セレネ |
| | RI 会長代理御夫妻歓迎晩餐会 | 於：宇奈月温泉延楽 |
| 16日(日) | 地区大会2日目 | 於：黒部市国際文化センター コラーレ |
| | 大懇親会 | 於：黒部市総合体育センター |
| 18日(火) | 佐藤幸博会員による卓話 | 於：2階鳳凰東の間 |
| 25日(火) | クラブ指定休日 | |
| 30日(日) | 会長エレクト研修セミナー | 於：ホテル日航金沢 |
| 4月1日(火) | 自衛隊富山地方協力本部 本部長 宮内 雅也 氏による卓話 | 於：4階翠鳳 |
| | 例会前、理事役員会 | 於：4階檜 |
| 8日(火) | 富山西RC・富山みらいRC 合同観桜会 | 於：呉羽ハイツ |
| | 富山西RC・富山みらいRC 合同観桜会ゴルフ大会 | 於：呉羽カントリークラブ |
| 15日(火) | 伊藤隆行会員による卓話 | 於：2階鳳凰東の間 |
| 20日(日) | 次年度のための地区研修・協議会 | 於：根上総合文化会館タント |
| 22日(火) | 藤樫麻美会員による卓話 | 於：2階鳳凰東の間 |
| 29日(火) | 法定休日 | |

お知らせ

○ 例会変更

- 3月24日(月) 富山シティーRC チャーターナイト記念懇親会【オクスカハ[®]-ホテル富山】9:30~13:30
31日(月) 富山大手町RC 観桜会【ANAクラウン[®]プラザ[®]ホテル富山】15:30~19:30

- ニコボックス累計金額 243件 904,847円
○ 米山記念奨学会寄付金 11件 8,700,000円 (特別寄付金累計金額 37,910,681円)
○ R財団寄付金 0件
○ ロータリー適用相場のお知らせ 1ドル 150円

例会日：火曜日
12時30分
例会場：オクスカハ[®]-ホテル富山

事務局：〒930-0858 富山県富山市牛島町11-1 オクスカハ[®]-ホテル富山 5F
TEL・FAX (076) 441-2824 事務局携帯電話 090-5683-3660
E-mail: info@toyama-mirai.net
URL: <http://www.toyama-mirai.net>