

2024年 4 月 4 日 第2558回例会
4 月第 1 例会

RI会長テーマ: Create Hope in the World
「世界に希望を生み出そう」

本年度会長テーマ Build FUTURE
「50年の過去に感謝し、50年先の未来を築こう」

「環境月間」

◆ 会長時間 ◆

諏訪(浩)会長

【環境月間によせて】



4月は国際ロータリーが定める「環境月間」です。また、4月22日は、地球の環境保護への支援のため定められた「アースデイ」です。RIは2020年6月の理事会で、「環境の保全」という新しい重点分野を追加し、ロータリーの重点分野は、平和構築と紛争予防、疾病予防と治療、水と衛生、母子の健康、基本的教育と識字率向上、地域社会の経済発展、そして環境の7つになりました。

かけがえのない環境を保護して持続可能性を高め、天然資源を保護、保全するため、私たちロータリアンはクラブでプロジェクトを立ち上げ、ロータリー財団の補助金を利用して、世界に変化をもたらすことが期待されています。過去5年間で、環境保護に充てられたロータリー財団のグローバル補助金は1,800万ドルにも上ります。

具体的にどんなプロジェクトがあったか、My Rotaryの「ロータリーショーケース」でたくさんの事例が紹介されています。多くはフィリピンやインド、メキシコ、ベネズエラ、コスタリカなどですが、お隣の韓国は2件、アメリカも2件ありましたが、残念ながら日本での事例はゼロでした。

参考までに、アメリカのプロジェクトを紹介します。ジョージア州カントンの水道局が始めた、リサイクル素材を使って給水塔の計画、設計、建

設を行うコンテストには、150名の中学生が参加していますが、地元のロータリアンたちは彼らに協力し、また、きれいな水の重要性を促進する環境プログラムを提供しています。

また、イリノイ州エルジンでは、地元の自然保護区でロータリアン10名とその家族が3時間かけてゴミ拾いをしています。

これらはグローバル補助金を使った大きなプロジェクトではありませんが、ここ日本においても、結構身近なところにニーズがあるかもしれないと思わせる、地域密着型のプロジェクトでした。

当クラブは90名の会員を有する大きなクラブの一つです。大規模クラブの多くは積極的に活動してグローバル補助金を利用したプロジェクトをいくつも実施していますが、残念ながら当クラブはグローバル補助金を利用したことが一度もありません。まずは身近なニーズに目を向け、さらに、My Rotaryや知り合いのロータリアンたちとの会話から外に広がる世界、グローバル補助金を活用したプロジェクト例について学び、積極的なプロジェクト推進を期待したいものです。

最後に、環境月間から離れますが、4月24日から始まる1週間は「世界予防接種週間」です。ロータリーが最優先項目として取り組んでいるポリオ根絶に大きく貢献できると思われる、新型のポリオワクチンが昨年12月にWHOから承認され、より多くの子どもたちがポリオによる悲惨な麻痺から守られるようになったことを申し添えます。

● 会務報告 吉田(大)幹事

※例会終了後、4階「アマリス」において4月定例理事会を開催いたしますので、理事会メンバーは出席願います。

● 委員会報告

※ プログラム・出席委員会

出席報告 大地君

本日(4月4日・木曜日)

会員数 91名 出席者 73名

欠席者 18名 ご来客 0名

ご来賓 2名 ゲスト 0名

計 75名

4週前の例会2024年3月7日・木曜日

出席率 100%



※ 職業奉仕委員会 吉田(浩)委員長

新会員企業従業員例会招待について

● 会員記念日

🌸 4月お誕生日おめでとうございます。

(6名)

斉藤君 南條君 平原君

八條君 西原君 笹野君



● スマイルボックス SAA 村上(健)委員長

部谷君

広島経済レポート(青)4月4日号、経済レポート(赤)4月2日号ともに『株ひろぎんホールディングスは広島銀行本店 仮店舗跡地に「ひろぎんキャリア共創センター」が完成し、3月25日に竣工式を開き4月から開業した』と掲載されていました。

ひろぎんグループの研修に使うほか、ひろぎんヒューマンリソースのクライアント企業の

研修、職業訓練、転職希望者・求職者へのキャリアカウンセリングの場としても利用するそうです。

香川(基)君

中国新聞4月2日号に『福屋はオリジナルの冷凍ギョーザ「餃子としあわせ」を発売した』と掲載されていました。

体にやさしいギョーザをコンセプトに広島県産食材で作り、顧客の投稿などから見つけた地元産品を紹介するウェブサイト「ララいいもの広島」を開設。冷凍餃子は消費者を交えて開発した初めての商品だそうです。



諏訪(登)君、諏訪(浩)君、村上(健)君

本日から食事時間のBGMを変更させていただきました。

音源は、ポール・トガワ・カルテット(1957年録音)ポール・進・トガワ・ジャズバンドマスターのアルバムを使用させていただいております。ポール・進・トガワさんは、なんと諏訪(登)君と同じ祖父母を持つ従兄さんです。広島市出身の祖父母は戦前にカリフォルニア州に移住し、成功されたそうです。

諏訪(登)君からは、昨年の夏からこの音源を使用してみても、提案をいただいていたにも関わらず大変遅くなり申し訳ありません。私村上(健)、出宝いたします。

よろしければ諏訪家の方々、出宝いただけますと幸いです。

● 卓話予告

日時	テーマ
4/18(木)	「相続登記の義務化について」 田川 昭夫 君

卓話

広島市西部子ども療育センターの役割となぎさ園の紹介



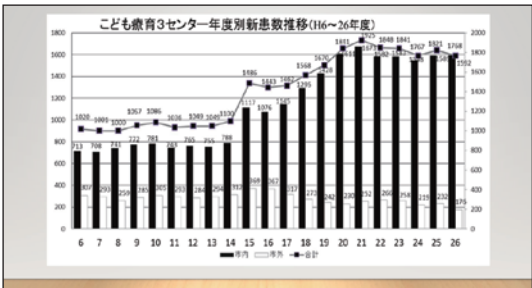
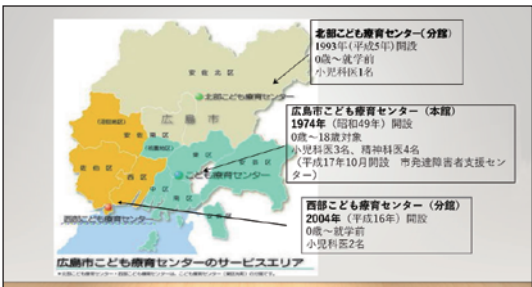
広島市西部子ども療育センターなぎさ園
園長 水野 真理子 氏

広島市の発達支援

広島市西部子ども療育センター
所長 坪倉 ひふみ

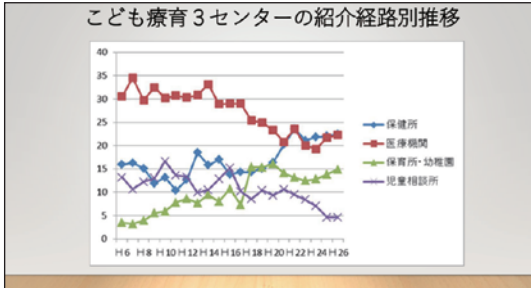
	広島市	政令指定都市 平均	全国平均
総面積	905.4km ² (8区)		
総人口	1,185,656人		
人口密度(1km ² 当たり)	1,309人	3,751人	336.6人
出生率(人口1000対)	9.0	8.5	8.2
年少人口割合(0~14歳)	14.3%	13.3% [※]	12.9%
財政力指数	0.82	0.84	0.47
歳入予算額(人口1人当たり換算)	11,821億円 (997,000円)		

(出生率：H26年度、財政力指数：H25年度、歳入予算額：平成27年度税額、
※：平成25年度末、他はH26年1月の人口推計より)



子ども療育3センターの総新患者数に占める発達障害児の数(%)の推移

年度	総新患者数	発達障害児数(%)
16	1443人	762人(52.8%)
17	1452人	856人(59.2%)
18	1658人	989人(63.1%)
19	1670人	1067人(63.9%)
20	1841人	1198人(65.1%)
21	1925人	1304人(67.7%)
22	1848人	1227人(66.4%)
23	1841人	1264人(68.7%)
24	1757人	1241人(70.2%)
25	1821人	1365人(75.0%)
26	1768人	1365人(77.4%)



広島市西部子ども療育センター
なぎさ園の紹介

広島市西部子ども療育センター
なぎさ園 園長 水野 真理子

なぎさ園(福祉型児童発達支援センター)の概要

療育目標

子どもの健康・生活・発達に視点をあて、一人ひとりが豊かに育ち、また、地域社会でその子らしく生活が送れるように、次のことを目指して療育を進めている。

- 命を輝かせていく
- いつでも どこでも だれとでも 生活する
- 豊かな感性を持ち、自分の思いを表現できる
- やりたいこと したいことをいっしょにしている
- 自分も 友だちも 大好きになる

定員 80名

- 知的障害児クラス (入園には療育手帳(又は身体障害者手帳)が必要)
- 肢体不自由児クラス

通園形態

- ・1年目は親子通園
- ・2年目以降分離保育・単独通園

職員

園長 副園長 保育士
理学療法士 (PT) 言語聴覚士 (ST) 作業療法士 (OT) 看護師

なぎさ園つばめ (10名/1日) 発達障害児対応クラス

児童発達管理責任者1名 指導員1名 心理療法士1名 言語聴覚士1名

(なぎさ園 毎日通園)の日課

時間	流れ
9:30	登園(通園バス・自主) 身辺整理・排泄 自由遊び(園庭・室内)
10:10	片付け・体操
10:20	入室・水分補給 朝のついで 既定遊び 排泄・給食準備
11:20	給食
12:20	排泄・着替え 午睡・休息
13:50	めざめ・着替え・排泄 水分補給・遊び お帰りのついで
14:30	降園(通園バス・自主)



広島市西部子ども療育センターなぎさ園
作業療法士 山根 良子 氏

子どもたちの 笑顔広がる贈り物

~広島西ロータリークラブとのつながり~

ぼくら 私たちは電動車いすやどんどこに乗って自分たちでたくさん動きました
スパイダーで自由に動いたよ
たくさんの「やったよ!」を感じる事ができました。

“電動車いす”や“どんどんいこう”のおかげで
自分の力で好きなところに行けて嬉しいよ

<どんどんいこう>

私は運動会でお母さんのところまで
自分で行ったよ！！



ひとりで好きな所に行けるって本当に嬉しいな

なぎさ園の中でもたくさん動いたよ！



電動車いすで練習したおかげで
今は自分の電動のいすで学校にいけるようになったよ！

5年前のなぎさ園時代

私は電動車いすで園の色々な所で遊んだり
お当番を頑張ったりしているよ



わたしは足で電動車いすを操作するのがとても得意だよ

運動会ではみんなの代表で
雨がやんだかを見に行ったよ



わたしはなぎさ園で
電動車いすを練習できたおかげで
小学校にも電動車いすを
持って行くことができます。

ロータリークラブの みなさんへ

<電動車椅子>



「電動車いす」や「どんどんいこう」のおかげで

なぎさ園での楽しい生活を送っています。

本当にどうもありがとうございます。

The SPIDERってなあに???

The SPIDER
(重力を軽減し姿勢制御を含む
環境に適応する経験をする治療機器)

- ・ 1993年 Norman Lozinski 開発
- ・ 日本では、びわこ学園医療福祉センター
- ・ P T 高嶋純一氏が導入



- ・ 身体から外に向かって貼られたゴム紐が蜘蛛の巣のように見える
ところからついた名前で、構造は身体に装着する留め具付きベルト
と弾力性の異なるゴム紐とを固定するための支柱もしくは棒か
ら 成り立っている

The SPIDER
(重力を軽減し姿勢制御を含む環境に適応する経験をする治療機器)

- ・ 身体の弱い部分をサポートしながら筋肉や関節内にある固有受容器や
バランス能力に必要な前庭系・視覚系からの情報を容易に統合できる
- ・ 空間における身体の位置を知覚することができる
- ・ 動き方を試行錯誤することで運動の多様性や、より効率的な運動を
選択していく過程を自己学習できる



こども達の様子

ゆうちゃん

楽しいことが大好きな男の子

身体を動かすことも大好き

伝い歩きや膝歩きはできるけれど
一人で立つことや歩くこと
ジャンプすることは難しいのです。。



一人で
思いっきり
ジャンプできるよ！！
ひゃっほー！！！！



ボールも
いろんなところに
投げられるよ！！！！



片足上げて
ボールだって
けれちゃうよ!!!

みーちゃん

恥ずかしがり屋の女の子

でもほんとうは、茶目っ気たっぷりの
いたずらっ子な可愛い女の子

バランスを崩すことや、うまくできないことが
苦手なのです。。



ピッチャー
振りかぶって
投げました!!!
ストライク!!!



先生
ちゃんと
とってね!!!

立ちこぎブランコ



スパイダーのおかげで

○日常生活場面では、運動面で介助してもらったこと多い
子ども達

→自分自身の力で、身体を動かすことができる
動くって、動かせるって楽しい!!!

○バランスをくずしても転ばない、けがをしない

→安全に楽しく遊ぶことができる 遊びの発展
こんなこともできるんだ!!!

スパイダーのおかげで
たくさんの学習ができ
子ども達の世界は
豊かに拡大しています!!!

ユニバーサルブランコ

いろんなタイプのお子
さんが楽しんでいます。

お座りが安定しないお
子さんも、姿勢が整い
やすく、安全にブラン
コの揺れを楽しむ経験
ができています。

ブランコの人気があ
ます高まっています!



いつも子ども達の笑顔を引き出す支援をしていただき
ほんとうにありがとうございます!!!

これからも どうぞよろしくお願いたします!!!



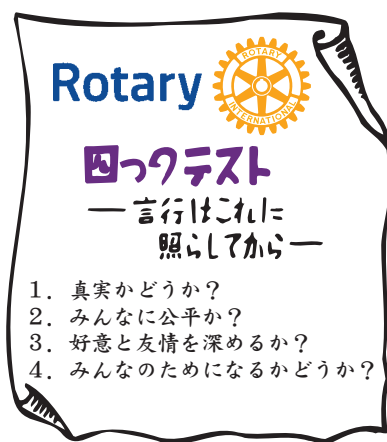
大植
伸
職業分類・民事弁護士



私の仕事

「紛争の解決」
私の仕事は弁護士業です。社会で生じた
法的紛争を裁判や和
解によって解決して、
依頼者の利益を守り
社会秩序を保つこと
が主な内容です。





例会日・木曜日 12:30~13:30
例会場・ANAクラウンプラザホテル広島
会長 諏訪 昭浩
幹事 吉田 大蔵

事務所・〒730-0011 広島市中区基町6-78
リーガロイヤルホテル広島13F
TEL 082-221-4894・FAX 082-221-4870
E-mail: hwrc@godorc.gr.jp

作成・会報雑誌・広報委員会

広島西RC

検索

