

No. 3051

2023-2024年度

会 長 川口健太郎  
幹 事 木本 隆昭  
広報小委員長 井上 修平



島 海碩 書

第2640地区

例会日 毎週木曜日 12:30  
例会場 紀州有田商工会議所6F  
〒649-0304  
有田市箕島33-1  
紀州有田商工会議所2F  
有田ロータリークラブ  
Tel (0737) 82-3128  
Fax (0737) 82-1020  
創 立 昭和34年6月15日  
ホームページ <http://www.aridarc.jp>  
e-mail office@aridarc.jp

～ 四つのテスト 言行はこれに照らしてから ～

1. 真実かどうか 2. みんなに公平か 3. 好意と友情を深めるか 4. みんなのためになるかどうか



2023-2024年度クラブ方針

「希望は私たちの原動力！」  
～地域に明るい活力を広げよう！～



本日のプログラム

令和5年9月7日 第3052回

- ・新入会員卓話：山下 茂樹 君
- ・ソング：「君が代」「奉仕の理想」

次回のお知らせ

令和5年9月14日 第3053回

- ・外部卓話：石本 ゆり 氏  
〔(一社) コーチング・ラボ 代表〕
- ・ソング：「我等の生業」

前回の報告 (第3051回例会)

開催日 令和5年8月31日(木)

点 鐘 〔成川(守)副会長〕

ゲストの紹介

〔親睦活動小委員会 北畑委員長〕

ゲスト:中村 康延氏  
(有田湯浅警察署 生活安全刑事課 課長)

ニコニコ箱の報告 〔松村SAA〕

成川(守)君:久しぶりに会長席に座らせていただきます。  
川口会長、早く治って下さい。

川口君:有田湯浅警察署 中村課長様、ようこそ有田RCへ。本日の卓話宜しくお願ひ致します。本日は皆さまにマスク着用を依頼させて頂きましたが、そう言う私がコロナに感染してしまいました。皆さんもお気をつけ下さいませ。

木本君:有田湯浅警察署 生活安全刑事課 課長 中村康延様、ようこそ有田ロータリークラブへ。本日の卓話宜しくお願ひ致します。

石垣(洋)君:有田湯浅警察署 生活安全刑事課 課長 中村様、ようこそ有田RCへ。本日の卓話宜しくお願ひ致します。

岩橋君:有田湯浅警察署 中村康延氏、卓話よろしくお願ひ致します。

上野山(捷)君:中村康延様、本日の卓話ありがとうございます。

橋爪(正)君:中村康延生活安全刑事課長様、よろしくお願ひ致します。

岩本君:中村様、本日は公務御多用中、卓話ありがとうございます。

上野山(栄)君:有田湯浅警察署 中村様、地域の若者の

薬物の現状が心配でお話し楽しみです。よろしくお願ひ致します。日本男子バスケットボールワールドカップでの悲願の1勝最高でした。感動して泣きました～！

中元君:中村康延様、本日の卓話よろしくお願ひいたします。医師会関連の会議出席のため、早退させていただきます。申し訳ございません。

橋爪(誠)君:迅速な感染症対策ありがとうございます。中村康延様、本日の卓話勉強させて頂きます。

井上君:久しぶりの例会です。中村様、本日の卓話よろしくお願ひ致します。

児嶋君:中村康延様、ようこそ有田RCへ。本日の卓話よろしくお願ひ致します。

菅原君:中村課長様、ようこそ有田ロータリークラブへ。本日の卓話よろしくお願ひ致します。

北畑君:本日の外部卓話、中村康延様、「ダメ。ゼッタイ。青少年犯罪の今」よろしくお願ひ致します。

嶋田君:中村康延様、ようこそ有田ロータリークラブへ。本日の卓話よろしくお願ひ致します。

手島君:中村様、本日卓話どうぞ宜しくお願ひいたします。

佐原君:有田湯浅警察署中村課長様、ようこそ有田RCへ。本日の卓話よろしくお願ひ致します。

山下君:暑い日が続きますが、みなさん体調に気を付けて夏を乗り切りましょう。

松村君:中村康延様、お忙しいにもかかわらず、ようこそ有田RCへお越し下さいました。勉強させて頂きます。昨日、児童発達支援センターさくらんぼ園へ行き、園児とシルバー人材センターの会員と一緒にプランターに花を植え、園庭の草を刈り、草引きをしました。

出席報告

〔例会運営小委員会 嶋田委員長〕

本日の会員数25名

(出席規定免除会員9名)

出席会員21名  
(出席規定免除会員6名)

**会長の時間** [川口会長]

**「社長の通知簿」**

皆さんこんにちは。本日は私、コロナに感染しリモートでの参加とさせて頂きました。サポート頂きました会員の皆さま感謝申し上げます。そして有田湯浅警察署生活安全刑事課 課長中村様お忙しい中お越し頂きありがとうございます。後ほど卓話お願い致します。またご参加頂いた会員の皆さまありがとうございます。



さて、本日は「社長の通知簿」と言うテーマでお話させて頂きます。

弊社は、本日で年度が終了し決算に入り9月より新年度がスタート致します。これまで期中や期末で各社員の評価を行います。こと決算は社長の評価となります。この立場になって本当に難しいと感じるのは、数字の達成と各社員能力の度合い、また自身が掲げた目標と多岐に渡ります。私は毎年期初にスローガンを発表します。明日からのスローガンは、「地域社会・仕事・家庭と共に発展する会社となろう！」です。この考えは近江商人の三方よしを個人に合わせて見ました。1年間この考えをベースとして社員に説き行動を起こして行きます。

弊社のスローガンはRCのように単年度の目印として、結果的には企業理念に一步でも近づくのが目的ですが、これにはどうしても道徳・倫理観といった観点が強く入ってきます。これまで私はよく理想ばかり言うといわれ、道徳や倫理で飯は食えないとも言われましたが売上利益を目的にしても達成しないという体感もあります。本当に人の育成からお金のやりくり、地域社会からの批評まで社長の通知簿は多岐に渡るいろんな方々から評価されると感じる時節であります。

最後に、昨今コロナの感染が拡大している模様ですので皆さまもお気をつけ下さい。

- ロータリー文庫より2022-23年度決算報告書と2023-24年度予算書が届いています。
- 2.ロータリー誌が届いています。回覧します。
- 3.紀文祭り実行委員会より礼状が届いています。
- 4.日本ライトハウスより募金事業・活動報告書が届いています。
- 5.他クラブの例会変更は後方の掲示板にて閲覧願います。

**委員会報告**

※クラブ管理運営委員会[上野山(栄)委員長]  
9月の例会の役割について

例会準備	上野山捷身君
例会受付	菅原君、佐原君
ニコニコ	宮井君
出席	上野山捷身君
友の発表	嶋田君
写真	橋爪誠治君

※奉仕プロジェクト&65周年事業[橋爪(誠)委員長]

例会終了後、委員会を開催いたします。委員の皆様、ご興味のある会員の方はご参加よろしくお願ひ致します。

**卓話**



有田湯浅警察署  
生活安全刑事課  
課長  
中村 康延 氏

**「薬物乱用のない社会を」**

**幹事報告** [木本幹事]

1.地区より

- ガバナー公式訪問の御礼とガバナーアドレスが届いています。
- 「秋田豪雨災害」支援金についてのお願いが届いています。第3回定例理事役員会にて協議します。
- 2023-24年度クラブ米山委員長会議のご案内が届いています。ロータリー財団 米山記念奨学委員会 中元委員長に出席していただきます。
- ロータリー財団表彰者及び米山功労者についての御照会が届いています。確認してガバナー事務所に返信しました。
- ディスカッションリーダー推薦のお願いが届いています。
- 米山記念奨学会より、奨学生卓話派遣一覧が届いています。有田ロータリークラブには10月19日の例会にきていただく予定です。



規制されている主な薬物

覚醒剤

**形状・俗称等** 「アイス」、「氷」、「シヤブ」、「S(エス)」、「スピード」等の略語で呼ばれており、主に無色又は白色の結晶性粉末ですが、氷砂糖のような結晶体のものもあります。また、錠剤型のものもあります。

**作用等** 幻覚や妄想が現れ、中毒性精神病になりやすい。使用をやめても、フラッシュバック(再燃)することがある。大量に摂取すると死に至る。

結晶性粉末状の覚醒剤

結晶状の覚醒剤

錠剤状の覚醒剤

大麻

**形状・俗称等** 乾燥大麻(「マリファナ」、茶色又は草色)、大麻樹脂(「ハシッシュ」、暗緑色の棒状又は板状)、液状大麻(「大麻リキッド」、暗緑色又は黒色の点状)があります。

**作用等** 知覚を変化させ、感情状態(いわゆるハイ)を引き起こすこと。乱用を続けると、学習能力の低下、記憶障害、人格変化を起こす。

大麻草

乾燥大麻

液状大麻(カートリッジ入り)

※上記「俗称等」については、厚生労働省ホームページ「覚醒剤・大麻・麻薬の乱用防止(プレント)」(第4年度版) (https://www.mhlw.go.jp/content/11130000/00083000.pdf) P15より。

### コカイン

**形状・特徴等** 南米産のコカの木の葉を原料とした**麻薬**であり、白色の結晶粉末で、俗に「**チャリ**」、「**コーク**」等と呼ばれることもあります。

**作用等** 幻覚や妄想が現れる。大量に摂取すると全身がけいれんを起こすほか、死に至る。



**MDMA (合成麻薬)**

**形状・特徴等** 化学的に合成された**麻薬**であり、本来は白色結晶性の粉末ですが、様々な着色がされ、文字や絵の入った錠剤やカプセルの形で販売され、俗に「**エクスタシー**」、「**FX (フィックス)**」等と呼ばれることもあります。

**作用等** 知覚を変化させ幻覚が現れることがある。大量に摂取すると高体温になり、死に至る。



### 向精神薬

**種類** 向精神薬は、中枢神経に作用して、精神機能に影響を及ぼす物質で、その作用によって鎮静剤系と興奮剤系の2つに大別されます。

**作用等** 鎮静薬、精神安定剤など医療用として用いられているが、乱用すると精神及び身体へ障害を与えます。また、依存により、思考、感覚及び行動に異常をきたす。



**指定薬物** 指定薬物とは、中枢神経系の興奮、抑制又は幻覚的作用を有し、かつ人体に使用された場合に保健衛生上の危害が発生するおそれがある物として、厚生労働大臣が指定したものをいいます。指定薬物及びこれを含む物は、医薬品医療機器法(法)において、製造、輸入、販売、所持、使用、購入、譲受け等が禁止されています。クス、アロマ等と称して販売される「**危険ドラッグ**」には、指定薬物、副制薬物(覚醒剤等)や、これらに化学構造を似せて作られ、これと同様の薬理作用を有する物品が含まれています。

### 薬物乱用の弊害と法規制

#### 薬物乱用による精神・身体への弊害

覚醒剤を始めとする薬物の使用により、一時的に頭が冴える、神経が興奮するといったような感覚を得たように感じられることがありますが、精神や身体に長期的な被害が生じ、**精神と身体に両面に悪影響**があります。

- 精神への有害性** 精神の有害性としては、**覚醒剤**のほか、薬物の効き目が切れた後と疲労感に襲われ、**幻覚・妄想**など意識が乱れ、常態を脱した行動や発作の至るに半狂乱の状態に陥ることがあり、**覚醒剤精神病等の精神疾患**に罹患することもあります。
- 身体への有害性** 身体への有害性としては、**血圧上昇や脳血管疾患、心疾患、肝臓障害**等の発症のほか、注射器の使い回しによる**AIDS(エイズ)**、**肝炎**の発症や皮膚の損傷等が挙げられます。
- 依存性・耐性** 規制される薬物は、脳等の中枢神経系に作用することから、薬物の効果が切れた時の至るから逃れるため、**薬物による効果を強く求める**ようになる「**依存性**」が形成されます。また、薬物を繰り返し使用しているうちに、**同じ量では効かなくなる**「**耐性**」も生じます。「一度だけ」という好奇心や遊びのつもりでも、薬物の依存性と耐性によって、使用する量や回数はどんどん増える**悪循環**に陥り、自分の意思ではやめることができなくなります。さらに、使用するのをやめて長期経った後にも、突然、幻覚や妄想等の精神障害が現れる**フラッシュバック(再燃現象)**が起こることがあります。
- 乱用方法の多様化** 乱用の方法について、覚醒剤を火であぶり煙を吸引する方法や、大麻を食べるに混ぜて摂取する方法等によると苦が少なくないといった新たな情報もありますが、**どのような摂取方法であっても薬物乱用は身体・精神に有害です**。

#### 社会に与える影響

薬物を乱用すると、その薬理作用から幻覚、妄想等の精神障害に陥り、**殺人、強盗、放火等の凶悪な犯罪や重大な交通事故等**を引き起こすことがあります。また、薬物の購入資金を得るための窃盗等の犯罪も発生しています。



### 薬物乱用に関する法規制

薬物乱用は乱用者本人のみならず、家族や友人等の周囲の人、更には社会全体に悪影響を及ぼす重大な犯罪です。覚醒剤、麻薬等を使用、所持するなどの行為は、法律により禁止されており、違反者には重い刑罰が科せられます。

覚醒剤の所持、使用	覚醒剤取締法
単所持 10年以下の懲役	
営利目的 1年以上の懲役 情状により500万円以下の罰金を併科	

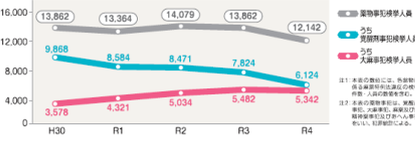
大麻の所持	大麻取締法
単所持 5年以下の懲役	
営利目的 7年以下の懲役 情状により200万円以下の罰金を併科	

麻薬(コカイン、MDMA等合成麻薬、LSD等)の所持	麻薬及び向精神薬取締法
単所持 7年以下の懲役	
営利目的 1年以上10年以下の懲役 情状により300万円以下の罰金を併科	

#### 各種薬物事犯の検挙人員の推移

平成30年から令和4年

区分	年次	H30	R1	R2	R3	R4
覚醒剤事犯		9,868	8,584	8,471	7,824	6,124
大麻事犯		3,578	4,321	5,034	5,482	5,342
麻薬及び向精神薬事犯		50	82	201	221	229
その他		197	205	188	157	240
あへん事犯		10	6	6	0	0
合計		13,862	13,364	14,079	13,862	12,142



### 大麻を巡る情勢

大麻事犯検挙人員は、平成26年以降増加が続き、令和4年も、過去最多を記録した前年に続く高い水準となりました。特に、**20歳代が過半数**を占めるなど、**若年層**を中心とした大麻の乱用拡大が顕著となっております。

#### 1 大麻乱用者の実態

令和4年の一定時期に大麻取締法で検挙された者のうち、違反態様を単純所持の者について、捜査の過程において明らかとなった大麻に対する認識等は次のとおりです。

##### 危険(有害)性の認識の比較

危険(有害)性の認識の比較	大麻	覚醒剤
危険(有害)性の認識と比較する	42.3%	35.6%
危険(有害)性の認識と比較する	37.2%	39.1%
危険(有害)性の認識と比較する	1.6%	18.2%
危険(有害)性の認識と比較する	6.1%	5.0%

##### 大麻を初めて使用した経緯・動機

大麻を初めて使用した経緯は、「自分から求めて」よりも、「誘われて」が最多であり、また、「好奇心・興味本位」、「その場の雰囲気」が多くなっており、身近な環境に影響を受けて、享受した大麻を使用する傾向があります。

大麻を初めて使用した経緯(初回使用年齢別)	大麻を初めて使用した動機(20歳未満)
自分から求めて	好奇心・興味本位
誘われて	その場の雰囲気
その他	その他

##### 危険(有害)性を軽視する情報源

大麻に対する危険(有害)性を軽視する情報の入手先については、「友人・知人」、「インターネット」が全体の**80.6%**を占めました。

危険(有害)性を軽視する情報源	割合
友人・知人	47.6%
インターネット	33.0%
その他	19.4%

### 大麻の有害性

インターネット等では、「大麻は身体への悪影響がない」「依存性がない」などの誤った情報が流布されていますが、大麻の有害性は特に成長期にある若者の面に対して影響が大きいことが判明しています。また、**大麻はうつ病や記憶障害を引き起こすこと、メンタルヘルスにも悪影響を与えます**。関連した情報に誤りなく、正しい知識で判断しましょう。

#### 大麻の乱用による影響

大麻の乱用による影響	大麻の有害性	大麻を長く使い続ける影響
知識の変化	運動失調	IQ(知能指数)の低下
学習能力の低下	精神障害	精神障害
運動失調	認知力低下	認知力低下
精神障害	依存性	依存性
認知力低下	薬物依存	薬物依存

#### 1 インターネットを悪用した売買や闇バイト募集

近年、大麻を始めとした違法薬物の売買に、SNSが悪用されています。大麻の所持・売買は違法です。違反者には重い刑罰が科せられる可能性があります。SNSを通じた大麻販売の誘いや、「荷物を受け取るだけで報酬」などのいわゆる闇バイトの募集には多くの危険も伴いますので、決して応じてはいけません。

#### 1 誘われたらどうする?

- 「はっきり、きっぱり」断る  
少しでも誘っている様子を見せたら、また誘われてしまいます。誘われたときは、はっきりと断りましょう。
- 「話題を変える、その場から離れる」  
「そういえば…」などと話題を変えて、相手の誘いをかわしましょう。トイレなどの口実で、その場から離れ(逃げ)ましょう。
- 相談する  
一人で悩まず、親、警察などに相談しましょう。(全国の都道府県警察が開設している相談電話の番号を10ページに掲載しています。)

#### 1 大麻の違法栽培

あなたの身近でも**大麻の違法栽培**が? 大麻の違法栽培は、法律で厳しく禁じられています。違法栽培は、罰金や懲役の対象となります。また、大麻の違法栽培は、地域の治安や健康にも悪影響を及ぼす可能性があります。違法栽培をしないようにしましょう。

### 閉会・点鐘

[成川(守)副会長]

#### 例会風景

