



ロータリーは機会の扉を開く

# 春日井ロータリークラブ

## 2020～2021年度 WEEKLY REPORT

クラブテーマ

### 「今・必要な良いことをしよう。みんなで」 奉仕目的と目標を明確にしよう。



会 長：和田 了司 例会日：金曜日 12:30～13:30  
 副 会 長：川瀬 治通 例会場：ホテルプラザ勝川  
 副 会 長：速水 敬志 事務局：春日井市鳥居松町5-45  
 幹 事：朽本 正樹 TEL：(0568)81-8498  
 FAX：(0568)82-0265  
 E-mail：ksgi-rc@gaea.ocn.ne.jp



ニュートンの林檎の木

### 本日のプログラム

2021年3月26日(金)2469回(3月第3例会)

	司会	会場委員会
・点鐘	会長	和田 了司君
・ROTARY SONG	「奉仕の理想」	
・今月の歌	「春の小川」	
・ビジター紹介	会長	和田 了司君
中部大学春日丘高校 IAC	顧問	松本 誠太様
中部大学春日丘高校 IAC	会長	岩越 莉那様
〃	副会長	大山 峰様
〃		舟橋 巧様
〃		木元 茉愛様
・委員会報告		
・会長挨拶	会長	和田 了司君
・卓話	中部大学春日丘高校 IAC	
・幹事報告	幹事	朽本 正樹君
・点鐘	会長	和田 了司君

### 今月の歌

「春の小川」  
 春の小川は さらさらいくよ  
 岸のすみれや れんげの花に  
 すがたやさしく 色うつしく  
 咲いているねと ささやきながら

### 先週の記録

会長挨拶 会長 和田 了司君  
 皆さん、こんにちは、本日は待ちに待ったリアル例会です。円卓ではありませんがリアル例会です。先週のズーム例会でご報告しましたが西村君と林田

君が今月19日をもってご栄転で退会されます。

19日は休会でありますので今日がお二人にとって最後の例会となります。一緒させていただいた期間は、西村君は2年2ヶ月、林田君は1年8ヶ月でした。両君には春日井ロータリークラブの仲間として奉仕に会活動に大変ご尽力いただきました。お名残り惜しいですが、ご栄転おめでとうございます。これからも春日井ロータリークラブで培った友情をお互いに持ち続けてゆきたいと思っております。今日は最後の卓話です。よろしくお祈りします。

うれしいお便りが参っておりますので、ご紹介します。12月に退会なさった新美治夫先輩よりロータリークラブの皆様宛でメールをいただきました。『お寒い毎日しかもコロナ禍の今冬如何お過ごしでしょうか。私は2ヶ月ほど宮古島ですごして今日帰ってきたところです。マスクを送ってくれてありがとう』とのこと。近いうちに退会の挨拶に来ていただけるそうです。

また本日はSDGsの取り組み例4話ということで中部大学准教授 古澤礼太氏より学者としてのお話をさせていただくことになっております。

本日の例会もよろしくお祈りします。

### 幹事報告

幹事 朽本 正樹君

◎3/13 スポーツ少年団サッカー大会が牛山運動公園で開催され、和田会長が優勝チームにロータリー優勝旗、メダルを授与しました。どろんこのグラウンドで、ボールを追って駆け回る少年たちに胸を撃たれました。

### 母子の健康月間

	4月2日(金)	4月9日(金)	4月16日(金)	4月23日(金)
例会予定	花見例会 12:30～ 春日井市都市緑化植物園	第10回理事会 11:15～ 卓話 春日井市長 伊藤 太様	祝福 卓話 春日井 JC 理事長 泰丘 良玄様 春日井商工会議所青年部会長 大西 忠様	春日井警察署員表彰 卓話 春日井警察署長 鈴木田 幸治様

◎3/14 地区大会の記念講演、東国原英夫氏の「逆境を笑え」はコロナ禍によるアゲインストをフオーに交える手がかかりとなりました。

出席報告		委員長 友松 英樹君	
会員 55名	出席 43名	出席率 78.0%	
先々週の修正出席	出席 55名	出席率 100.0%	

**ニコボックス報告**      委員長      岡本 博貴君

- 林田さん、西村さん、これまでありがとうございました。ご栄転おめでとうございます。
  - 西村君、林田君、ご栄転おめでとうございます。東京でも頑張ってください。
  - 1年8カ月という短い間でしたが、ありがとうございます。後任もよろしくお願ひいたします。
  - 大変お世話になりました。ありがとうございました。
  - 3月誕生祝ありがとう。これを最後にせぬよう頑張ります。
  - お誕生日のお祝いをありがとうございます。
  - 祝福ありがとうございます。
  - 祝福を受ける喜びで。
  - 結婚祝を送って頂き、ありがとうございます。
  - 加藤宗生さん、小川茂徳さん、ロータリーの友情に感謝します。今後よろしくお願ひします。
  - 水野さんをご紹介します。
  - 卓話を楽しみに。
  - 皆様お久しぶりです。
  - 久しぶりの例会です。
  - ロータリークラブ再開を祝して。
  - 林田さん、西村さん、お世話になりました。
- |        |        |        |
|--------|--------|--------|
| 伊藤 正之君 | 岩村 幸正君 | 梅村 守君  |
| 大西 信之君 | 岡本 博貴君 | 風岡 明憲君 |
| 加藤 昭博君 | 加藤 茂君  | 加藤 宗生君 |
| 芝田 貴之君 | 清水 勲君  | 下別府正樹君 |
| 社本 太郎君 | 宅間 秀順君 | 内藤 修久君 |
| 中澤 一君  | 野浪 正毅君 | 場々大刀雄君 |
| 早川 八郎君 | 速水 敬志君 | 廣瀬 清司君 |
| 藤川 誠二君 | 古屋 義夫君 | 三上 努君  |
| 村瀬 昌史君 | 森部 清孝君 |        |
- ご協力ありがとうございます。

ニコボックス委員会

**卓話 中部大学国際ESD・SDGsセンター**

准教授 古澤 礼太様

本日はSDGs（エスディー・ジーズ）の話をお聞かせいただきます。昨今、SDGsという言葉をお耳にする機会が増えてきました。しかし、説明してくださいと言われると戸惑ってしまう、という方も少なくないのではないのでしょうか。SDGsとは「持続可能な開発目標」のことで、目標を達成するのは容易ではありませんが、その考え方自体はそれほど難しいものではありません。今日、30分間の私の話を聞いていただくと、少なくとも「SDGsはよくわからない」ということは無くなるのではないかと、そんな状況をめざして早速本題に入ります。

これから3つの話をします。まず、SDGsの「SD」とは何か。次に、SDGsの構造を説明します。最後に春日井のSDGs活動について考えてみたいと思います。

第一に、SDGsの「SD」とは何か。英語で、Sustainable Development（サステナブル・デベロップメント）といいますが、サステナブルにぴったり当てはまる日本語が無いのです。「持続可能」と訳されていますが、その他に「持ちこたえる」という意味があります。また、デベロップメントは「開発」と訳されますが、コンクリートによるハード面の「開発」というイメージではなく、社会や人類の「発展」のあり方を考えるという意味もあります。

「SD」の考え方は、1980年代に国連の有識者会議（通称：ブルントラント委員会）で生まれ、90年代の地球サミット（ブラジル・リオデジャネイロで開催）で国際的に広く知られるようになりました。経済開発と環境保全のどちらを優先すべきかという議論の中で、どちらも放棄することはできないという考えのもとにSDは生まれました。その際、経済開発と環境保全に加えて、「公正な社会の実現」という要素を加え、「環境・社会・経済」の三本柱の調和のとれた発展およびそれらの統合が、21世紀の社会づくりの命題になりました。

第二に、SDGsはどのような構造になっているのでしょうか。SDGsには二層構造があります。まず「個別的な課題解決」があり、次に「統合的な課題解決」をめざします。

昨今では、多くの企業が自社の製品やサービスがどのSDゴールに貢献しているかを紐づけて、会社のPRを行っています。行政機関も市民活動団体も、得意分野があるので、そこに焦点を当てた活動をSDGs活動として実施しています。これは個別的な課題解決です。環境問題、エネルギー問題、貧困や福祉に関する課題など、様々な課題に対応した多くの活動がSDGsの達成には不可欠なのです。

しかし、個別課題を個別的に取り組みむだけではサステナブルな社会は実現できません。環境・社会・経済の調和のとれた発展を実現するためには、縦割りで行う解決活動には限界があるのです。SDGs最大の特徴は、17ゴールをパッケージ化したことです。バラしてしまえば、教育の問題、貧困問題、などな

ど、これまでにずっと人々が取り組んできたことです。何も目新しいものはありませんし、多くの問題は未解決です。よって、SDGs の 1 層目である「個別的な課題解決」活動だけでは、十分な SDGs 活動とはいえません。

SDGs 構造の上層には、「統合的な課題解決」があります。そのための活動のポイントは 3 つあります。「総合性」、「関連性」、そして「協働性」です。2 階建ての 3 部屋構造です。

SDGs の「総合性」は、先にも述べたように、達成すべきゴールが 17 あり、いずれのゴールも無視できないという点です。例えば、貧困撲滅のために活動をおこなう団体が、教育にはまったく関心がないとすると、与える援助だけに特化し、地域住民の自立につながる援助を行うことは難しいでしょう。

SDGs の「関連性」に着目することも重要です。SD ゴールは相互に関連しています。SDGs は右から左にずらっと並んだ 17 課題を、順番の一つずつ解決していくというものではありません。そうではなく、ゴール（課題）のひとつを選んで SDGs サークルの真ん中に置き、その他の 16 ゴールとの関連を考えながら、双方にとって最適な解を探りながら進めるべきものなのです。たとえば、SDGs5 番のジェンダー問題に取り組む場合、ジェンダーというキーワードを中心に置き、ジェンダーと貧困（1 番）、ジェンダーとまちづくり（11 番）、ジェンダーと気候変動（13 番）、などの相互関連性に着目して、地域の課題をあきらかにする必要があります。

そして最後に重要なのが「協働性」、様々な主体のパートナーシップです。今、産官学民のそれぞれが SDGs 活動を展開しています。「産」業界では、企業の社会的責任（CSR）にはじまり、昨今では、企業の社会的価値（CSV）を追求しています。「官」、行政機関では、日本政府が SDGs 未来都市を全国に認定して、地域創生・まちづくりを SDGs と連動させる試みを行っています。「学」の世界では、「持続可能な開発（SD）のための教育」（ESD）に多くの教育機関が取り組んでいます。中部大学は、2007 年から国連の ESD 地域拠点のひとつである、中部 ESD 拠点の幹事機関として認定され、10 年以上にわたって SD 活動を先進的に取り組んでいます。「民」の市民活動は、地域課題に最も近い場所にいる存在としてとても重要です。日本の市民活動（市民社会）は、未だに欧米ほど高い社会的承認を受けていませんが、言うに及ばず、ロータリークラブも市民団体です。異なる業種の人々が個人の立場で集い、社会貢献をめざす。そういった団体こそ、SDGs の推進役としてふさわしいのではないのでしょうか。

さて、本日最後の話題は、春日井市の SDGs です。現時点では、まだ深く議論されているわけではありませんが、いくつかの可能性を「春日井 SDGs ストーリー」と呼んでお話しします。

中部大学が幹事機関を担っている中部 ESD 拠点の活動対象地は東海三県です。しかし、人間が線を引

いた県境で区切った行政区分ではなく、「伊勢・三河湾流域圏」と呼ばれる自然環境の区分によるエリアです。伊勢湾と三河湾に注ぎ込む河川流域一帯は、東海三県にまたがっています。そこに流れる 12 本の主要河川流域ごとに一つの地域として捉えて、課題発見や解決策を探っています。そのような視点から春日井市を見ると、土岐・庄内川の中流域の中核都市という特色が見えてきます。さらに、伊勢・三河湾流域圏全体を地図を見ると、春日井市はその中心に位置しているのです。庄内川の最上流からは美しい水が流れ出ているのに、名古屋市の河口部にはプラスチックごみが溜まっている。庄内川中流域に位置する春日井市の住民が、中流域の責任としてプラスチックごみ問題を解決するというストーリーはどうでしょうか。

プラスチックごみ問題の解決策の一つとして、プラスチックのリサイクル技術を用いた取り組みも考えられます。春日井市内の企業や中部大学、さらには、市民との連携によって、中流域の中核都市独自のリサイクルモデルをつくるというストーリーもあり得るでしょう。

さらには、春日井市は産官学民の連携が取りやすい規模の都市です。2019 年の年末には、春日井市を「SDGs 未来都市にしよう」という目標を掲げて、中部大学、春日井市、春日井商工会議所の共催で『プラスチック社会から SDGs 未来都市へ』というシンポジウムを開催しました。残念ながら、SDGs 未来都市認定には至りませんでした。次年度は、ロータリークラブを含むさまざまな主体の参加と対話によって、もう一度 SDGs 未来都市に挑戦するというストーリーがあってもよいのではないのでしょうか。

さて、本日の話題をまとめると、①SDGs の SD とは、環境・経済・社会の調和のとれた発展であること。②SDGs は 2 階建ての 3 部屋構造（2 層構造と活動推進の 3 ポイント〔総合性・関連性・協働性〕）であること。そして、③協働は最重要であり、春日井市における SDGs 推進のために、パートナーシップの発展が期待されること、でした。

SDGs は決して難しいものではありません。「持ちこたえる」ことができない地域や地球規模の課題を直視し、それらの解決に向けて、様々な層（国際、国、市町村、学区、企業内、家庭など）で、共通の目標に向かって歩みを進めていきましょう。明日、皆さんの会社で堂々と、「私は SDGs をわかっている」と宣言し、この取り組みの意義を広めていただければ幸いです。貴重な卓話の機会を与えてくださったことに心より感謝申し上げます。



会長挨拶 和田 了司君



アテンダンス表彰



祝福 会員誕生日



卓話 中部大学国際ESD・SDGsセンター  
准教授 古澤 礼太様



祝福 結婚記念日





退会挨拶 西村 輝幸君



第3回クラブ協議会



退会挨拶 林田 健児君



国際ロータリー第 2760 地区 地区大会



幹事報告 朽本 正樹君





春日井ロータリー旗スポーツ少年団サッカー大会



今週の MENU

【和食料理、お弁当形式】

★春のちらし寿司

●赤味噌汁

●前菜盛り合わせ

厚焼き玉子 海老芝煮 鱈蒚味噌焼き  
空豆密煮 鯛桜葉揚げ 合鴨酒粕和え  
青豆真丈 若鶏柚子焼き 竹牛蒡  
桜麩 菜の花と浅利のお浸し

●いちご