

Rotary MAEBASHI WEEKLY REPORT

2021-2022 | 奉仕しよう みんなの人生を豊かにするために *SERVE TO CHANGE LIVES*

奉仕を实践、親睦を深め、会員個々のロータリー活動を充実させよう

2021. 11. 16(火) 第3233回 例会報告

例会日…火曜日(12:10)～群馬銀行本店

(第1回 昭和28年9月8日創立)

ホームページ URL <https://www.maebashi-rc.jp/>

電子メールアドレス office@maebashi-rc.gr.jp maebashi@rid2840.jp

会 長…長谷 浩克

幹 事…小林 幹昌

クラブ会報委員長…高橋 秀実

編 集 者…高橋 秀実

点 鐘 長谷会長

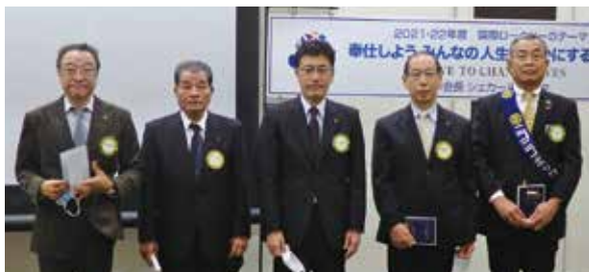
ロータリーソング 「我等の生業」

新会員紹介



- ・名 前 小林 正貴 (コバヤシ マサキ)
- ・入会年月日 2021年11月16日
- ・職業分類 証券業
- ・勤務先 SMBC日興証券(株) 高崎支店
- ・役 職 法人課長
- ・推薦者 廣田 哲也

感謝状交付 長谷会長



- 米山功労者 第3回 マルチプル感謝状 菊川善明会員
- 米山功労者 第1回感謝状 田部井俊勝会員
- 米山功労者 第1回感謝状 西田保二会員
- 米山功労者 第1回感謝状 角田尚夫会員

会長の時間 長谷会長

会長報告ですが、ロータリー米山記念奨学会より当クラブに感謝状が届きました。多額の寄付をしたことにより、53回目の米山功労クラブを受賞しました。

会長の時間ですが、本日は私の勤務する会社に関係深い食料のことについてお話いたします。日本の食料自給率のことです。

そもそも食料自給率とは、食料供給に対する国内生

産の割合を示す指標ですが、いくつか種類があります。そのなかで今回は「カロリーベース総合食料自給率」を取り上げたいと思います。

「カロリー総合食料自給率」とは、名称のとおり食料をカロリー計算して、その国内で自給できる割合を求めるもので、国内に供給される食料をカロリーに換算した数値を分母とし、国内で生産される各作物の重量を熱量＝カロリーに換算した数値を分子として計算します。

日本の食料自給率が低いことは皆さんご存じと思いますが、2019年時点で38%となっており、62%を海外からの輸入に依存していることとなります。

他の主要国の状況を見ると、カナダ255%、オーストラリア233%、アメリカ131%、フランス130%など、100%を上回っており、食料を重要な輸出品と位置付けています。

100%を下回っている国では、ドイツ95%、イギリス68%、イタリア59%、スイス52%となっており、日本はかなり低い水準であるといえます。

当然ながら、昔から日本の食料自給率が低いはずはなく、遡って貿易などほとんどなかった時期では食料自給率は100%でありました。しかしながら、農作物が不作の時は十分な食料がなく、ある食料だけで飢えをしのぎ、結果自給率100%という時代は、そんなに大昔の話ではありません。

では、食料自給率がどのような推移で低下し、なぜ低下したのかを辿ってみたいと思います。

1965年今から56年前ですが、日本の食料自給率は73%でした。それがバブル期の1990年は48%と25年間で25%低下、2019年までの29年間でさらに10%低下し38%となったという変遷です。56年間で食料自給率は凡そ半分になっています。

なぜ、自給率が低下したという点については、農業生産者の減少などの供給側の要因もありますが、食べる側の要因が大きいと思われます。端的に言うと日本人の食生活の変化です。高度成長期前は米や野菜などの国内で自給が可能な食料を中心とした食生活でしたが、生活が豊かになるにつれて食生活も多様化し、肉類や冷凍・加工食品、脂肪分の多い食品の消費が増えました。

米であれば自給率98%とほぼ自給でまかなえ、野菜は輸入野菜が増加傾向にはありますが、それでも80%程度と自給率は高くなっていますが、これらの消費は減少しています。

それに対し牛肉は国産が35%程度、小麦は17%、植物油の原料となる大豆・菜種などは3%程度と、自給率が低い食料の消費は増加しています。

1965年と2019年の食料消費の状況を比較してみると、まず自給可能な米や野菜については、米が1日茶碗5杯だったものが2杯と半以下に、野菜は1日300g程度だったものが250g程度にそれぞれ減少しました。

それに対し、肉そのものに加えエサを海外に依存せざるを得ない肉類は、牛肉150g換算で1965年が月1回程度だったものが2019年には月3~4回に増加、原料のほとんどを輸入に頼る植物油は年5kgから15kgに3倍になっています。

このような要因から、我が国の食料自給率は40%を切る水準まで低下してきました。

安全保障には、食料面は欠かせません。食料自給率向上は国の方針でもあり「食料・農業・農村基本計画」で、2030年度目標として45%を目指すとしており、現行より7%上昇させる目標となります。

仮に1%アップを大豆生産で賄おうとした場合、14万haの作付面積の増加が必要です。前橋市の面積が3万ha程度ですから、その4倍以上の広大な畑が必要となる計算で、食料自給率7%アップは、なかなか簡単なことではありません。

皆さんも貢献したい気持ちがあれば、家庭菜園で野菜を作っては如何でしょう。

その際の私の一番のおすすめは、カロリーがあり保存も比較的でき、しかも美味しい、カネコ種苗のサツマイモ「シルクスweet」です。

幹事報告 小林幹事

1. SMBC日興証券小林正貴新会員の委員会は、副会計です。
2. 本日は、ロータリー財団委員長の小林洋樹委員長の卓話です。

どうぞよろしくお願いいたします。

3. 本日は、皆様のBOXに配布させていただきました群馬大学栗田准教授による「小児医療に関する超小型人工心臓の開発」のクラウドファンディングのお知らせです。目標金額700万円はすでにクリアされていますが、さらなる本プロジェクトへのご協力のお願いです。

皆様どうぞよろしくお願いいたします。

副幹事報告 関口副幹事

例会変更

前橋西RC、伊勢崎東RC、沼田RC、碓氷安中RC、富岡中央RC、富岡かぶらRC

出席報告 西川会員

会員数：117名

出席者 93名

- ・ 実出席者 74名
- ・ Zoom参加者 15名

欠席者 24名

本日出席率：82.30%



ニコニコBOX報告 中野会員

■ 廣田 哲也…SMBC日興証券、小林さんようこそ前橋ロータリークラブへ、ご入会を祝して。

■ 小林 正貴…歴史と伝統ある前橋ロータリークラブに入会させていただきありがとうございます。今後ともよろしくお願いいたします。

■ 田部井俊勝…先日のゴルフ大会でシニア部門で優勝させていただきました。メンバーの高橋さん、清水さん、黒崎さんには感謝します。

■ 長谷 浩克…誕生日にきれいな花をいただきありがとうございます。

■ 増田 晋一…結婚記念日に香りの豊かな花をありがとうございました。毎日清らかな気分です。

■ 米田 俊博…結婚記念日のお花が届きました。ありがとうございます。“花なんて私ににあわないかな”と言いながら丁寧に水を上げている姿にまんざらでもなかったようです。ポイントアップできありがとうございます。

■ 岩田 康弘…結婚祝いのお花、ありがとうございます。現在、単身赴任中で平日は妻と会話する事も少ないのですが、この日は、妻より「きれいなお花が届いたよ！」とうれしそうに連絡がありました。お陰様で夫婦円満が1年続きそうです。

委員長卓話 小林委員長



11月ゴルフ例会

倶楽部我山

令和3年11月14日(日)

順位	プレイヤー名	OUT	IN	GROSS	HDCP	NET
優勝	山田 美光	45	45	90	18.0	72.0
準優勝	野田 強	41	41	82	8.4	73.6
3位	田部井俊勝	52	49	101	26.4	74.6

※クラブ会報は会員の敬称は略させていただきます