



# 北見ロータリークラブ週報

●創立/1937年9月30日 ●事務所/北二条ビル 3階 302号 ☎25-2824 ●例会日/毎週水曜日 ●例会場所/ホテル黒部

HPアドレス <http://www.kitamirc.jp>

第3322回例会・2021年1月20日

## 本日のプログラム

### 新入会員卓話 「働き方改革と私のSDGs」

明治安田生命保険相互会社  
北見営業所 営業所長 池田 壮吾 会員

2020～2021年度国際ロータリーテーマ

## 『ロータリーは機会の扉を開く』

R.I. 会長 ホルガー・クナーク

## 第3321回例会（1月13日）の記録

**司会** 松島親睦活動委員長

**ロータリーソング** 我等の生業

**会長挨拶** 岡村会長

皆さんこんにちは。正月からずっと寒い日が続いていますが、今日は幾分和らいだと言うか、寒波も一段落ついたのかなという感じは致します。ただ、これだけ寒い日が毎日続いて、尚且つコロナも合わさって外に出られない日が続きますと、流星に体を動かすのが大嫌いな私でも、夏の温かい時期に体を動かしたいなという思いが沸々と沸いて来る今日この頃でございます。30年以上前になりますが、まだまだアクティブな時期があり、船とかヨットに乗っていた事がございます。なんで船かと言いますと、船舶免許をとろうと思ったら航海計画等を立てなければいけません。海図を用意して、そこに線を引ながら距離や時間等を測って出したり、天測と言って六分儀みたいな機械を使って現在地を割り出したりします。自分は元々建築屋ですから、図面に線を書くのは得意ですし、天測は教えて貰わなくても自分で出来るレベルなので、これは自分の為にある資格だと思ひまして受けました。当時は1級から5級まであり、動力船で行ける範囲が限られていました。しかしヨットは動力が無いので制限がありません。何処までも行けるのです。なので、どこまでも行ける資格だという事で取らせて頂きました。皆さん、ヨットに乗った事はありますか？はっきり言って全く優雅さの無い乗り物でございます。非常にきついです。当然風が変わりますので、風が変わるたびにセールを出したり入れたり付け替えたりという作業が出てきます。特に風下に向かって走っている時に方向転換をする時は、セールの下にあるブームと言う金属の棒が端から端まで飛んで行くので、これに当たって毎年何人か死ぬという位非常に危険なスポーツで、ある意味男っぽいと言いますか、優雅さの欠片も無いようなスポーツです。結構皆さんから風任せで何処に行くか分からないような乗り物に乗っていますねと言われる。実はそんな事はなく、帆船なので追い風でないか前に進まないと思われていますが、向かい風でも前に進みます。風上に向かって45度位の範囲で進めます。そのため目的地が風上でもジグザグに進めば目的地に着く事が出来ます。そのような事で、ヨットと言うのはとても頭を使うし、体も使います。はっきり言って、やる時は「これは俺にぴったりの資格だな」と思ってやり、やった瞬間「失敗したな、自分が手を出すべきスポーツではなかった」とかなり後悔致しました。その時に思ったのが、最初に頂く情報というのは非常に重要だと思ひました。事業計画でもなんでも、最初にしっかりと情報を仕入れて、じっくりと考えて行動しないと後から取り返しがつかない失敗を起こしてしまうという事でございますので、ロータリーに関してはあまりそういう事は無いと思うのですが、そういう事が起こらないように楽しく毎週毎週を過ごして行きたいと思っております。



### 幹事報告 小池幹事

1. 高橋(宜)職業奉仕委員長より職場移動例会についてのご案内がレターボックスの方に投函されております。出欠の予定が変更した場合は私の方に一報下さい。
2. 先週ご入会頂きました高橋雄太会員は親睦活動委員会の方に配属となります。
3. 北見RCホームページの中にあります「ロータリークラブの歴史」という部分で、理事会の方で承認頂きました変更が今月末までには変更になるという事になりました。2月からは新しい北見RCの歴史という事になりますのでご報告申し上げます。



### 委員会報告

高橋(宜)職業奉仕委員長

1月27日(水)は職場移動例会となっております。場所は北見市役所新庁舎となっております。いつも通りにホテル黒部さんの方に集まって頂き、昼食を摂った後に移動となります。このような時期ですから2週間後もどうなっているかは分かりませんが、万が一受け入れが急遽駄目になる



場合も考えられます。その時にはいずれにしてもこちらに来て頂いて、昼食を摂って頂いた後に別の例会に変更になる場合もございますのでご了承頂ければと思いますので、宜しくお願い致します。

### ニコニコBOX

高橋(宜)会員～家を建てました。  
松島会員～1月9日、娘がスケートで全国大会出場を決めました。



### プログラム 新入会員卓話 「チーズあるあるワインあるある」

HEPPOCO オーナー 佐々木 朋志 会員

「チーズあるあるワインあるある」これは私が今まで経験した中で、お客様の間違っている事や、ちょっと勘違いなさっているような事を紹介していこうというものです。

チーズあるあるですけれども。「自分はチーズが大好きなので何でも大丈夫です」という方。当店はチーズのご注文を承る時にお客様の好みを必ずお伺いします。そしてお客様の好みのチーズを聞いて、そこから私のオススメのチーズを盛り合わせてご提供させて頂いております。その時に結構いらっしゃるのが「いや、俺何でも大丈夫。大好きだから何でも食べられるよ」と言う方です。そういう方に限って結構食べられないものです。例えば「いや、これクセ強すぎだろ」とか「臭い」とか「味が強烈だよ」とか言う方が結構いらっしゃいますが、そういう方の殆どはプロセスチーズというもののしかお口にしないのかなと思っております。チーズはざっくりと2種類に分けられます。プロセスチーズとナチュラルチーズです。プロセスチーズはナチュラルチーズが原料で、ナチュラルチーズを熱で溶かして形造った物がプロセスチーズです。それ以外のものは全てナチュラルチーズです。このプロセスチーズというのはとても食べ易く、クセが全く無いチーズです。ですから、大体そういうチーズしか食べられた事のない方は、ナチュラルチーズを食べた時に「ちょっと味わいが強烈でクセが強いな」と言って食べられない方が多いです。大体コンビニやスーパーで売っているチーズはプロセスチーズが多いと思ひます。デパ地下の専門店も海外の輸入品、そしてお土産屋さん、道の駅等で売られているチーズはナチュラルチーズが多いです。当店HEPPOCOの物は全てナチュラルチーズです。このナチュラルチーズが世間ではあまり普及していないような気がしております。チーズを扱っているお店での注意点は、やはりご自分で普段どんなチーズを食べているのかを店側に説明する事が重要で、コンビニやスーパーのチーズしか食べた事がないよという方とか、僕はデパ地下の専門店で購入しているという方など様々いらっしゃいます。そういう方々に合わせたチーズを提供してくれると思ひますので、説明を受けた方が店側は楽でございます。結果的に、ご自分ではチーズが何でも大丈夫と思われていても、意外とナチュラルチーズはクセが強いんですよというのが、結構お客様に伝えたい所がありました。

そして次はワインあるあるに行きたいと思ひます。ワインあるある、これは本当にこの場にいる方も半分以上は使われた事があるセリフなのではないかなと思ひます。魔法の言葉のように使われるのですが、「安くて美味しいワイン頂戴…」って。これはもう究極のあるあるですよ。言われるとちょっと困ります。流石の私もその魔法を回避する術を持っていません。当店で取り扱っているワインは自信のある物だけなのですが、一番低価格のワインを例えばお客様に提供します。それで美味しくなくて言われてもショックですが、自信の持ったワインをお出しして、これ高くて言われても辛いので、中々正解が無い言葉だなと思っておりますが、きっとあの美味しい物を提供する事によって満足して貰えれば、こういう問題は解決するのかなと思っております。当店にもやはり沢山低価格のワインはございます。ただその低価格のワインというのは、安いワインではないのです。どういう事かと言いますと、大量に購入する代わりに一本当りの単価を下げてもらうように交渉するとか、メーカーさんによっては、年に2～3回位キャンペーンというのを実施しておりまして、2ケース購入すると1ケース付いてくる、1ケース買ったなら3本おまけで付きます等、そういうキャンペーンがありまして、そこでピンポイントで大量購入する事によりかなりコストダウンします。そして後は、こちらにもいらっしゃいます、ビックリキータ陽ヶ丘店高橋さん。こちらのビックリキータさんでも、低価格で良いワインをお客様に提供してくれているのですけれども、これらは全て企業努力だと思ひます。その御開店の努力の結晶での低価格なので、「安いワイン頂戴よ」と言われて1杯出す時、心の中でとても引かかかると。「安くて美味しいワイン頂戴よ」って仰る方の殆どは、もう満面の笑みで言ってくれたり、「俺ちょっと面白い事言ってるぜ」的な顔をして言ってくれるので、大体は許せちゃうんですよ。まあって言う事で、結果的に何が言いたいかと言うと、安くて美味しいワイン頂戴とか言う時は、屈託のない笑顔で言ってもらえると必ず許されると思ひます。



### 出席報告 田巻出席委員長

出席報告	例会日	会員総数	出席免除	総出席計算数	例会出席免除者	事前メークアップ	事後メークアップ	確定計算出席数	出席率
計算式		A	B	C	D	E	F	C+E+F	$\frac{C+E+F}{A+B+D} \times 100$
本日	1/13	62	7	33	1	0	-	-	58.92%

### 【次回1月27日】 「職場移動例会 - 北見市役所新庁舎 -」

編集後記 自分は感染するはずがない、そんな思い込みを反省する毎日です。(A.K)

2020～2021年度 北見R.C.活動方針

## ロータリーの上質を目指しましょう

### クラブ奉仕とは

ロータリーの第1奉仕部門です。クラブを円滑に機能させる為に、例会に出席する事、親睦に加わる事、プログラムに参加する事、委員になる事、理事を務める事、会費を払う事、IM・地区協議会、地区大会等に出席する事です。