

あなたのロータリー・クラブの「年度の中間」調べとしてこれらと同じような質問をクラブ会員に出すことが有益であるとあなたは気づくかも知れない。
(国際ロータリーニュース・会長欄ヨリ)

全ロータリアンに託す会員増強を

ヒックマンR.I. 会長メッセージ

1972年～73年度の方針中で、私はロータリアン各自に、自分があるだけかを今年メンバーに推薦できるかどうか検討してもらいたと思います。

我々のうちの大部分は「イエス」と云う答が出来るはずと私は確信しています。ロータリー・クラブがあらゆる地域には、ロータリー会員になる素質を持ち、我々の運動によるこんで参加し、機会さえあればロータリーに大きく貢献してくれるような人々がいるはずで、どのロータリアンにも自分のクラブを強化するためにできるだけのことをする義務があります。この一番効果的な方法は、会員となるにふさわしい人をさがし、クラブの会員になってもらうことです。これは早ければ早いほどいいのです。もし、ロータリーが、地域社会や国際舞台における効力団体として続行するためには、その力と能力を維持することが必要なら、ロータリーは新会員増強によって力を増大させていく他はありません。今年の目標を考えてみると、まず第一の仕事は、クラブ活動をもう一度よく見返して見ることです。あらゆる奉仕活動を確実に果たせるような適切な計画をたてて下さい。より大きく、より効果的な力をもつクラブとなるよう会員数をふやし、もう一度よく見返し、行動！今年、あなた方一人一人が新会員を推薦できるのです。あなたのクラブをきづくのにあなたの力を！

ガバナー月信 第6信ヨリ

◎出席報告

	会員数	出席人数	欠席人数	他クラブ出席人数	出席率(%)
47. 11. 29	53名	40名	13名		
47. 11. 22	53名	32名	21名	15名	88.68%
在函クラブ	(11/16) 函館R.C. 89.17%	(11/17)	(11/21)	函館五稜郭R.C.100%	函館東R.C. 97.78%

★第426回例会欠席者

岩塚・杉本・成田・広瀬・川筋・椎谷・外山・山本・小笠原・佐々木・沢村・山内・酒井
(13名敬称略)

次回例会日 12月13日

函館空港ビル 専務(元商工会議所専務理事)

プログラム「高岡 勉氏のお話」

12月20日例会は X'マス家族会

(ヨシイ)

The Weekly Report of Hakodate North R.C.

事務所
函館市大手町5-10
日魯ビル3階
☎.(0138) 23-3870



例会場 函館市大手町5-10
国際ホテル
例会日 毎週水曜日 12:30-13:30

1972. 12. 13

第428回例会

1972~1973 第24号



角谷隆一 会員

Let's take a new look もう一度見直そう (Roy D. Hickman R.I. 会長指針)

本日のプログラム

「函館空港の現況と将来」

函館空港ビル専務 高岡 勉氏

第427回例会記録

- ◎司会 市川 芳夫会長
- ◎ゲスト 大野 義輝氏 函館海洋气象台々長
- ◎ビジター 川崎多摩R.C. 小金 悦夫君
札幌幌南R.C. 田所 一栄君
函館R.C. 清水 清武君 他4名
函館東R.C. 高野 武久君 他5名
函館(五)R.C. 関 勝吉君 他2名
亀 田R.C. 三谷 勇平君 他2名
- ◎幹事報告

1, 先日のロータリーの友アンケートの結果をウィークリーにのせました。皆様の希望

が沢山でてますが、ロータリーの友の方へ雑誌委員会から要望を出しておきたいとのことです。

2, 例会終了後理事会を開きます。出席委員会・社会奉仕委員会・理事の方はお残り願いたい。

★誕生祝 佐々木会員・杉本会員・小村会員おめでとうございます。

★結婚祝 外山会員・新会員・高杉会員・山内(一)会員おめでとうございます。

◎財団委員会

ロータリー財団は寄付をするだけでなく、適格者を送り出すと云う仕事があります。ロータリー財団教育補助金利用者の選択についての依頼が来ております。大学院課程・大学課程・専門的訓練・身心障害者の教育に従事する同志奨学金の四項目についてそれぞれ2名宛行なうことが出来まして、クラブにてのしめきりは48年3月15日となっております。必要な申請書はここに御座います。適格者を御検討頂いて申請をお願い致します。

◎職業奉仕委員会

6月25日、苫小牧にて351地区の勉強会がありました。この時秋山パストガバナーより勉強させていただいた分を本日のプログラムにのせてあります。I) ロータリー綱領と職業奉仕 II) ロータリアンの職業奉仕活動 III) 四つのテストがのっています。どうぞごらん下さい。

◎親睦委員会

ニコニコボックス

今月の入会々員＝市川会員・俣野会員・高杉会員・平野会員

誕生祝 小村会員

結婚祝 外山会員・新会員・高杉会員・山内(一)会員・本間会員。

深瀬会員。開員してより20周年、祖父の代から80周年ということで

沢村会員永らく入院してましたが快くなられた記念として

椎谷会員、開院5周年記念として

12月20日例会を夜にしてクリスマス家族会をします。5時30分頃迄に御来場下さい。バザーは適当品のない方は結構でございます。交換会プレゼントは2,000円程度のもので名刺をつけてお届け下さい。

◎卓話 函館海洋気象台々長 大野 義輝氏

今年の四月に函館海洋気象台に参りました大野でございます。私は本来予想の仕事が本職として、海洋気象台にはじめて来てとまどっております。私どもの海洋気象台は、今年の8月26日で丁度100年になります。これは本庁の気象庁より古いのです。本庁は昭和50年で100年になります。日本には日本のお天気があります。日本を地図で見ますと、西に大陸があり、東に大洋があると言う状態です。これを東岸気候帯と呼びます。

天気は西から変わってきますので、冬は非常に大陸の影響を強く受けることになります。日本でオリンピックを開きましたけれど、今迄のオリンピック開催地を調べて見ますと全部西岸気候帯でやってる。東岸気候帯でやったことはないのです。9月に一大台風でも来て施設を全部破壊したらどうなるのか、と随分心配したのです。東岸気候帯では大体年間1,500ミリ位、西岸気候帯では年間600ミリ位ですが、雨が降る日数は大体同じなので、一回降雨量が日本ではヨーロッパの大体倍の量が降ると言うことです。したがってヨーロッパではトレチコートで雨がしのげても日本では傘が必要だということになります。この他に日本では一年間に約29ヶ位の台風があります。ヨーロッパでは全然あ

りません。台風には大型・中型・小型と分けて一体台風ではどの位の雨が降るのかと言うことになりませんが、大型台風、これは伊勢湾台風或は室戸台風等ですが、これが九州に上陸して北海道に抜けたとしますと、24時間に約600億トンの雨を降らせませす。

例えて見ますと水道が1トン20円としますと1兆2,000億円がただで降る訳です。しかし、人が死に堤防がこわれるので大変な損害になります。この雨量の大体80%が全部海に流れてしまいます。日本の気候を眺めると冬は雪が積りこれが春にとけて水となり、これがなくなると梅雨がやって来ます。これを夏場に使い果すと秋に台風が雨を運んで来ます。この様に順調に行くと大変よいのですが、今年の8月3日の様に函館で1時間150ミリの集中豪雨が当たったのです。これは函館で100年来で最大の集中豪雨でした。今年の11月には強烈な低気圧が8回もやって来てます。遂に11月暮から1日にかけて強烈な低気圧が通って道北で電力会社が大損害をこうむったのです。あれは電線着雪と言うことで真冬には起らない現象です。ところで中型台風ではどうかと言うと300億トンの雨がふります。小型台風でも100億トン位は降ります。

函館は比較的気候温和ですが、洞爺丸台風、岩内の大火、函館の大火等があります。又駒ヶ岳の噴火と言うこともあります。それで森側候所を作って定期的に診断しております。又今年から小谷石・汐首にロボットの雨量計も設置しました。又函館にはレーダーがあります。レーダーは大体気象庁では17ヶ所置いてあります。札幌・函館・秋田・仙台・東京・新潟と言う様に点々と置いてあります。函館は津軽海峡があるので重要な位置になります。函館では洞爺丸台風の二の舞だけは絶対にやらないと言うことが大事なことです。又、函館大火がありましたのでこれは充分に気をつけなければならないと思います。時間になりましたのでこの辺で。

◎理事会審議事項

- 1, 出席率が最近非常におちている。なんとか向上する方法はないか。今回欠席者にメーキャブのチャンスは何日迄あると言う内容の葉書を出したらどうか。年間各個人の出席率を提示したらどうか。又、連続4回以上欠席の人は自動的に資格喪失したと通知してしまっただけではどうか。等々の話があった。
- 2, 新推薦会員の件
- 3, 交換学生ジャネット・ローシーが1月6日帰国することになった。現在市川先生が里親になっているので北クラブで送別会をして欲しいと言う話があるが、これは「里親に感謝する夕及び送別の会」と言う様な名目にしたらよいと思われる。今の所12月17日駅前拓銀ビル五島軒を予定している。又、何か送別の品を贈る要があるかなし、ローシー本人は着物が欲しいと言っているので市川会員が心配している様だがこれは個人でかぶるものではないのでないか、贈るとすると金額はどの位がよいか。結論でなかった。
- 4, 10周年記念事業の準備委員長に市川会長をと言う以前の理事会の決定は、その後の情勢から破棄して総会で改めて準備委員会をつくることとする。
- 5, 社会奉仕委員長より、その後児童館より欲しい本のリストを寄せてきたので、いくら位の金額を贈るか決めて欲しい。継続事業となるので初年度2~3万円位の範囲内かどうか。尚、本は1度手許にとり寄せて北ロータリークラブの印を押して持参してプレゼントする方がよいと決定。
- 6, 塩谷ガバナーより、その後の各委員会の活動状況を報告せよとの手紙が来ている。
- 7, 備愛会の視察と言うことで、クリスマスにお菓子をもって訪れたい。12月24日の午後1時からクリスマス会をすると聞いている。尚、訪問のことは広報委員会から道新の方へ連絡をとって貰うこと。

風・気流・台風

浜松測候所長 波多 正二

前線 冷たい空気の集団と暖い空気の集団が衝突すると、冷気は暖気の下へ、暖気は冷気の上へ乗る、その境界線が前線である。冷気集団に暖気集団が突込んでいるところを温暖前線、その逆が寒冷前線。前線附近の暖い空気は上昇気流となる。

風 気圧の高いところから低いところへ流れる空気が風、高低の差が大きいほど流れは速い。即ち風は強い。風は低気圧の中心へ吹込む。

上昇流・下降流 低気圧の中心に集った空気は上昇する。上昇した空気は、上空ほど気圧が低いので膨脹する。膨脹するとその空気の温度は低下する。これを断熱膨脹という。水分を含んだ空気が冷却すると雲ができ、上昇気流が盛んなところでは雨となる。

前線附近では暖気が上昇するので雲ができ雨が降る。低気圧や前線附近では天気が悪い。風が山に吹き当たると風は山腹を上昇する。山に雨の多い理由である。高気圧の中心附近では下降気流があり、それは上昇気流とは逆に温度を上げ相対湿度を低下させる。天気は良好。

台風 熱帯低気圧といって、冬や春、日本附近を通過する温帯低気圧とは性質が違い中心ほど急激に気圧が低下している。このため風が強く、中心に吹き込む空気の量が多いので上昇気流も強く雨が多い。 台風の中心に吹き込む風は、中心にゆくほど急激に強くなるので、台風の中心点では逆に下降気流ができ、風の動きが弱まり青空が見えたりする。これが台風之眼である。中心附近の最大風速17メートル以上を台風といい、それ以下を熱帯性低気圧という。

秋の台風 南洋群島附近に発生した台風は、西から西北に進路をとり沖縄あたりで北から北東に転じ、日本列島に向う。夏の間日本附近を掩っていた太平洋高気圧が東に去り、その縁辺に添うようになるからである。秋台風は熱低の発達が大い上に、前線が停滞し勝ちなので、雨が多く降る。
(浜松南・静岡県)

早紅葉の枝もありけり句碑の傍

俣野 和子

一ロータリーの友 11号より一

◎出席報告

	会員数	出席人数	欠席人数	他クラブ出席人数	出席率(%)
47. 12. 6	53名	41名	12名		
47. 11. 29	53名	40名	13名	7名	88.68%
在函クラブ	(11/23) 函館R.C. 祝日休会	(11/24) 函館五稜郭R.C. 100%	(11/28) 函館東R.C. 96.67%		

★第427回例会欠席者

飯田・岩塚・大井・杉本・下郡山・関本・山本・成沢・駒井・佐々木(椎)・酒井・山田
(12名敬称略)

次回例会 12月20日

X'マス家族会 午後6:00より

(国際ホテルにて)

The Weekly Report of Hakodate North R.C.

事務所
函館市大手町5-10
日魯ビル3階
☎.(0138) 23-3870



例会場 函館市大手町5-10
国際ホテル
例会日 毎週水曜日 12:30-13:30

1972. 12. 20

1972~1973 第25号

第429回例会



角谷隆一 会員

Let's take a new look もう一度見直そう (Roy D. Hickman R.I. 会長 指針)

本日のプログラム

X'マス家族会 (国際ホテルにて)

午後6:00より

第428回例会記録

◎司 会 市川 芳夫会長

◎斉 唱 我等の生業

◎ゲ ス ト 高間 勉氏 函館ビル空港専務

◎ビジター 東京小石川R.C. 早川 政名君

函 館R.C. 大沼 良明君 他9名

函 館 東R.C. 島田 栄一君 他9名

函館(五)R.C. 中川 純一君 他1名

◎幹事報告

1、ジャネット・ローシーが帰国する事になりましたので、5クラブ合同で送別会を開