

◎第5回 喜多会成績

5月29日
大沼レイクG.C

(敬称略)

		大沼	小沼	T	H	N
優勝	加藤久春	44	45	89	16	73
準優勝	松橋博	39	41	80	4	76
1位	南木哲雄	48	49	97	21	76
2位	佐々木公和	42	45	87	10	77
3位	西尾昌一	43	44	87	9	78
4位	竹野実	45	43	88	10	78
5位	吉田隆	45	47	92	14	78

※会長杯取切戦、参加資格者は、加藤(久)会員30点、松橋会員26点、西尾会員23点、吉田会員18点、佐々木会員17点、以上5名です。

◎出席報告

会員数	66名	出席率	函館北	5月13日	89.06%
出席	36名		函館東	5月5日	祝日休会
欠席	30名		函館	4月30日	自主休会
他クラブ出席	21名		函館五稜郭	5月1日	自主休会
出席合計	57名		函館亀田	5月4日	祝日休会
除外者	2名				

次回・6月7日
プログラム

函館港クルージング例会



The Weekly Report of

Hakodate North R.C.

函館北ロータリークラブ会報

クレン・W・キンロス 1997~98年度 国際ロータリー会長テーマ

ロータリーの心 Show Rotary Cares

中川洲平会長テーマ 『ロータリーは楽しく、そしてハーモニーの心を。』



6月3日卓話 菅野 剛造氏

《第1684回例会》 第46号 6月7日(日)

本日のプログラム

「函館港クルージング例会」

★会長 中川洲平 ★幹事 小池凌一

例会場：函館国際ホテル 〒040 函館市大手町5-10 TEL 23-5151
例会日：毎週水曜日 12:30~13:30 事務所：函館市大手町5-10 二子ロビル3階 23-3870

1997～1998

〈第1683回例会〉第 45 号

6月3日の記録

- ◎司 会 中川 洲平 会長 ◎斉 唱 手に手つないで
- ◎ゲ ス ト 日刊政経情報社 代表取締役 菅野 剛造 氏
- ◎ビジター 岐阜西R.C.篠田 徹氏、函館R.C.小原幸男君・梅津佐助君・中澤郁雄君・松本 正君・川端久雄君・中嶋龍史君・澄 信一君、函館五稜郭R.C.大日向豊吉君・名取晃一君・松本満隆君・南谷正己君・田村政志君、函館亀田R.C.松尾正寿君
- ◎ゲスト1分間スピーチ 篠田 徹氏
岐阜西の篠田です。2日から当ホテルを会場に開かれているイメージセンシングとその応用に関する国際シンポジウムに出席のため、まいりました。世界26カ国からデジタル写真測定の研究者を中心に、研究・開発に携わる約300人が集まっています。皆様もどうか会場をのぞいてみていただければと思います。
- ◎会長報告 中川 洲平 会長
○ガバナーから地区大会終了のお礼が届きました。また、地区大会出席永年表彰記念品が届いております。三沢会員(20年)です。
○市川会員のお見舞いに行っていました。5月15日に心臓発作で市立函館病院に入院しておられます。
- ◎幹事報告 小池 凌一 幹事
○6月10日(水)例会は7日(日)のクルージング例会に変更します。バカラ硝子美術館前に9時集合です。
○6月17日(水)は家族(大人)を含めたワインとシャンソンの夕べを開きます。往復葉書でご案内しますが、ご家族と一緒に多数お出かけ下さい。会費は6,000円、家族4,000円です。
○今年度の活動報告書の提出をお願い致します。次年度ガバナーの公式訪問も近いので6月10日までにFAXでお送り下さい。
- ◎委員会報告 交換学生委員会 清水 孝信 委員長
オーストラリア派遣学生の追加募集のお知らせです。2名で応募の締め切りは7月9日必着とのことです。
- ◎親睦活動委員会 小林 裕幸 委員
ニコニコBOX投入報告
篠田会員(岐阜西)……IRPRS国際学会開催に感謝。
谷口会員・新 会員・増田会員・石上会員・椎谷会員……月初めですので。
阿相会員・二葉会員……お久しぶりです。

- 中川 会長……野外家族会とシャンソンとワインの夕べに多数ご参加を。
小池 幹事……あと任期1カ月です。
田守 会員……6月からサンクスフェアです。
森(秀) 会員……野外例会よろしくお願ひします。
遠藤(尚) 会員……クルージングにご参加を。
中野 会員……7日のクルージング欠席のお詫び。
西尾 会員……受け付けご苦労様。
山崎 会員……ゲスト菅野剛造さんに感謝して。
林 会員……誕生祝い有難うございます。
広多 会員……函館新聞社長に就任しました。6月1日で500号になりました。よろしく。(L.L.判)
- 薮下 会員……今月は誕生月ですので。
北村 会員……6月4日は結婚記念日です。
加藤(久) 会員……BOXに協力。
加藤(簡) 会員・金子会員……広多さん、社長就任おめでとうございます。
緒方会員・小笠原会員・久保会員……広多さんおめでとう。

- ◎卓話 「21世紀の大函館をめざして」 菅野 剛造 氏
21世紀の到来を千日足らずに控えて、道南の中核都市函館の基盤は全く心もとないといわざるを得ない。これではならじと、様々の事業が既に展開されている。大学もその一つで、素晴らしい学長と教授陣に恵まれれば、この大学が函館圏の明日を拓く原動力になることは間違いないが、しかし、大学の効果は短期間には現れない。10年後、20年後、或いはその先のこともかもしれない。その間にも、しなければならないことが山ほどある。
その第一こそ、函館市と圏域4町の合併実現であると考え。それは、極端に言えば、合併しなければ、函館を含めた函館圏の未来は無いとする思いからに他ならない。
函館市の人口が減っているのに、圏域3町の人口は増加を続けている。だが、誤解を恐れずに言えば、3町の実力が向上したから人口が増加したのではないのだ。宅地不足と地価高騰に嫌気した市民が廉価な土地を求めて移住したに過ぎない。
合併論議はかねてからあるが、こうした人口増加を客観情勢として、3町の関係者たちは極めて消極的姿勢に終始してきた。それでは楽天主義過ぎる。函館市の人口は年間約2千人減っているが、3町の増加数は約1千人だ。その差1千人は「函館から」ではなく、「函館圏から」いなくなっているのだ。問題はそこだ。
やがて、函館市からの圏域への人口流出も無くなるだろう。市街化区域の見直しが進むし、それだけでなく、流出が続けば、いずれ流出の必要も無くなるからだ。その時、函館圏の人口が確実に減っている状況を嫌でも思い知らされるだろう。
地方での人口減少は、北海道が超広域行政体であることが背景だ。その背景故に、北海道には過密(札幌圏)と過疎(その他の地方)が同時進行する仕組みが厳然としてある。即ち、その仕組みを変えない限り、地方の発展はあり得ない。仕組みを変える方法として最も効果的なのは、「北海

道分県」だが、これには長期間を要するし、その間にも、過疎は着実に進む。そこで期待されるのが支庁制度の見直しだ。新しく誕生する支庁に、北海道が権限を移譲すれば、権限分散が図られ、札幌圏のみ発展する現在の仕組みが是正される。

ところが、これまでを振り返ると、肝心の北海道の姿勢は支庁制度改革に極めて消極的であり、実現は難しいと言わざるを得ない。だが、決して八方塞がりではない。函館圏が地方分権の受け皿となり、各種権限を有する一大文化経済圏になればいい。それには中核市の指定を受けるのが先決だが、指定条件の「人口30万人以上」を函館市はクリア出来ない。ネックはそこだ。

だから合併だ。圏域の町には、連綿と続いた文化と伝統が失われるとして合併に反対する声もあるが、最早、伝統と文化だけで生きられる時代ではなく、行政にも、貫性と広域性が求められる時代である。何よりも函館圏1市4町は、否応なく「運命共同体」なのだ。北海道に一極集中の仕組みが存在する以上、函館市の衰退を尻目に4町だけが発展するなどあり得ない。現状では、大同合併して中核市となることのみが、函館圏発展を約束すると確信する。

合併問題は住民にとって重大問題である。だからこそ、住民の真意を問う必要がある。住民投票にこれほど相応しい題材はあるまい。現実問題として、函館圏は衰退の危機にある。いや既に衰退を始めている。この現実はどう立ち向かうかは住民が決めることだ。それには論議の高まりが必要である。合併には様々の難問が付きまとうが、先入観なしに堂々と論議したい。

◎ 出席報告

会 員 数	66名	出 席 率	函 館 北	5月20日	83.60%
出 席 席	35名		函 館 東	5月12日	85.42%
欠 席 席	31名		函 館	5月7日	87.04%
他クラブ出席	16名		函館五稜郭	5月8日	100.00%
出席合計	51名		函館亀田	5月11日	83.01%
除 外 者	2名				

次回・6月17日
プログラム

「ワインとシャンソンの夕べ」



The Weekly Report of

Hakodate North R.C.

函館北ロータリークラブ会報

クレン・W・キンロス 1997~98年度 国際ロータリー会長テーマ

ロータリーの心 Show Rotary Cares

中川洲平会長テーマ『ロータリーは楽しく、そしてハーモニーの心を。』



6月7日 西波止場付近の清掃活動

《第1685回例会》 第47号 6月17日(水)

本日のプログラム

「ワインとシャンソンの夕べ」

★会 長 中川洲平 ★幹 事 小池凌一

例会場：函館国際ホテル 〒040 函館市大手町5-10 TEL 23-5151
例会日：毎週水曜日 12:30~13:30 事務所：函館市大手町5-10 ニチロビル3階 23-3870