

大学では社会主義政党的な在り方についての不満というので街頭に出ています。フランスは国家の権力の干渉に対する抵抗であり、西ドイツの学生運動はこれらと性格が異なり、むしろ日本と並び経済の高度成長と高度な文化の進歩の中の抵抗なき反抗とでも云い得るもので、何か物足りないという青年特有の意気意志の表現がデモの形で出ている。たまたまそれが政府に対する生ぬるさに対する抵抗でもある。例えばソ連のチェコに対する行動に西ドイツは何を為したかというのがスローガンになつています。ソ連に於いては学生運動がないわけではなく、たとえ報導されないだけです。ソ連の国家体制はフランスに並び中央統権が強く新聞には出ていませんがモスクワ大学の内部に於いても問題があるよう聞いています。

今日の日本の学生問題を考える時はその複雑さから歴史に逆のぼつて話をして見たいと思います。現在大学で行っている教育を高等教育といつています。西暦500年程前にギリシャ、アレクサンドリヤで発主しておりますが今日の大学の基礎は中世紀、1100年代にイタリアのボローニャにボローニャ大学が出来ました。そしてローマ法王の研究が大学では人気が高く中心の学理であつたわけです。ヨーロッパ各地から学生が集まり、学生達が国家の権力、法王や皇帝の力さえも大学活動に干渉されないよう組合を作りました。これから20年程してパリ大学では教員組合が出来ました。しかしパリ大学では国家が結びついて来ています。これがその儘日本に取り入れられた制度が、東京帝国大学等です。

第2次大戦前後から社会的要請が変わり科学技術が遂に発達し産業界の構造が変わり、大学に対する社会的要請が大きく変わり、経済界が必要とする専門的な技術を身につけた社会人を要請されて来ました。従つて大学も社会の発展に切離すことは出来ないわけです。現代では大学に何を要求しているのか、大学に現代どんな役わりを果さなければならぬが、これを考える時期に来て居るのではないのでしょうか。各々の大学の長所を取り入れ乍ら斬らしい形の大学を作らなければならぬと思います。

米 出席報告	本日の出席	会員43名	出席34名	欠席9名
	前回の出席	会員43名	合計40名	93.03%
	1月30日	函館R、C	100%	出席
	1月平均	函館R、C	95.31%	
		東 R、C	91.32%	
		北 R、C	96.8%	

The Weekly Report of Hakodate North R.C.

通算才251号

1968~1969-2-26

函館北ロータリークラブ

例会場 函館拓銀ビル

例会日 毎週水曜日

12.30~13.30

第237回例会

本日のプログラム

映画 "ニクソン氏の自画像"

第236回例会

記録 1969,2,19

- 米 司 会 深瀬会長 米 齊 唱 手に手つないで
 米 ゲスト 杉浦次郎氏 函館海洋気象台長
 米 ビジター 岡田小治君 (士別R、C 酒類販売)
 函館R、C 勝木鉄雄君外6名 函館東R、C 岩崎光雄君外14名
- 米 会長報告

- 1.アメリカ(カルフォルニア)サンバレR、C会長より、会長宛に書簡が参りました。内容は、526地区ガバナーより兄弟クラブである事を知らされ、又世界奉仕団体の分野においての計画について、知りたく、早い時期に御一報頂きたいの内容で、とりあえず当クラブより、バーナーと写真を送らせて、頂きます。
- 2.昨年秋より七飯にクラブを新設する計画が進めされておりました。色々テロトリーの問題等面倒な事が多く、時間をかけて検討して参りましたが、今般飯田神生氏が特別代表をお引受け下さいましたので、当クラブが親クラブで、七飯ロータリークラブをつくる事になりました。くわしい事は幹事より報告

The Weekly Report of Hakodate North R.C.

通算第 2 5 3 号

1968~1969-3-12

函館北ロータリークラブ

第239回例会

例会場 函館拓銀ビル

例会日 毎週水曜日

12.30~13.30

運輸省の中に気象庁がある気象庁の中に5つの管区気象台北海道は、札幌管区気象台があります。その他地方気象台が45、測候所104、海洋気象台4、付属機関8、空港出張所45、気象通報所82があり、44年度の定員は6,157名予算123億6,844万4千円 目的は気象業務法により気象事務に関する基本的制度を定める事によつて、気象業務の健全な発達を図りもつて災害の予防、交通の安全確保、産業の興隆公共の福祉の増進に寄与すると共に気象業務に関する国際的協力を行なうことを目的とする。

気象業務の対象は、気象、地象、水象、地動、地球磁気、業務の内容は観測、予報及び警報、情報の収集、調査統計、研究があります。

義務づけられた予警報は一般の利用に適合する気象、津波、高潮、波浪、洪水等、船舶航空機と水防活動の気象、津波、高潮、波浪、洪水等で義務づけられた観測は、船舶、航空機の気象の観測と状況を気象庁長官に報告する事以上が概要です。扱て函館海洋気象台についてお話申し上げます。定員90名、予算43年度1億2,000万内77%が人件費であります。本台は赤川に45名予報分室、豊川町15名、函館空港出張所高松町5名、レーダー観測室函館山、高風丸(345トン)25名で範囲は渡島檜山府県予報区サービス(内容は、天気予報1日5回週間天気予報、火、金曜日、注意報、警報、情報、山火警報、鉄道気象、電力気象、気象通知電報、電話予報サービス、道南漁業気象解説等です。函館の気象記録をお話申し上げます。最低気圧は昭和30-2-20 962.6mb 最高気温昭25-8-18 31.4度 最低気温 昭和17-2-10と昭41-1-20の-17.9度 最大風速昭37-1-20 NNW26.7m 1時間最大降水量昭14-8-25 63.2mm 日降水量最大昭14-8-25 176.0mm積雪の深さ最大昭32-3-6 82cm以上です。今後共皆様の御協力をお願い申し上げます。

＊ 出席報告

1. 本日の出席 会員43名 出席35名 欠席8名
2. 前回の出席 会員43名 出席42名 欠席1名 97.67%
3. 他クラブ状況 函館R、C 94.69% 函館東RC 97.59%

—— 東ヶ崎 R. I. 会長ご夫妻来道 ——

R. I. 東ヶ崎会長は、東南アジア訪問の途中、日本に立ち寄られ、その機会に忙しいご日程のなかを札幌を訪問される事になりました。関係クラブ以外の方々も広く例会に参加せられん事を希望します。

1. 3月13日12時30分より市内クラブ合同例会

(於 札幌パークホテル) — Governors Monthly Letter —

本日のプログラム

卓話 “政治と文化”

株式会社函館百点 木下順一氏

才238回例会記録 — 1969~3-5

＊ 司会 深瀬会長 米 斉 唱 君が代、我等の生業
＊ 結婚祝 布目会員、神原会員、佐々木(俊)会員
＊ ビジター 八戸R.C.、中島石蔵君(シニアアクティブ、漁業)

函館東RC 出村喜作君外4名
函館R.C. 杉野幸七君外7名
先週水曜日松前RCの発会式に出席しました。函館RCからは会長始め5名程、函館東RCも3名程、函館北RCより私一人が参加し総員30人弱で、RCの進め方等についての質問や討論等で一時間を費やし、1時半から歓談に入りお酒、ビールが出ました。この会は将来の希望が持たれ、5月7日に道南6クラブの集会を行ないたいと話していました。

＊ 幹事報告 札幌RCより、3月13日木曜日にRI東ヶ崎会長がおいでになります。皆様方には是非御出席下さる様連絡が来ています。本日例会終了後年次総会を開きます。理事選ですので全員お残り願います。引続き月の第一例会ですので理事会を致します。

＊ ニコニコボックス

1. お誕生祝 青柳、山岸、菊地、高田、森(正)、高杉、船矢、成沢会員
2. お結婚記念 布目、神原、佐々木(俊)会員