



国際ロータリー第2800地区 1959年6月9日創立

鶴岡ロータリークラブ

例会場 東京第一ホテル鶴岡 (鶴岡市錦町2-10) 例会日 毎週火曜日 (12:30~13:30)

平成26年11月8日(土) 第2695回 例会 (本年度第17回)

11月18日(火)	会員スピーチ 塚原初男君
11月25日(火)	新入会員スピーチ 田村一美君
12月2日(火)	理事会・年次総会
12月9日(火)	ゲストスピーチ 全日本空輸 庄内支社長 竹田氏



Eメール◎tsuruoka08@rid2800.jp ホームページ◎http://www.tsuruokarc.org/

2014年~2015年度 国際ロータリー第2800地区

第二ブロックインターシティ・ミーティング (I.M) 並びに 6クラブ合同例会開催

11月8日(土) 出羽庄内国際村、東京第一ホテルを会場に、第二ブロックI.M.&6クラブ合同例会が開催されました。ホストクラブは鶴岡ロータリークラブです。

今回の基調講演は公開講演として、蔵王山樹氷研究の第一人者である山形大学理学部の柳澤文孝教授を講師に迎え、樹氷とPM2.5による大気汚染の関係を聞かせていただきました。

講演の後、「皆さんは環境問題にどのように取り組んでいますか」という題で、6クラブと鶴岡ローターアクトクラブの代表者からそれぞれ発表していただきました。

歓迎の挨拶 丸山隆志君



皆様こんにちは、今回のIMホスト役を務めさせていただきます鶴岡RC会長の丸山で御座います。どうぞよろしくお願い致します。

本日、開催されます第2ブロックの「INTERCITY MEETING」に、週末の午後と大変お忙しい中、多くのロータリアンの皆様方にご出席頂きまして本当

に有難うございました。第2ブロック6クラブ、100名近い登録を頂きました。心より歓迎致します。

まず、10月24・25日に開催されました第2800地区の地区大会に於かれましては、池田徳博ガバナー、今間勝見地区幹事、本間光廣地区資金委員長、そして木村有為地区大会実行委員長はじめ、鶴岡西RCのご尽力で大成功裏に終わった事に改めて感謝申し上げます。大変ご苦労様でした。

さて、「INTERCITY MEETING」は、第2ブロックの会員がお互いの絆を確認し、友情を更に深めロータリーの輪を大きく広めるための一年一度開催される貴重な機会であります。

今まで、鶴岡RCがホストのIMは、青少年に関するテーマで開催して参りました。しかし、今回は、環境問題を取り上げさせて頂きました。これを機会により環境に対して関心をもって頂ければ有りがたいと思っております。

結びに、本日のIMが皆様にとって有意義な会に成ります事をご祈念申し上げまして、歓迎の挨拶と致します。

ありがとうございました。

出席報告	会員数	37名
	出席	23名
	出席率	65.71%
	前々回確定出席率	68.57%

■RI会長 ゲイリー C.K. ホアン ■地区ガバナー 池田徳博
 ■会長/丸山隆志 ■副会長/加藤 亨 ■幹事/菅原成規 ■会長エレクト/越智茂昭
 ■会報委員会/佐藤久樹・阿部純次・小林健郎・石田 雄

事務局:山形県鶴岡市錦町2-68 鶴岡SSビル1F TEL (0235) 28-3375 FAX (0235) 28-3376

基調講演

PM2.5 ってな～に？ ～PM2.5 が地球に及ぼす影響について～

山形大学理学部教授・理学博士 柳澤文孝先生

柳澤教授は「PM2.5 ってな～に？ ～PM2.5 が地球に及ぼす影響について～」と題した講演で「PM2.5 は直径 2.5 マイクロメートル以下の超微小粒子状物質。石炭の燃えかす、車の排気ガスなどに含まれる」と解説。「1,600 メートル以上の高度でできる蔵王の樹氷は、周辺に大規模工場がないため遠距離飛来物の影響を受けやすい。樹氷を分析したところ、付着した硫黄の同位体比が、中国でとれる石炭に含まれる硫黄と成分が一致したことから、蔵王の PM2.5 は中国由来と突き止めた」と自身の研究成果について話した。

柳澤教授は「蔵王で中国由来の PM2.5 が検出されたという事は、地理的關係からいって、影響が大きいのは蔵王より庄内」と指摘。「窒素酸化物を含むことが問題。農産物を枯らす酸化作用がある」と影響について語った。また、「黄砂や PM2.5 は衛星



写真でも確認できる。有害物質の飛来予報に早急に取り組んでいきたい。これからの季節は、シベリアからの風が弱まる事があると、高気圧とともに飛来する恐れがある」と話した。（庄内日報より転載）

6 クラブ合同例会

