

R.I. District2610 . ROTARY CLUB OF UOZU

魚津ロータリークラブ 会報誌

2010 - 2011 年度 R 会長 レイ・クリンギンスミス
2010---2011 年度 魚津 R. C 会長 宮本 汎



第 2772 回 例会報告

2011年 4月 8日

ゲストならびにビジター紹介 本日はありません。

誕生祝 3月 26日 生駒君 76才を迎えました。3/11に大変な地震がありました。私も65年前の3/10に東京大空襲にあいました。あの頃と違って文明が発達しすぎてかえって被害が大きくなっています。二人目のひ孫が生まれました。今後ともよろしくお願ひいたします。



4月 15日 池上夫人 女房の誕生日を祝っていただきありがとうございました。59才になります。60に近くなるので年金の話を二人でしています。どうしたら多くもらえるのかを話し合っています。今日はありがとうございました。



会長挨拶



昨夜の地震は前よりも強く感じたそうです。3/31には (南相馬市)この地域は復興していましたが、昨夜の地震でまた電気や水道がとまってしまいました。義援金は今だに一銭も使われていないそうです。

「山口組」はトラック十数台で義援物資を一番に運びました。神戸でもそうでした。義侠心」が強いんです。私も自転車 3台とダンボール 10箱をYKKの本社から被災地へ運んでもらいました。一番喜んでもらったのは「ホッカイ

口」で次が「スリッパ」です。これからはみなさんに義援金の協力をよろしくお願ひいたします。

幹事報告

地区国際青少年交換委員会より ベルギー短期留学派遣学生追加募集

魚津しんきろうマラソン実行委員会より 大会役員の委嘱について

4月例会案内 4月 15日 野外例会 上野方小学校の生徒さんと植樹 (桃山運動公園)

4月 22日 夜間例会 “旬の会 ” ご夫人の参加も歓迎です！ (いけがみ旅館)

4月 SAA補助 大村君、中田君、平崎君 よろしくお願ひいたします。



富山第一分区ロータリークラブ合同公開講演会が 5月 7日にコラーレで、タレントの山田邦子さんをお呼びして開催されます。

出席報告

本日の出席者 34名 出席率 97.14% 欠席者 1名
メイクアップ済み 中島久義君
2770回メイクアップ 谷川君
2770回修正出席率 94.28% 97.14%

ニコニコボックス

吉森さん 長男と三男がこの4月から家に入ることになりました。今は元気に働いています。これからよろしく願いいたします。

広浜君 広浜建材として川縁でYKKAP窓ショップの店を開店いたします。顔を出してコーヒーでも飲みに来てね。窓のことなら何でも相談下さい。

寺崎君 理事 委員長さん方、先日はご苦労様でした。

宮本会長 震災義援金、よろしく願いいたします。

委員会報告

親睦委員会 辻英晴委員長

来期のより良い活動を行うために、みなさんの思いを、「活動アンケート」に記入して下さい。いろいろな行事が書いてありますので、いくつでも結構ですからつけて下さい。それを集計して来期の活動に活かしていきたいと思ひます。



本日の卓話

「富山の地震」 金山和弘 君

富山は地震が少ない」ということは普段から感じていることだと思いますが、具体的にどう少ないか、私なりに調べましたので紹介します。

気象庁のデータベースによる震度別地震回数表で、今回の地震を含めた過去10年間を北陸4県で比較してみました。石川は通算で757回、福井が226回、新潟は1774回と断トツでした。対して富山は135回。震度5弱は能登半島地震の1回だけで、地震の少ない北陸の中でも富山がいかにか少ないか明確に分かると思ひます。

どの震度どの期間を比べるかで、地震の発生回数順位が違ってきます。1926(昭和元年)から今年3月10日までの85年間で、震度5弱以上の地震の気象庁データを比較したのを見ると、少ないベスト3は大阪、次いで富山、岐阜が同率2位。逆に多いのは新潟・宮城・北海道でした。これに震度4以下を含めると、最も地震が少ない所は富山県の334回になります。逆に最も地震が多い所は長野県で65,970回、次いで東京都の26,127回になるそうです。

富山の大規模地震は、安政の大地震までさかのぼらなければなりません。正確には「安政・飛越地震」と言われ、安政5年(1858年)2月26日未明に発生、M6-7だったと記録されています。

富山に地震が少ない理由として富山大大学院の竹内章教授(地震地質学)は、新潟県中越沖地震の際に、立山連峰が守ったと北日本新聞に書いています。

それによると柏崎市などで震度6強、能登半島で震度5弱でしたが、富山県は最大で震度3にとどまりました。竹内教授は「北アルプスを含む立山連峰が、東からの地震波を伝わりにくくする役割をした」と



し、北アルプスには火山があり、地下のマグマは地震波を吸収しやすい性質を持つからで、能登半島は地震波が直接伝わったため、揺れが大きかった」と説明しています。

これからはどうなるのか。さまざまな予測はされています。

全国地震動予測地図 2010 年版 (文部科学省)の「今後 30 年間に震度 6 弱以上の揺れに見舞われる確率の分布図」によると、危険度(%)を 0 - 0.1、0.1 - 3、3 - 6、6 - 26、26 - 100 の順に分類する中、仙台は最大危険度 26 ~ 100%の小豆色で予測が早くも当たった形になってしまいました。富山県は、海岸沿いがまんべんなく 6 ~ 26%に入って、実績の割には危険度が高くなっています。

富山は地震の少ない県として、一応、他の都道府県より安心と言えるのですが、東日本大震災で「想定外」という言葉が連発されたように、自然相手の予測、想定を過信してはいけないという教訓も改めて学びました。結論はやはり、地震が少なくとも防災意識をしっかりと持ちましょうということです。

「言葉の遊び」 平崎暉夫 君

50才以下の人は「義援金」という文字を使いますが、50才より上の人は「義捐金」の文字を使います。本来は捐です。正義をもって寄付をして「贖」をしない、という意味のことばが義捐金なのです。今回の震災の記事で「贖」の字を使ったマスコミは、神戸新聞が「義捐品」という言い方で震災の3日後に使いました。でもその後は援の字に変わっていきました。「ぎえんきん」に対する考え方ですが条理を尽くして気持ちを載せる、ということが本来の使い方です。



「援助する」という気持ちを持たないで、「贖をする」「捨てる」という気持ちを持ってやるべきです。

海岸線は日本全体で約3300キロです。島の数は6500です。アメリカの海岸線は2万キロ、全世界でも40万キロ、8.5%が日本の海岸線です。

市販の薬には大人は「15才以上」と書いてあります。薬は体内濃度？に合わせて病原菌を殺して回復していきます。人間の15才の体表面積はほぼ成人なみになっています。それで15才以上は内臓の機能が悪い作用を起こさない、という考えから15才以上が大人ということになっています。

ニンニク注射はビタミンB群とグリコーゲンの混合液を人間の静脈に直接注射して、疲労回復させています。ニンニクは匂いがしますが、ビタミンB群の中に硫黄成分が含まれており、血液へ注射した時に匂いはしますが、揮発性がないので外へ出て匂いがプンプンすることはありません。ニンニク注射をどれだけしても周りの人には迷惑になりません。

車のウインカーの間隔は、人間が緊張した時の脈拍数と同じくらいになっています。道路運送車両法で決まっています。70~80の脈拍数と合わせるように決まっています。

刺身は本来は「切り身」なのになぜ「刺身」と言うか。昔の武士は「刺す」という言葉がきれいでしたが、エラとか頭を刺して魚を見極めていたことから語源となったそうです。

以上