

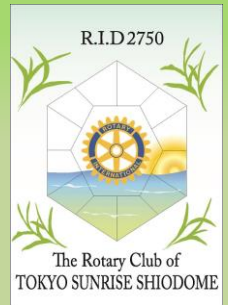
ロータリーに輝きを

◆ 第 2750 地区ガバナー：坂本俊雄 地区テーマ「充実したロータリーライフを送ろう」

◆ WEEKLY REPORT ◆

R.I.D.2750 Chiyoda ⊕ Pacific Basin Group The Rotary Club of TOKYO SUNRISE SHIODOME

2014-15 年度 会長 梅澤武男
クラブテーマ「新しいクラブを楽しもう！」



No.33. 4.June. 2015 発行

第 28 回 例会

【日時】2015 年 5 月 28 日 (木) 12:30~13:30 【例会場】ロイヤルパークホテル ザ 汐留
【例会出席】会員数：21 名 出席者：14 名 免除会員 1 名 【出席率】70%
【修正出席率】5/14 70.0%
【ニコニコBOX】¥16,000— 今年度累計：¥548,586—

《プログラム》

◇ 開会点鐘

◇ 斉唱：「それでこそロータリー」

◇ 会長挨拶／会長報告

今日はオール会員の例会になりました。熊谷会員の卓話。地震予知システムで地震をお当てになり、研究の成果をお話しいただきます。よろしくお願い致します。

6 月 6 日から行われます「2015 年国際ロータリー年次大会」のために、サンパウロに行ってくるので二週続けて例会を欠席します。

◇ 幹事報告

①今年度千代田グループ会長・幹事会報告

ーガバナー補佐・グループ幹事、クラブ例会参加：6 月 11 日

②来年度千代田グループ会長・幹事会報告

ーガバナー補佐・グループ幹事、クラブ例会・クラブ協議会参加：7 月 2 日

ーガバナー公式訪問：7 月 23 日

③千代田グループ主催港区民祭り 10 月 10、11 日

ー事前打ち合わせ 日時：8 月 25 日 14:30~ 会場：東京プリンスホテル

④新会員オリエンテーション 日時：8 月 25 日、11 月 18 日 会場：未定

3 年未満の方にはいずれか一日に参加して頂きたい。

新会員研修セミナー

日時：2016 年 2 月 3 日 会場：目黒雅叙園

3 年未満の方にはぜひ参加して頂きたい。

司会：山岡由佳会員

梅澤武男会長

立堀佳男会員

梅澤武男会長

湯川愛里幹事

◇ 出席報告

メイクアップを増やして出席率を上げて頂きたいと思います。

山本教夫会員

◇ ニコニコボックス発表（敬称略）

梅澤武男：熊谷会員、本日の卓話、地震予知についてよろしくお願ひします。小川会員、ミネラルウォーターの設置ありがとうございました。

湯川愛里：今日のクルーズに参加できなくてすみません。皆様、私の分まで楽しんでください。

岩田美智恵：先週はお休みしましたが、親孝行をしてみました。

立堀佳男：今日は漁師になったつもりで出港します。舟で酔う前に酒で酔っぱらいたいと思います。

熊谷行裕：先日、玉川上水を世界遺産にという水フォーラムに出席しました。四谷から汐留まで玉川上水の水を引こうというプロジェクトで興味深かったです。

志村堅二：円安で海外の取引でニコニコです。

吉田勝重：梅澤会長、今日はお世話になります。楽しみです。

志村堅二会員

◆ 会長：梅澤武男 ◆ 幹事：湯川愛里 ◆ 副会長：愛知とし子 【発行責任者】梅澤武男

【創立】2014 年 10 月 15 日 【例会日】毎週木曜日 12:30~13:30 【例会場】ロイヤルパークホテルザ汐留
〒160-0022 東京都新宿区新宿 7-27-45 鈴木ビル 402 / TEL:03-6273-9030 / FAX:03-6413-1775

【URL】<http://suns-rc.org/> 【E-mail】office@suns-rc.org

山岡由佳：最近、地震が多く、そのたびに熊谷さんのお顔が浮かびます。さすがですね。

小川宗一：いろいろな感謝の気持ちを込めて。

◇ 委員会報告

その他報告

熊谷行裕会員

六本木で行われました水フォーラムに参加してきました。東京都に上水をもたらす上水道である玉川上水を世界遺産にしたいというお話でした。四ツ谷から汐留まで玉川上水の水を引こうというプロジェクトで、RCにも力をお借りしたい、とおっしゃっていました。

◇ 卓話 「電磁波による地震予知・自宅のできる地震予知について」

熊谷行裕会員

大地震が数日前に予知できたら？仮に予知精度が±2日としたら、その4日間だけ集中して注意することができます。本日は5月7日の卓話の続きをお話しします。

地震の前兆として、電磁波が発生する。私たちの足元（地下）から出ているため、電磁波が出るとラジオにノイズが発生し、ラジオが聞き取れなくなる。これが逆ラジオ方式の地震予知。地震予知装置「くるかも」は逆ラジオ方式。この「くるかも」で初めて地震予知に成功したのは2003年の宮城の地震。その後も2010年の東海沖地震や2011年の東日本大震災、2012年千葉東方沖など、他にも複数の地震を予知。地震学では地震を予知できないが、地震予知装置「くるかも」では予知できる。

先日5月25日の埼玉県北部地震も数か月前から電磁波の異常を感知しており、21日には数日中の地震を予知していた。

待ったなしの東海、東南海、南海地震、首都圏直下型地震の被害軽減のために、地震予知は必要だが、現状は、観測装置が少ないため、予知精度が上がらない。日本国内の平野部を10kmメッシュで装置を置いていくと約3000台が必要。現状は、まだ80台しかない。

世界規模のロータリークラブの組織を地震予知システムの普及に活用することは可能だろうか？

地震災害の起きる世界の国々に装置を普及させ、予知情報を発信し、多くの人の命を守りたい。

◇ 講評

梅澤武男会長

熊谷さんの地震予知システムの研究をクラブとしても支援していきたいです。素晴らしい卓話をありがとうございました。

◇ 閉会の点鐘

梅澤武男会長



山本教夫会員



山岡由佳会員



梅澤武男会長



湯川愛里幹事



熊谷行裕会員



志村堅二会員

《今後の主な行事予定》

- ◇2015年 ロータリー国際大会
6/6(土)~6/9(火) サンパウロ(ブラジル)

《今後の例会スケジュール》

- ◇ 6月 4日(木) 12:30 ~ 13:30
- ◇ 6月 11日(木) 12:30 ~ 13:30
- ◇ 6月 18日(木) 18:00 ~ 20:00