



# 東金ロータリークラブ会報

2010-2011 国際ロータリーのテーマ



地域を育み、大陸をつなぐ

2009~2010 年度

国際ロータリー会長 Ray Klinginsmith  
 第 2790 地区ガバナー 織田 吉郎  
 第 6 分区ガバナー補佐 小川 秀二  
 東金ロータリークラブ会長 小林 信雄  
 幹事 市東弥寿雄  
 クラブ広報委員長 豊福 豊次

創立 1959 年(昭和 34 年) 9 月 15 日  
 R I 承認 1959 年(昭和 34 年) 10 月 17 日  
 例会日 火曜日 12:30~13:30  
 例会場 東金商工会館 4 階  
 Web サイト <http://www.togane-rc.jp/>  
 事務所 千葉県東金市東岩崎 1-5 東金商工会議所内  
 TEL 0475-52-1101(代) FAX 0475-55-5766  
 E-mail [info@togane-rc.jp](mailto:info@togane-rc.jp)

2010 年(平成 22 年) 10 月 26 日 第 52 卷 第 16 号 通巻第 2482 号

## 第 2482 回例会 10 月 26 日 13 時 00 分点鐘：東金文化会館

### 国際ロータリー2790 地区 第 6 分区・情報研究会

君が代、ガバナー補佐挨拶、ホストクラブ会長挨拶、地区職業奉仕委員長挨拶

地区委員 卓話「私たちは何故週一度ロータリーに集うのか」

テーブルごとにグループ討議、意見発表、ガバナー補佐総評、点鐘

### 前回の記録 (10 月 19 日)

#### ◆会長挨拶 小林 信雄会長

**地層**(資料「地層のきほん」目代邦康著)

地層とは土壤や岩石など、地球表面を造っている物質全般をいいます。土砂や岩石などが重なってできた層です。地層は何枚かの縞模様になって一枚一枚の単層から成立していて、同じ働きが連続して作られた層です。何枚も見られるのは環境の変化によってできたものです。地層には過去の出来事が記録されています。土砂、化石の堆積と、川や海の働きで取りさられると記録は残らない削剥(さくはり)

現象です。これは記録には残らない、そして削剥は地上では絶えず起こる現象です。

さらに連続的に堆積している地層の関係を整合と言い、削剥が起こったあと再び堆積している地層の関係を不整合という。地層の境界より、下層の地層の上端が、削られたような状態になっているときに不整合と判断します。

つまり、地層は、岩盤あるいは土壤、泥、砂、石ころ、生物の遺骸などが連続して分布しているものを指します。岩盤は地下深いところまで連続



している岩石のことです。地層に含まれる泥や砂、石ころは岩盤である岩石が細かくなつたものです。

この岩石は、火成岩、堆積岩、変成岩などに分類されます。地層を形成するものに土壤があります。いわゆる土と言われるのですが、これは岩石が細かくなつたものに、動植物の遺骸などが混じつてできたものです。土壤(表土)は地上の条件で性質が変化します。即ち、もとになる岩石(母石)、そこに暮らす生物、温度・降雨の気候、地形、土壤が作られ始めてからの時間、更に人の影響などの条件です。

#### ・地層の地球上の位置

地層は地球の表面にあります。地球の外側は地殻と呼ばれます。地層はこの地殻にあります。海底下では 7 km 程度、陸地では 40 km 程度の厚さであって、地殻の厚さは、陸地の場合、地球半径 6,380 km の 200 分の一、地殻の下はマントルで、マントルは部分的に融解して柔らかな岩石から成り立っていて、地球体積の 80% がマントルで中心部には核(コア)があり、核は鉄やニッケルといった金層から成り立っています。核の外側(外核)は、液体、内側(内核)は固体と考えられています。



## ◆幹事報告 市東 弥寿雄幹事

・10/26(火)6分区R情報研究会 11:30 東金文化会館に直接集合してください。

## ◆卓話 安藤 昇一会員

### エネルギーの変遷と私

私は石油販売業に携わって50年が過ぎました。昭和20年後半から30年代前半までは東金駅に石炭を積んだ貨車が入り石炭を牛舎へ積み替えて東金町内をぶらぶらと通る光景を記憶しています。牛車で思い出すのが、松之郷 八坂神社や、布田の薬師さまの縁日に九十九里の海で漁をしている業者さんの家族や従業員の人達が乗った牛車が片貝県道を連なり賑やかでした。

当然バス等はなく、私たち油屋の市場は漁に出る船の重油販売が主流でした。家庭でのエネルギー源、風呂は薪か石炭、台所は薪、炭火、練炭、豆炭でした。この頃に出たのが、石油コンロや石油ストーブでした。そのあと、30年代後半から40年にかけて小型トラック、三輪トラック、運送会社の5トン、7トン位のディーゼルトラックが出回り石油販売も忙しくなってきました。その頃に台方のガソリンスタンドの営業を開始、34年頃、家庭用LPガスの販売を始めました。

以後、自動車の繁栄と家庭用燃料のLPガスの普及で石油製品の需要はうなぎ上りに増えてきました。しかし平成8年、消防法の改正によりガソリンスタンドの業務が一部緩和されて、一般消費者が直接給油できるセルフスタンドが出現してきました。

このような大型スタンドに一喜一憂しているうちに世の中の動きが急変してきました。



「地球温暖化問題」と「エネルギー」というスローガンの下、増加し続けるCO<sub>2</sub>排出量が京都議定書の目標期間 2008~12年内の温室効果ガスの排出量を1990年比で6%の削減を約束をしたが、実態は2007年でプラス9%という厳しい状況といわれています。このようなことから、石油エネルギーはガスと電気へと変革していくことがハッキリとしてきました。政府の補助金対策もあり、最近エコカーとして売り出したハイブリッド車の普及は目覚ましく、バッテリーによる電気自動車も走りまわっています。

私の元会社、JX日鉱日石エネルギーの予測によると30年後、石油の需要は40%位になるだろうと言っております。このようなことを基本に元会社の指導販売方針は家庭用で使用する電気を販うことのできる「エネファーム」と「太陽光発電」の販売に取り組むよう指導されております。我々石油を扱うものは「いかに安い電気を作れるか」をキーポイントに「次世代SSモデル」に分散エネルギー拠点としての商売をやっていけるのか、未知数ですが、希望を持って事業に取り組む所存です。



### ニコニコBOX

☆10月末で退会致します。大変お世話になりました。・・・村 誠会員

☆交流親睦会ご協力ありがとうございました。・・・市東 弥寿雄会員

☆ご奉仕 ・・・秋葉 芳秀会員

☆誕生祝有がとう・・・高山 友二会員

☆10月16日千葉県自動車整備技能競技大会で(有)小高モータース社員が優勝しました。来年、有明国際アリーナにて全国大会に出場します...小高 徹会員

## ◆出席率

会員	出席者	出席率
25名	21名	84%
10月19日	コインBOX	
	1,500円	



欠席連絡は、前日までに事務局宛に、電話、FAX、Eメールにて、お願い致します。  
(緊急の場合は当日10時までに) メーキャップ先への事前連絡もお忘れなく

電話 0475-52-1101 FAX 0475-55-5766 E-mail:info@togane-rc.jp