



御殿場  
ロータリー  
クラブ

# 週報

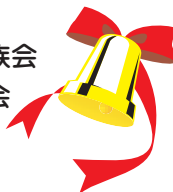
2009.12.17 Vol.22



御殿場ロータリークラブ  
モバイルサイト

## 第2116回 例会プログラム

- 例 会 場／ホテル御殿場館21
- 開 会 点 鐘／18:00
- ロータリーソング／奉仕の理想
- 内 容／クリスマス家族会  
親睦活動委員会



## 会 員 慶 事

- 会員誕生日／12月22日 梶原一正君  
12月23日 斎藤 衛君  
12月23日 秋田 敬君
- 夫人誕生日／12月18日 石川又英君 夫人 つな子様  
12月22日 根上陽一君 夫人 季美子様  
12月23日 梶原一正君 夫人 みさ子様
- 皆 出 席／12月11日 戸栗太平君 (12年)



## 鈴木榮一

先週例会前に行われましたクラブ年次総会において、次年度の理事9名が選出されました。理事予定者の皆さんにはこれからの1年半、頑張ってくださいと思います。

ロータリー財団から当クラブにポリオ撲滅2億ドルチャレンジの寄付に対し感謝状が届いています。

12月5日、小野寛幸様のご母様様がご逝去されました。心からお悔やみ申し上げます。

来週12月14日は、赤穂浪士が吉良邸に討ち入った日にあたります。毎年、泉岳寺には四十七士の墓に詣でる人たちが境内が埋まってしまうそうです。人気のある「義士」の墓前の列は夜まで続くそうです。

「義」というと、戦国大名・上杉謙信のことを思い出します。先月まで日曜の大河ドラマでも、上杉家のことが取り上げられていました。「義」に生きた謙信でしたが、彼は生涯妻を持たなかったそうです。他の戦国大名は、側室が何人もいたのに対し、かなり異色だったと言えます。なぜ謙信は女性に接触しなかったのか？ これには、いくつかの説があります。

もっとも妥当なのが、信仰心からという説です。謙信は幼い頃から寺院に入れられ、僧侶になるべく育てられていましたが、病弱だった兄・春景に代わって家督を継ぐべく、無理やり俗世に引き戻されました。ですが、謙信の仏教信仰は戦国大名になってからも衰えることがなかったようです。この当時の僧は、浄土真宗でない限り妻帯は許されなかったから、その決まりを守ったからという説であります。謙信は自分を戦国大名であると共に、僧侶でもあるとしていたから当然だったのかもしれません。

それからもう一つ変わった説があります。謙信は実は男ではなく、女性だったという説です。だから女性をさけた、という事です。信じるか信じないかは皆さんにお任せします。

次週17日(木)にはクリスマス家族会が行われます。年に1度の家族会ですので、大勢の方の出席をお願い致します。



ロータリー財団  
ポリオ撲滅  
2億ドル  
チャレンジ寄付  
感謝状

12/11

## のスマイル

・お世話になります。

神奈川東ロータリークラブ 矢野修二様



THE FUTURE OF ROTARY IS IN YOUR HANDS  
ロータリーの未来はあなたの手に

次 回  
12月24日の例会

- ★12:30点鐘
- ★東山荘
- ★上半期を省みて 会長、他
- ★例会終了後クラブ協議会 (第2回) 全 員

## 「建物のあれこれ」



元静岡県総務部

技 監 勝又公男様

資料として地震と建築基準法の変遷について書いてみました。日本で最初の建築法は1919年市街地建築物法で、6大都市（東京・横浜・名古屋・京都・大阪・神戸）対象、非常に簡単な内容でした。1923年関東大震災（M7.9）で死者約10万人、静岡県では全壊150棟でした。1924年市街地建築法改正で鉄筋コンクリート造に地震力、筋交いを入れることを規定しました。1948年都市直下型福井地震（M7.1）のあと、1950年市街地建築法廃止、建築基準法が制定され、床面積あたりの必要な壁量、長さや軸組の種類・倍率が規定されました。1959年建築基準法が改正され、防火基準が強化されました。1964年新潟地震（M7.5）、1968年十勝沖地震（M7.9）、1971年建築基準法施行令改正により、鉄筋コンクリートの鉄筋について規定されました。1978年宮城県沖地震（M7.4）、1981年建築基準法施行令大改正で新耐震設計法が導入され、これより古い建物は現行基準に照らし合わせチェックする必要があります。1987年建築基準法改正で市街地有効利用を図りました。準防火地域、例えば御殿場では駅前ですが、木造3階建てが解禁されました。1993年北海道南西沖地震（M7.8）で奥尻島の甚大な津波被害がありました。1995年阪神・淡路大震災（M7.2）は記憶に新しいと思います。

さて1998年には建築確認・検査が民間でできるようになりました。これに伴い、私は財団法人静岡県建築住宅まちづくりセンターを立ち上げました。当時30名でスタートし、沼津など大きな市の500平米以下の住宅の確認のみ行っていました。今では職員が150名になりました。昔は確認申請を一日でも早くやってもらいたいと、県議会議員・市長からも頼まれましたが、とにかく人手が足りなくてご迷惑をおかけしました。今では早ければ1時間で確認をおろすようにしています。鉄筋や大きな建物は構造計算が必要で、それでも3週間くらいです。民間は静岡県内に私どもと株式会社確認サービスの二つ、全国ネットでは6社あります。

最近では2000年にボーリング調査が事実上義務化され、地耐力に応じて基礎を特定するようになりました。2003年にシックハウス対策で有害化学物質発散の基準や、高气密住宅等での24時間換気などが施行されました。部屋に入るのと出る空気を確保するため、ドアの上下に隙間があったりします。その場合隙間をふさがないようにして下さい。2005年耐震偽装問題で、鉄筋の構造基準が大きく変わ

り、とにかく計算通り、多くも少なくもなくきっちり施工、アンカーボルトの穴があればちゃんと入っているかまで確認するようになりました。基準法の本は昔2〜3センチの厚さでしたが、今や14センチで3冊、釘の間隔、筋交いの金具などきまかく書かれていて覚えるのは大変です。

今の住宅は金具だらけ、昔にくらべ壊すのも大変です。平成12年以降、丈夫になっただけでなく、住宅そのものも変わってきて、対面式キッチンや、バリアフリー、フローリング、二重サッシ、断熱材多用、高气密高断熱が増えてきました。一番の心配は火災です。消防法で火災報知器が義務づけられました。新築住宅は平成18年6月1日から、既存住宅は今年の6月からです。

われわれ検査員も業務内容が変わってきました。たとえば木造では筋交いや金物がちゃんとあるかの確認は設計士さんの仕事、我々は用途地域に適した建物かどうか等々を検査、高さ制限等はメジャーで実測しています。

ぜひ知ってもらいたいのが2009年10月に施行され瑕疵担保履行法です。頼んだ会社がつぶれたとか、2年以上たって雨漏りする等の場合に使ってください。8割ほど支給されます。去年までは保証と言っていましたが、毎年県内で20件程申請され、6割雨漏り、ほか基礎が傾く等です。最初にボーリング調査し、必要なら杭を打つなど対策してください。

フラット35の資料をご覧ください。これは昔の住宅金融公庫、今住宅金融支援機構のローンです。住宅の長持ちの工夫として、基礎の高さ40cm以上、小屋裏換気、床下換気・防湿、木部の防腐・防蟻処置、基礎の地盤に防蟻処置、浴室等の防水処置、配管設備の点検補修が可能な構造を採用して下さい。西部では住宅金融支援機構の申し込みが非常に多く、月約300件、東部は2ヶ月に1件です。どうも東部は関東自動車などしっかりした会社が多く、融資があったりするようです。

また統計資料もご覧ください。静岡県では建設戸数は62〜63年が最多で約5万7千戸、不景気で昨年は3万1千戸に減っています。皆さまに建物をたくさん建てて頂き、税金もいっぱい納めて、より良い静岡県にしていきたいと思います。

司会  
勝又 厚君ソングリーダー  
豊山 篤君お誕生日おめでとう  
勝又重春君 菅沼 久君  
(皆出席)皆出席  
土屋義明君お客様 神奈川東RC  
矢野修三様副会長  
嶋田泉太郎君幹事報告  
小野寛幸君幹事報告  
勝又 洋君出席報告  
山内強嗣君神奈川東RC  
バナー

## 12/11 の出席報告

会員数	計算に用いる 会員数	出席者数	暫定出席率	前々回の 確定出席率
60名	59名	51名	86.44%	100%

## 欠席者（8名）

秋田 敬君・神谷高義君・勝又英男君・勝又敏雄君  
大森清治君・芹澤正明君・渋谷 一君・山口幸男君

※やむを得ず欠席される方は、午前10時までにご連絡下さい。

## 11/26 のメーキャップ

11月13日 裾野RC 橋本 喜市君 11月25日 長泉RC 豊山 篤君  
11月18日 長泉RC 内海 宣彦君 11月27日 沼津RC 大森 清治君  
11月20日 裾野RC 菅沼 久君 12月4日 裾野RC 神谷 高義君  
11月25日 長泉RC 根上 陽一君 12月4日 裾野RC 勝間田太住君



第2620地区

御殿場ロータリークラブ

○例会日/木曜日

○例会場・事務局/YMCA 東山荘

静岡県御殿場市東山1052

電話/0550-83-1133 FAX/0550-83-1138

http://www.gotemba-rc.gr.jp/

会

長○鈴木

榮一

幹

事○勝又

洋

会報委員長○斎藤

衛