



2006 2007
Gifu North R.C.



岐阜北週報

WEEKLY REPORT

1193

例会 毎週水曜日 題字 小森 保敏
会場 岐阜都ホテル 岐阜市長良福光桃林 2695
tel 295-5222(代)
事務所 岐阜商工会議所(岐阜市神田町2) tel 264-9235(代)

会長 小森 保敏
副会長 岡田 忍
幹事 永瀬 章
会報記念誌委員長 谷田 育子

<http://gifukita-rc.com>



平成 19 年 1 月 24 日 発行

1 月 ローター理解推進 月間

本日のプログラム

第 1194 例会 1 月 24 日 (水)
100 万 \$
臨時総会 (補正予算承認)
担当: 会長・幹事

第 1193 回例会 1 月 17 日 (水)
卓話
担当: 塚原会員・服部会員

- 点鐘
- ローターソング「我等の生業」



ビジター紹介 長野 親睦 委員
・岐阜 R.C. ・ ・ 大松 利幸 君

会長挨拶 小森 保敏 会長

一言ご挨拶申し上げます。本日は、塚原会員、服部会員の担当で卓話です。よろしくお願ひします。ところで、本日より 4 週に渡り中日新聞の読者が選ぶ、わたしのお国自慢と題して岐阜、三重、尾張名古屋、三河の 4 エリアのランキング、ベスト 5 の紹介をして行きたいと思ひます。まずは、最初に岐阜自慢でありませんが、第 1 位に輝いたのは高山祭りと古い街並、第 2 位は郡上おどり、第 3 位はハツシモ・飛騨牛・鮎・富有柿、第 4 位は長良川の鵜飼・金華山、第 5 位は下呂温泉という順でした。堂々岐阜の第 1 位に選ばれたのは、歴史と伝統が息づく「高山祭りと古い町並」ですが、日本を代表する観光地として今やもう全国区の人気を誇っています。

しかし、岐阜の人々にとって高山は観光名所以上の魅力を備えた特別な存在のようです。緑深き山々や清流の流れを舞台とする観光地も上位に入りました。岐阜を語るのに美しい山や川は外せません。また、温泉がベスト 5 位以内に選ばれたのは 4 つのエリアの中で岐阜だけです。これも岐阜らしいお国自慢といえるでしょうということをご紹介申し上げて挨拶といたします。ありがとうございました。

出席報告 出席委員会

本日のホームクラブ	33 / 36	91. 66%
-----------	---------	---------

本日のホームクラブ 欠席者 3 名
谷田育子さん・安藤紳一郎君・神谷良子さん

同好会報告

ゴルフ同好会 安藤 武司 委員

いよいよ明日 18 日 (木) に富加カントリーで行う運びとなりましたので宜しくお願ひ致します。以上で御座います。

家族ゴルフ会 竹村 博之 会員

毎年 2 月と 8 月に行っており家族ゴルフ会の御案内をさせて戴きます。今紹介がありましたゴルフ同好会は、2 月と 8 月は、寒いし、暑いしと言う事で実施しませんのでこれとは少し趣きを変えまして、2 月 18 日 (日) に行いたいと思ひます。場所は、長良川カントリークラブで御座います。ゴルフ同好会の皆様は勿論、平日にゴルフが出来ない方、ゴルフを始めたばかりの方等家族の方と一緒に来て頂いて気楽に楽しくゴルフを行いたいと考えております。スタートは 9 時 40 分、会費は一人 3,000 円で御座います。岡川さん、川島さん、私の三人で世話役を致します。参加の締切りは、2 月 7 日の例会日で御座います。これからゴルフを始めたいと考えている方等何方でも結構ですので長良川カントリーで楽しい一日を過ごしたいと思ひます。以上宜しくお願ひ致します。

ニコニコボックス 安藤 武司 委員長
*小島正三君…今年も宜しく。

例会行事

卓話 服部 洋一朗 会員

テーマ 『2X(ツーバイ)建築の流れ』

4年振りの卓話ですが2X(ツーバイ)のお話は、3回目になります。15年程前になりますが私のように後から建築に参入するものにとっては、当時、まだ誰も知らない2X(ツーバイ)建築ならいいのではと思い、アメリカにいる友を頼ってアメリカで必死に勉強して参りました。

ツーバイは、構造合板(ベニヤ板)とスタットと言う細い柱とを合わせて釘でとめていく工法です。当時、この話をするると随分馬鹿にされたものですが阪神淡路大震災でも此れの耐震性の良さが評価されました。元々は、耐震性が良いのでこの工法が発展して来たと言うのが実情です。

建築の流れですがしっかりした建物は、古代ギリシャ、ローマですがBC46年頃に最初に本としてまとめられたヴィトルヴィウスの建築論が知られております。その後、ルネッサンス期のアンドレパラディオの建築四書が建築を体系的まとめたものとして有名であります。17世紀の始めにヨーロッパからアメリカへの大量移民の始まりがあり、お金持ちは、イギリス風、フランス風等の家を造っていたがそうでない人々には簡単に造れる安価な建物が必要であった。疎の為、合理的で短期に建てられる建築工法が必要とされてきた。1830年シカゴにてツーバイバルーン工法がジョージワシントン・スノウによって生みだされたのであります。この工法は、通し柱に板を直接釘でとめて造ると言う簡単な方法です。日本の軸組み工法のように複雑な欠き込み継ぎ手を必要としません。

1920年頃にツーバイプラットホーム工法(発明者不明)が考案され1950年以降急速に発展して来ました。この工法は、バルーンフレーム工法の問題点を克服し、ダイヤフラム理論構法、及び構造合板の発明によって造られる様になりました。特徴としては、階ごとに床組(プラットフォーム)を構成し、その上に壁枠組を立ち上げていく方式なので長い柱が要らないのが特徴です。要するに函の上に函を載せていくという方法です。1945年以後、専門の技術者200名程を集めて、人がより快適に住むための住空間を研究し、改良を重ねて行った。高气密、高断熱、バリアフリー、耐震性等は、最初からコンセプトに入っており、当たり前と考えられています。様々な地方、色々な風土や建築規模にも柔軟に対応し、設計に自由性を持っているのがこのバルーンフレーム工法です。

最後に皆さんが家を建てられる時に少しでも割安に建てる方法をお教えします。100㎡の家をたてる時、10×10mと20×5mの家では、外周が40mと50mになり10m(20%)も短くなります。当然ですが建築メーカーは少しでも前者の四角い家を建てようとし、この方が割安になるのは、当たり前です。家を建てる人が知っている面白い、徳をしますよと言う事です。時間が来ましたので今日は、これで終わります。有難う御座いました。



ゴルフ同好会

- 第5回 岐阜北RCゴルフ同好会成績表 -

開催日：平成18年12月21日(木)

開催地：各務原カントリー倶楽部

順位	氏名	OUT	IN	グロス	HCP	NET
優勝	後藤 保	53	54	107	30.0	77.0
準優勝	小森保敏	54	53	107	26.0	81.0
3位	竹村博之	52	49	101	18.0	83.0

- ・ベスト賞 部田 拓
- ・ニアピン賞 岡田 忍
- ・ドラコン賞 永瀬章 / 部田 拓
- ・大波小波賞 松野 秀計





毎月のゴルフ例会でのペナルティー金を、岐阜新聞に届けました。

- 閉会の辞 岡田 忍 副会長
- 点 鐘

次回例会のご案内 1月31日(水)

・卓 話「歯と健康について」

担当 小椋会員・河村会員

担当/クラブ会報委員会 原尾 勝