

委員会報告

○永野 陽子 君
 飲食店組合の計画でJR協賛の佐土原駅前での歩行者天国を開催、口蹄疫の被害で町内の飲食店が元気がない状況を何とかしようとの意見で今回このような計画が上っております。ビール券や食品権を販売しますので購入のほどよろしくお願ひします。



出席報告 < 宮原建樹 君 >



24名会員 出席： 20名
 出席率： 83%

ハッピーBOX披露

※岩切正司君～
 ガバナー補佐を迎えてよろしくお願ひします。



ガバナー補佐挨拶



会員卓話 < 藤堂 孝一 君 >

皆さんこんにちは、今日のプログラムを私が勘違いしてしまい、クラブ協議会と思ひ違いをしてしまい急きょ私の卓話に変更させていただきました。

今、東京都内で電波塔 東京スカイツリーと呼ばれて建設中です、現在390mぐらいまで進んでいて第一展望台の形まで出来ています、最終的に634mになる予定です。なぜ634mと思ひますか、武蔵とよび関東平野のことを武蔵野と呼ばれていたのがそのごろ合わせをして634mに決定したそうです。

設計は、日建設計・施工は大林組の単独施工です、最先端の技術で施工されています。インターネットで毎日工事の様子を望遠のカメラで撮影して工事進捗状況を動画で配信しています、わざわざ解説つきです。よほどのマニアではないでしょうか、私も建設のやり方に興味があって楽しく毎日動画を見ております。

また、大林組のホームページも東京スカイツリーの作り方を大公開しています、基礎からクレーンの事までくわしく解説しています。

基本設計は昔からある日本建築の5重の塔の心柱を持ちいた免震構造です。今までに火事・台風による被害を受けたことがあるようですが、地震による倒壊はないそうです。中心に8メートルの円柱のコンクリート柱が出来ると内部は避難階段ができるそうです。

また鉄骨そのものは円柱の形状のものが縦横斜めに組み合わせられて組んでいくために全ての接合面が3次元曲線になる為、品質制度の確保が非常に難しくなるそうです。又作業するための床が全然ありませんから仮設の足場が必要になります、その足場も鉄骨と一緒に組みつけられて組み立てられていきます。クレーンを利用して解体しながら順次繰り返し組み立てていくそうです。鉛筆・ボールペン一本落下させないように全てひもでくくられて使うそうです。今後の進展が楽しみです。

皆さんこんにちは、西都RCの岩切昇です。佐土原クラブの荒武会員と同じ家電の販売店を経営しています、今一番忙しい毎日ですが補佐を引き受けた以上そういう訳にも行きません。私は61年2月の入会で25年目を迎えます、今回は西都クラブが輪番で補佐を引き受ける当番となっていてなかなか引き受け手が決まらなかったのですが自分から引き受けた次第です。佐土原クラブとは兄弟クラブの仲なのでよくメークに来させていただきましたが、丁度1000回目の例会にメークしてスピーチを求められたこともありました。伊藤学而ガバナーと2730地区宮崎中部分区の会員の皆さんとの連絡調整ならびに補佐役として頑張るつもりですのでよろしくお願ひします。

後ほどクラブ協議会での皆さんの協議を楽しく進めたいと思ひますのでよろしくお願ひします。

四つのテスト

「言行はこれに照らしてから」

1. 真実かどうか
2. みんなに公平か
3. 好意と友情を深めるか
4. みんなのためになるかどうか

出席状況 第1120回

平成22年6月23日(水)

会 員 数	25名
(免除会員)	2名
出席者数	20名
欠席者数	5名
出席率	89.0%
メークアップ	0名
修正出席率	89.0%

MEMO

例会中は携帯電話の電源を切るか
 マナーモードにして下さい・・・

.....

.....

.....

.....

.....