



会 報



クラブ 会長テーマ
『協調とおもいやり…そして分かちあいの心を』

2007-9-5 第 804 回例会 NO.18-9 2007-9-12 発行

◎司会 SAA・親睦委員会 宮本 誠

◎点鐘 会長 村上 久

◎国歌斉唱

ロータリーソング『奉仕の理想』

ソングリーダー 吉沢 洋景

◎お客様紹介 会長 村上 久

岡山西南RC 椎原 裕二 様

◎会務報告 会長 村上 久

・多摩RCの創立記念日である、本日の例会に点鐘できたことを光栄に思います。これからも、会員の皆さまの御協力を御願います。

・ガバナー公式訪問(9月19日)に当たっては、100%の出席を持って迎えたいと思います。出席奨励委員会におかれては、都合の悪い会員について事前メッセージを指導して下さい。

・インターシップ事業参加申込みについて、当会員の事業所に依頼してある件よろしく願います。

「アクト」の案内が来ています。9月9日、青山学院大学相模原キャンパス。申込み締め切り9月7日、事務局まで。

・講演会 10月31日午後2時 私はこう考える「多摩市 安心・安全な街づくり」 8月31日実行委員会が開かれた。

◎幹事報告 幹事 海野 榮一

・インターシップ事業に5社(萩生田政、伊藤、城、宮村、相京会員)のご協力を頂きました。お礼を申し上げます。

・回覧:補助金委員会 NEWS/前年度多摩東G収支報告書

◎前年度会務報告 直前会長 関岡 俊二

・前年度会務報告がされ、了承された。

【委員会報告】

◎出席報告 出席奨励委員会 河本 昇

会員総数 36名

出席義務者数 35名(出席免除者1名)

出席者数 23名

欠席者数 12名(事前MU2名)

出席率 71.43%

補填MU:赤尾 恭雄 9/5 地区役員会

遠藤 二郎 //

宮本 誠 9/4 女性会員増強推進特別委員会

8/22 最終訂正出席率 65.71%

◎ニコニコBOX SAA・親睦委員会 相京 孝明

村上 久 ・創立17年を祝して。当時そごうの例会会場でした。駐車場も何年ぶり懐かしいです。

・小田 良生さん、イニシエーションスピーチ楽しみです。

海野 榮一 小田さん、卓話楽しみです。

城 正太 創立記念日おめでとうございます。

伊澤ケイ子 グリーンロータリー創立17年おめでとうございます。

吉沢 洋景 創立記念例会を祝して。

宮本 誠 今日、ジャスト創立記念日です。

阿部 華歌 創立おめでとうございます。小田さん、イニシエーションスピーチ楽しみにしております。

小田 良生 創立記念日おめでとうございます。

菊池 敏 創立記念例会を祝して。

関岡 俊二 創立17年を祝す。

萩生田茂夫 創立例会おめでとうございます。

宮村 宏 小田さん、お話を楽しみにしています。

足立潤三郎 小田さん、卓話楽しみにしています。

大松 誠二 小田 良生さん、イニシエーションスピーチ楽しみにしていますよ。

津守 弘範 小田さん、イニシエーションスピーチ楽しみにしています。

相京 孝明 創立記念例会おめでとうございます。

本日の合計¥19,000 (累計¥244,805)

<その他委員会報告>

*** 防犯パトロールについて 実施委員長 河本 昇**
本日例会後、防犯パトロールを行いますので、ご協力宜しくをお願いします。

*** 9/19 ガバナー訪問皆出席のお願い**
出席奨励委員長 菊池 敏
再来週はガバナー訪問3RC合同例会です。万難を排してご出席下さい。

*** R研修セミナーのご案内**
R研修委員長 関岡 俊二
日時：9月28日(金) PM6時半～
場所：聖蹟桜ヶ丘駅「杏花飯店」
詳しい案内を後日配布します。

*** 10/31 奉仕プロジェクト 私はこう考える「多摩市安心・安全な街づくり」経緯の説明**
実行副委員長 大松 誠二
実行委員長 萩生田茂夫
実行副委員長 足立潤三郎
以上の経緯について、それぞれ詳細な説明があった。
(詳細は配布の資料を参照のこと)

◎イニシエーションスピーチ「オフィスの環境について」 パシコンビルディング(株)代表取締役社長 小田 良生氏



今年は、気温が40℃を超えるなど、記録更新の酷暑の夏でしたが、いっぽう

では、地球の温暖化を防ぎ、省エネの促進のため、今年も室内の温度を28℃にするよう国からの呼びかけがありましたことは、皆様ご承知のとおりです。

この「室温を28℃に設定する」ということは、どういことなのかについて、考えてみたいと思います。皆さまにおなじみの不快指数(この言葉の響きがよくないので最近では、温度湿度指数とも言っているようです。)を使って説明しますと、すべての人が快適に感じる不快指数は、65から70の間とされています。一般に不快指数が70を超えると、不快に感じる人が出始め、75で半数以上、80を超えると全員が不快になると言われています。室温を28度に固定しますと、湿度が関連するのですが、湿度30%で不快指数は73、湿度88%で81となります。つまり、室温が28度の場合、不快指数は、湿度により73から81の間を動くことになり、この範囲で、一番快適なのは73ということになります。とはいえ、不快指数が73の場合は、恐らく3割くらいは、不快に思っている人がいるものと思われます。その意味では、室温を28度に固定し、最も快適にした場合でも、3割程度の人は不快に思う可能性はありますが、体感温度、湿度は、一人ひとり違うわけですから、この程度であれば、オフィス環境としては、おおむね良いのではないかと考えております。

ところで、室温を28度にして不快指数73にするには、湿度を30%にしなくてはなりません。事務所(オフィス)については、事務所衛生基準規則(労働省令)があり、湿度は40%から70%にしなくてはならないことになっています。また、室内の湿度が30%を超えているのを物理的に30%にするには、除湿しなければならず、そのためには冷房運転が必要です。そうすると温度が下がり、28度を維持できなくなります。冷暖房運転を切り替えて維持することは可能ですが、実際的ではありません。というわけで、湿度を30%にすることは、規則上も実際上も不可能と言うことになります。湿度を40%にしますと不快に感じる人が4割くらいになります。これでは、オフィスのテナント、働く人からクレームが出ることも十分考えられます。

そこで、私どものビルでは、対処方法として、ある程度室温を変化させ、不快指数を73に保つようしております。そのためには、炭酸ガス濃度などにも配慮しながら、コンピューターにより制御しつつ、空調運転をしております。幸いクレームもなく済んでいるところを見ると、うまくいっているものと思います。

なお、卓話の詳細を記載した小田様作成の書面がありますので、欲しい方は、事務局まで

◎点鐘

会長 村上 久

(今週の担当 小田 泰機)