

ます。これは言葉の通り警官が居ないから良いか、みたいな運転をする方の行動です。一歩間違えれば事故になる運転です。

最後は高齢者です。65歳以上の方です。高齢者の事故が増えています。家庭でも、会社でも交通安全を呼びかけて頂きたいと思います。

報告事項

5月理事会議事録（抜粋）

①5、6月スケジュールについて

②最終例会について

夜間例会（6/23）アルコール飲料

③日野川河川緑地等の環境美化活動への

協力について

・越前市都市計画課からの依頼

・次年度の活動

④その他

・地区大会収支報告

問題なく了承。

・事務局員の退職金支払いについて

4/24振込（退職給与積立金より）

・ロータリーデー協賛

奈良大宮主催（谷村新司トーク&ライブ）

地区より協賛依頼があったが、協賛しづらい。

・新世代育成基金奨励賞

「野外ステージこけら落としコンサート」

今立赤坂地区 三世代交流

例会に出席いただき、会長より表彰状と奨励金を手渡しする。



5月連続出席お祝い …… 1名

草桶 栄治 16年



TRTC活動報告 奥村 忠会員

4月29日、今年初めての山行として下市山（262m）に5名で行つきました。この山は足羽山に次ぐ、福井市民の憩いの山と言われており、カタクリの咲き乱れることで有名です。整備された登りやすい登山道で、新緑の雑木林の中を行く。一時間くらいで頂上広場に着く。福井市内が一望され、コーヒーを飲み、安居城址を経て下山する。



ニコニコ箱 …… 35,000円 累計 1,293,008円

- ・田中越前署交通課長卓話よろしくお願ひします。
【米岡房直】
- ・連続出席自祝
【草桶栄治】
- ・誕生日自祝 【河合敏一・橋本幸恵・三田村士郎】
- ・ロータリーゴルフでラッキーにも優勝しました。
少年警察協助員会のバトンタッチができました。

- 【倉橋孝治】
・結婚記念日自祝 【石本茂雄・宇野賢治】
- ・本年の例会が残りわずかとなりました。
皆様からご協力頂きありがとうございます。
【井上常宏】
- ・ちょっと
【渡辺哲広】
- ・長女が5月9日に結婚致しました。 【安久弥兵衛】
- ・春の農作業第一弾がひといきです。 【佐々木哲夫】
- ・新緑の素晴らしい季節です。 【西藤浩一】



会員記事

5月誕生日お祝い …… 6名

谷尾 榮一 75才

河合 敏一 73才

内藤 義介 73才

橋本 幸恵 67才

三田村士郎 61才

田中 大成 56才

5月結婚記念日お祝い …… 8名

渡辺 佳男・悦子 57年 石川 満夫・東望子 54年
小林 幸一・純子 50年 谷尾 榮一・祐岐江 48年
山田 洋三・照代 47年 石本 茂雄・美千代 38年
春田 憲一・美智子 37年 宇野 賢治・靖子 17年

本日(5月19日)の例会

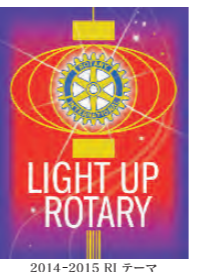
炉辺会合報告

テーマ：
次年度に向けて(会員拡大)

5月26日 ゲスト卓話
越前市地域おこし協力隊
牛久保星子氏
小野寺康浩氏

6月2日 第一例会行事 ゲスト卓話
日本銀行福井事務所
所長 江藤公彦氏

6月9日 RYLA受講報告
RYLA受講者
田中雄一郎氏



2014-2015 RI テーマ
ロータリーに輝きを

TAKEFU WEEKLY



Rotary Club of Takefu

ROTARY INTERNATIONAL DISTRICT 2650

2015.5.19 No. 2372



2014-2015 第2650地区テーマ
ロータリーは
心くばり

第2957回 例会記録 平成27年5月12日(火)

本日出席会員36名

会員総数
62名

メークアップ（前々回） 5名

出席率（前々回補正） 75.86%

ロータリーソング「奉仕の理想」

ゲスト 福井県越前警察署

交通課長 警部 田中弘宣氏

会長挨拶 第61代会長 米岡房直

台風6号が接近中ですが、はや6号ということで、例年より多いということですが、これも温暖化の影響かもしれません。本日の卓話は、福井県警警部の田中様に、「管内における交通事故発生状況とその特徴について」で、お話をいただけます。よろしくお願ひします。



「沈黙の殺人者」－こう呼ばれる病気、動脈硬化症が深刻な問題となっております。日本人の食事が欧米化し、動物性脂肪過剰型の食事に変わったことで高コレステロール血症の人が年々増え、全人口の30%がこの症状で悩まされています。そこで、こうした病を早期発見・予防するために、血管の硬さを手軽に測ることができる測定器が開発されました。

それは、医療用電子血圧計PASESA（パセーサ）です。2004年から産総研や理化研と共同開発してきた電子血圧計で、スーパーコンピュータ等によるシミュレーションで詳細に解析することにより、上腕動脈の硬さを示す血管指標と中心動脈（心臓動脈の周りの太い血管）の硬さを示す指標の数値が測定できます。これまで、動脈硬化をチェックする検査方法は、両腕両脚の4か所に血圧計を巻いて、横になり検査を受けるというもので、15分から30分もの時間がかかっていました。しかし、PASESAの特徴は、座位のままで普通に血圧を測るのと同じようにベルトを腕に巻き、加圧、減圧して1分から2分測るだ

けで測定することができるのです。

このスーパー血圧計の開発のきっかけになったのが、工学的な発想と知識です。電気回路の発想から人体の血管を考え、思いついたそうです。血圧計は、上腕に巻いたカフで血管に圧力を加え一時的に血流を止め、血流が流れ始める圧力と完全に回復したときの圧力を測定します。特に注目したのは、カフで締め付けた後の血管の膨らみ方です。柔らかい血管はふくらみが早く回復し、血流が多く流れ、血管が硬いと回復が遅く血流が戻るのに時間がかかるので、この差を分析することで血管の硬さを知ることができます。

現在、パセーサを導入している病院は全国で40施設しかありません。より正確な判断をするために、今はたくさんのサンプルを集めている段階です。今後、これが一般化され、血圧計のようにスポーツ施設や銭湯などで気軽にそして簡単に動脈硬化の検査を受けることができるようになれば、動脈硬化症で悩む人も減少するのではないかでしょうか。

プログラム

ゲスト卓話

「管内における交通事故発生状況とその特徴について」

福井県越前警察署 交通課長 警部 田中弘宣氏



交通安全は皆様が免許を取られた時の気持ちを継続されて頂ければ起こりませんが、馴れや油断、惰性が交通事故に結びつきます。もう一度、自分で自分の安全を作っていただきたいと思います。

交通事故の原因で一番多いのは、前方不注視です。越前署管内でも毎日10件程ですが、原因で多いのが前方不注視です。今年に入って死亡事故が現在13件起こっていますが、越前署管内は0件です。事故後24時間内に死亡すると死亡事故となります。ハンドルを握られたら自分のためにも、安全運転をお願いします。

次に交通事故の要因として不安全行動が挙げられ