



例会日/第1・第3木曜日 12:30
 例会場/グランプラザ中津ホテル TEL 0979-24-7111
 事務局/〒871-0055 中津市殿町1383の1 中津商工会館2F
 TEL 0979-22-9716 FAX 0979-22-9722
 e-mail office@n-heisei.org
<http://www.n-heisei.org/>

第1327回例会 平成30年3月1日(木)

- 本日の例会プログラム ゲスト卓話「ロータリーの魅力」
宇佐八幡RC 江上公伸氏
- ◎次回例会プログラム ゲスト卓話「生涯現役のすすめ～高齢者の元気を地域活動に」
社会教育課 室長 山本健吾氏



前回(1326回例会)の記録
平成29年2月15日(木)

<p>■ゲスト (旬)ベルリンメガネ 代表取締役 松本逸文氏</p> <p>■ビジター</p>	<p>■出席報告</p> <p>会員数 22名 免除者数 2名 対象者数 20名 本日出席者 15名 欠席者数 5名 出席率 75.00%</p>
---	--

■1325回出席報告の修正
 1325回欠席者 7名
 メイクアップ 2名
 欠席者 2名
 修正出席率 63.15% → **73.68%**

●メイクアップ
 永松会員(中津中央)2/12、土居会員(龍谷高校)2/14

●欠席者
 仲本会員、籾倉会員、足立会員、矢頭会員、鎧坂会員

◎ロータリーソング それでこそロータリー

◎会長の時間 黒瀬会長

皆さん、こんばんは。
 2月9日から平昌オリンピックが開催され、テレビに釘付けされる日々が続いていますが、日本の選手もあの悪天候の中メダルを獲得し、精神力・集中力はさすがだなと感心させられています。
 もともとオリンピックとは、古代ギリシャで行われギリシャを中心としたヘレニズム文化圏の宗教行事でした。しかし、この古代オリンピックの火が一度途絶えてしまい、1896年フランスのピエール・ド・クーベルタン男爵が「ルネッサンス オリンピック」と題する講演のなかで、初めてオリンピック復興の構想を明らかにし、その理想は次第に世界中の国々に賛同を得ることに成功し、記念すべき第一回大会がオリンピックの故郷であるギリシャアテネで開催されたそうです。
 平昌オリンピックが終われば、いよいよ2020年には東



京オリンピックです。

このオリンピックには我々の仲間、長野さんの娘さんがテコンドーの最有力者として注目視されています。その時は、皆さんと一緒に盛り上げていけたらと思います。

◎幹事報告 永松幹事

●例会変更 別府RC、別府東RC、別府中央RC、大分RC、大分東RC、大分臨海RC、大分南RC、大分中央RC、大分1985RC、大分城西RC

●週報受理 豊後高田RC、杵築RC、熊本平成RC、宇佐2001RC

●幹事報告

- ・豊前西RC創立40周年記念式典のご案内
- ・熊本菊南RC創立30周年記念誌
- ・2018-2019年度地区研修・地区協議会開催のご案内
- ・ハイライトよねやま215号



◎ニコニコボックス 担当：クラブ運営委員会

〔永松幹事〕 B型インフルエンザにかかり、5日間隔離されてました。中津にケーズデンキが出来ました。テレビを見に行きました。東京オリンピック前が買い時かと思いました。

〔川田会員〕 2/9でロータリー入会1年になりました。1年間で素晴らしい出会い、気づきをいただきました。本日卓話の松本さんは、5歳からの幼なじみです。

〔黒瀬会長〕 インフルエンザには気を付けてます。トヨタから新車が出てまして、気になってますが、4tダンプが必要なのでそちらを購入しました。

〔渡辺会員〕 明日から確定申告で忙しくなります。今年は年男ですが、占いによるとあまり良くないようで、宇佐神宮にお払いに参りました。

〔矢頭会員〕 松本さん今日はありがとうございます。長野さん、娘さんのオリンピック出場の際は是非応援に行かせてもらいます。

〔長野(修)会員〕 2/5、市民栄誉賞を受賞、体育協会特別賞をいただきました。娘はすぐにUAEでの試合に旅立ちました。その後日本での選考会、マレーシア、モロッコ、スペインと忙しく回ります。大分合同新聞からも3月にスポーツ賞を受賞します。今年が一番重要な年になりそうです。応援ありがとうございます。

〔鑑坂会員〕 私もインフルエンザには気を付けています。今から忙しい時期になります。頑張っていこうと思います。

◎ゲスト卓話

「眼鏡について」

(有)ベルリンメガネ 代表取締役 松本逸文氏



眼の屈折異常を補い、人間本来がもつ正常な見え方にするための道具が「メガネ」である。

現在のメガネレンズは

- 用途によって様々な基本設計がある。
- 薄さ、見え具合によて、さらに種類がある。
- 見え方以外にも、様々な機能のレンズもある。(ブルーライトカットやナイトドライブ用など)

レンズの基本設計の種類

遠視専用レンズ	遠近両用レンズ	中近両用レンズ	近々両用レンズ	近視専用レンズ
				
遠視専用レンズは、遠視の度数を補正する目的で設計されています。遠視の人は遠くを見る時に目が疲れるため、遠視専用レンズを使用することで遠くを見る際の負担を軽減し、視力を回復させることができます。	遠近両用レンズは、遠視と近視の両方の度数を補正する目的で設計されています。遠視の人は遠くを見る時に目が疲れるため、遠近両用レンズを使用することで遠くを見る際の負担を軽減し、近視の人は近くを見る時に目が疲れるため、遠近両用レンズを使用することで近くを見る際の負担を軽減し、視力を回復させることができます。	中近両用レンズは、中距離と近距離の両方の度数を補正する目的で設計されています。中距離と近距離の両方をカバーするため、遠視の人は遠くを見る時に目が疲れるため、中近両用レンズを使用することで遠くを見る際の負担を軽減し、近視の人は近くを見る時に目が疲れるため、中近両用レンズを使用することで近くを見る際の負担を軽減し、視力を回復させることができます。	近々両用レンズは、近距離と中距離の両方の度数を補正する目的で設計されています。近距離と中距離の両方をカバーするため、遠視の人は遠くを見る時に目が疲れるため、近々両用レンズを使用することで遠くを見る際の負担を軽減し、近視の人は近くを見る時に目が疲れるため、近々両用レンズを使用することで近くを見る際の負担を軽減し、視力を回復させることができます。	近視専用レンズは、近視の度数を補正する目的で設計されています。近視の人は近くを見る時に目が疲れるため、近視専用レンズを使用することで近くを見る際の負担を軽減し、視力を回復させることができます。

メガネの普及

- 13世紀、印刷技術が発達する以前は、聖職者が聖書を写本していた。
- 1350年代木製
- 写本をする際「老眼」で見えない人々が出てくる。
- 1350年代象牙製
- 「老眼」になった聖職者によって、メガネが普及し始める。

メガネを販売する上で大切なこと

- 視力検査と度数設定
- 生活に合わせたレンズ選び
- 顔にきちっと合わせるフィッティング
- 使い始めた後のアフターフォロー

老眼とは



水晶体(レンズ)を伸び縮みさせる部分が衰えてピント調整ができなくなる現象。

ベルリンメガネではメガネを売ってるわけではありません。メガネを通して「快適な見え方」を提供しています。それによってお客様が快適に「普通に見える」生活をおくれるよう社員一同で取り組んでいます。