



桐生ロータリークラブ週報

2006年

国際ロータリー第2840地区 2005-2006年度 国際ロータリーのテーマ



超我の奉仕

Service above self

R.I 会長 カール・ヴィルヘルム・ステンハマー

善意というものがないなら
ロータリークラブは唯の社交クラブだ。
職業は金儲けのためでしかなく、
社会奉仕というも施しにすぎず、
国際奉仕は外交以外の何ものでもない。

バストガバナー 前原勝樹

会長 館 盛治 幹事 川島 康雄

クラブ会報・広報委員会 木村 滋洸 藤井 征夫 佐々木 裕 吉野雅比古 石島 久司 大友 一之

4月3日号

第2561回・第2562回合同掲載

1. 点鐘
2. ロータリーソング齊唱
3. 来訪者紹介
4. 米山奨学生奨学期間終了挨拶
5. 会長の時間

林 海軍君

第2561回例会

(3月20日㈪) 第3例会)

6. 幹事報告
7. 委員会報告
8. 卓話 「STD(性感染症)のあれこれ」
桐生市医師会 理事
医療法人山口会 山口病院 理事長 山口知久様
9. 点鐘

ようこそビジター

〈卓話者〉 桐生市医師会 理事
医療法人山口会 山口病院 理事長 山口知久様

〈米山奨学生〉 林 海軍君



米山奨学生奨学期間終了挨拶

林 海軍君

ロータリアンの皆様

米山奨学生の林です。今日の例会は私が参加できる最後の例会となります。長い様で短い2年間米山奨学生としての生活が今日で最後になります。2年間で私のカンセラーである蓮直孝様を初め、多くのロータリアンの皆様から大変なお世話になり、時には皆様にご迷惑をかけ、毎月の例会を参加させていただき、私もロータリークラブの精神である世界平和と社会奉仕について大変理解し、勉強になりました。ロータリアンの皆様が出たポケットマネーによって米山奨学金をつくり、大勢の留学生がその恩恵を受け、学業を遂げる事が出来た。私もその一人であり、皆様の暖かい応援のお陰で私が修士課程を卒業する事が出来ました。

私は暫く日本で就職する事になりましたが、自分の夢は仕事経験をつんで日本で博士号を修得し、中国に帰って大学の教師になる事です。学生達に学業

を教えるだけでなく、自分の留学経験や人生経験なども学生に伝えたいと思っております。また、日本での留学経験をいかし、本当の日本の姿、日本人である皆様の本当の姿を中国の人々に紹介し、中国と日本の交流に少しでも力になれば幸いだと思っております。これからは私が社会人としての人生を歩んでいきますが、皆様のご支援、皆様の暖かい気持ちを忘れずに頑張っていきたいと思っております。

2年間本当に世話をになりました。

会長の時間

3月13日前例会は全会員の協力により100%出席例会が達成されました。皆様の心意気に感謝申し上げますと共に、これぞ桐生RCだと思います。これを機会に出席率の向上が計れると思います。

本日は2月27日の例会で話した続きとなります。私が話していたヨーロッパの町の旧市街地の賑わいそしてゆっくり流れる生活環境の話の続きです。ドイツ文学の東大教授の池内紀さんのエッセイを読みました。ドイツを中心としたドイツ語圏の話です。その中の話ですが池内氏は「生産こそ重要で消費はその結果という考え方がある」と述べています。消費大国とも言える日本は流通大手のショッピングセンターなどが盛況の半面、地方都市の

例会場 桐生俱楽部 TEL45-1513 例会日 毎月曜日 12:30PM

ホームページ <http://www.Kiryu.co.jp/Kiryrc/> メール Kiryu-rc@ktv.ne.jp

商店街はさびれ、シャッターばかりが目立つ。池内さんによれば「世界にあまり例を見ない惨たる姿」、その通りです。これに対しドイツの諸都市は週末にもなれば広場の市場が賑わう。商店も力がある。確かに答へはまだないが、生産を支える人々に対する尊敬の度合いの違いが彼我の差を生んだのではないか、と池内さんは思案しています。「町の要所にある広場では毎週土曜日に市が立ち近郷から農民がやってきて、自分たちの野菜や果物、花、木工品などを売ります。ミュンヘンのような大都市には何十という週末市場があり、何百年も続いているそうです。都市生活者も毎週一回は市場で、自分たちの食をつくる人たちと接する。これが生産を大事にするドイツ的考え方につながっていると思います。」「日本社会は新しいもの好きで、人々に“買わせて、捨てさせ、買い替えさせる構造”となっています。今話題になっている電気用品安全法(PSE)など著明な例だと思います。一方のドイツは、古いものを大事にする。例えばファッショント、中高年の人たちを見ていると、レストランなどにおめかしして行く場合、着慣れて体に合い思い出のこもったファッショントの服を選びます。昨日良かったものをなぜ、今日捨てるのかというんですね。その底流にはやはり作った人を尊重する考えがあります。」「日本はどこで間違ったのか消費という言葉を使い始めたころからおかしくなった。作る人、供給側の視点がいつの間にか消えたように思います。」「風土の中に過去がきちっと残っている。記憶が風化しない。」池内さんは二十代に二年間ほどウイーンに留学した。四十年近く前です。そのころのウィーン、まだしばしば訪ねたドイツの街は、今もってほとんど変わっていないという。高度成長を経て百貨店などもできたが裏手の街は昔のまま、地名も変わらず残っている。「若いときに通ったカフェがそのままあって、ボーイの姿も昔と同じ。すると記憶がよみがえってくるんですね。ああここで友人とこんなことをしゃべっていたな、とかね。20~30代のころに見た現物がそのまま残っているというのは何にも代え難い魅力です。」「なぜ変わらないのかと考えるんですが、結局、街は記憶装置であるという発想があるんですね。街並みをがらりと変えたら、過去の歴史が消えてしまう。町村合併などはもともとほとんどないのですが、合併しても互いの名前を残した地名にする。そうしないと歴史が忘れられてしまうからです。都市は街路ごとにたくさんある有名詞であふれています。反ナイスムの運動をした人など、記憶にとどめておきたい人名を付けた通りや、何かの記念日の数字が付いた通りなどです。「人々も街の景観を誇りにしています。自分たちの歴史を示す景観だから、企業などが大看板を立てて景観を乱すと、製品のボイコットで対抗し商売が成り立たないようにします。“変わらないことが忘れないこと”という強い意志を感じます。その点日本を見ると、行政は歴史に責任を持っているのか疑問に思うことが多いです。」今の時代、構造改革で変化してゆかないととり残されてしまう時代ですが、変わらないことの良い点も見直し、改悪にならないことも大切だと思いますが如何でしょうか、RCのGDP、CLPも。

幹事報告

- 渋川RCより市町村合併に伴う住所変更のお知らせが届いております。

旧 〒377-0013 渋川市辰巳町1695-10

新 〒377-0008 渋川市渋川1695-10

- 熊本グリーンRCより「ロータリー情報集」発行のご案内が届いておりますので、希望者は事務局へお申し込み下さい。
- 桐生南、桐生西、桐生中央、桐生赤城の各RCより週報到着。
- 次週3月27日(月)は観桜会です。
桐生市民文化会館1F レストラン「ピノキオ」にて、夜間例会 午後6時30分点鐘となりますので、皆様お間違えのないようお気を付け下さい。

委員会報告

出席委員会

本日の出席(平成18年3月20日)：総員66名・出席39名
平成18年3月6日例会修正出席率：92%

ニコニコボックス

北川 洋君・藤江 篤君・疋田博之君…桐生市医師会理事 山口知久先生をお迎えして、ありがとうございます。／堀 明君…山口先生の卓話を聞かせていただきますので／館 盛治君…3月13日 出席100%達成出来ましたので／山口正夫君…3月13日 全会員の御協力により100%例会が達成出来ましたので！／村田勝俊君…出席100%達成を記念しまして、会員の皆様ご協力有り難う御座りました。／前原 勝君…先週の出席100%例会では全メンバーの御協力により無事100%達成出来ました。有り難うございました。／藤江 篤君…先週の出席100%おめでとうございます／藤井征夫君…前原勝さんおめでとうございます／蓮 直孝君・本田雄一郎君・村田勝俊君・川村 隆君…林海軍君の卒業・就職を祝して／前原勝良君…毛はえ葉、第2回報告です。「随分生えてきましたよ」「黒くなってしまったね。」と言われるようになりました。どうですか？「黒くなつたではなく白く見える」…それは貴殿が白内障の為です。「緑のフサフサ頭に見える」それは緑内障ですよ。

卓話



「STD(性感染症)のあれこれ」

桐生市医師会理事
医療法人 山口会 山口病院
理事長 山口 知久 様

STDの種類

性感染症とは、男女の性行為によって、うつる病気すべてを含みます。

昔はおもに性病と言われ、性病は性器と性器による直接の接触により感染し、かつ性器に発症する病気を意味しました。

一方性感染症、英語でSTD(Sexually Transmitted Disease)は性器によらない性行為によってうつる病気までも含みます。したがって、当然のことながら性病も性感染症に入ることになります。

性感染症(STD)の種類。性病にも言及。クラミジアは近ごろでは、細菌の中に入れられた。

STD病原微生物の大きさ

疥癬や毛じらみは、よくみると肉眼でもたらえられる。

ウイルスは、大きさは 10^{-4} mm~ 10^{-5} mmですが、具体的には電子顕微鏡で20万倍以上の大きさにしないと、ウイルス本体は見えません。

性感染症 最近の動向

旧約聖書にすでに登場する性感染症も、梅毒がサルバルサンという薬の発見・普及により減少し、次いで淋病が急増しました。淋病も抗生物質の発見により減少しました。いわゆる性病は、わが国においては第二次世界大戦後に、経済状態の悪化と環境衛生の悪化で爆発的に流行をみましたが、保健所を中心とした活動により次第に減少してきました。また、抗生物質の普及にもより減少してきました。

ベトナム戦争後、米国を中心にクラミジアによる性感染症が急増しましたが、日本もこれに次ぎ同様に増加してきました。また1980年代後半には、AIDSの大流行がアフリカ・南北アメリカにはじまり、その影響は日本にも及んでいます。

エイズについて

HIV(Human Immunodeficiency Virus)

ヒト免疫不全ウイルス⇒エイズウイルスのこと

AIDS(Acquired Immune Deficiency Syndrome)

後天性免疫不全症候群

①疫学

1981年アメリカ合衆国において、男性同性愛者に発見された病気であります。起源は中央アフリカであると言われています。そして、ウイルスの一つであるHIVの感染により発病することがつきとめられたのは1983年のことでした。このウイルスは、血液・精液・女性性器の分泌液・尿など、多くの体液中に存在することがわかりました。このため、性行為・血液製剤・注射器具・母子感染などによって感染するので、全世界で急速にこの感染者や患者さんが増加を続けています。

日本においては、1985年に血液凝固製剤というもののからの感染により、血友病患者さんのなかから最初のAIDS患者さんが発見されました。これは血友病患者さんに使う非加熱製剤が原因で、現在は加熱してあるので大丈夫です。エイズウイルスは熱に弱いためです。

②HIV感染症の拡がり方

最初のHIVはアメリカ合衆国で発見され、その後アフリカで多発、北米・南米・ヨーロッパにも拡がりました。1990年代に入り、アジア大陸でも増加の兆候があり、アジアにおいては今後ますます増加するものと思われます。日本においては、昭和60年頃から患者さんが増加はじめています。

③HIVの感染経路(伝わり方)

男性同性愛者、異性間性的接触によりおもに伝染し、これらの患者さんからの輸血・血液製剤による治療などによっても拡がってきました。しかし、現在では、輸血・血液製剤はほぼ安全です。

また、母子感染、母親から子供への伝染もあります。生まれる時が主で(普通の出産が多く、帝王切開では少ないです)または、生まれた後の母親からの感染もあります。(母乳感染もある)

④HIVの性質

HIVが何らかの伝染の機会があり人体に入り込むわけですが、血液による場合、または母子感染による場合を除けばそれほど伝染の機会、頻度は高いものではありません。しかし、体に入るとリンパ球に入り込み、増殖を続け免疫力低下を来たし、免疫不全という状態を起こします。

⑤HIVの感染からAIDSの発病まで

i) 無症状な時期(キャリヤー)

まず感染症状は、感染して3~4週間で発熱・頭痛・だるさなど、カゼ様症状が出ると言われて

いますが、多くはHIVの感染に気がつかないまま経過します。その後、自覚症状のない状態が6ヶ月から長い時には10年間ぐらい続きます、しだいに免疫力が低下していきます。この間はすでに、他人に伝染してしまう時期もあります。

ii) AIDS関連症候群(ARC)

無症状な時期の後、しだいに「体の調子がすっきりしない」というような軽い自覚症状を認めるようになります。この時期をAIDS関連症候群(ARC)といいます。そして、この時期からAIDSへ移行するまでの間は大きな個人差があり、2~5年長い人では20年以上もあると言われています。そしてリンパ節の腫脹が続き、下痢・発熱が(リンパ腺が腫れること)頻回に起こり、体重が減ってきます。

iii) AIDS

そして、AIDSを発病すると免疫細胞が激減し(著明に減る)、HIV(エイズウイルス)が人間を倒すのではなく、免疫低下により健康な人間であれば撃退できる、微生物(細菌類)が体内で増え、それがもたらす病気により死にます。

ちなみに、AIDS発病後の死亡率は、1年内48% / 2年内75% / 3年内92%となっています。

⑥HIV感染症の診断

血液内の抗体検査によります。血液検査です。抗体陽性となる期間は、感染してから8週間後~3ヶ月後ぐらいです。3ヶ月後ならば確実です。

⑦予防

節度ある行動。粘膜接触を避ける。性交時にコンドームをつけるということ。

⑧治療

薬(AIDSに対する)はありますが、AIDSの発病や死亡をのばしたりするもので、完全に治るものはありません。ワクチンも研究中です。

みなさん、AIDSには充分気を付けて下さい!!!

クラミジアについて

①性質と症状

- ・クラミジア・トラコマチスによる。細菌の一種。
- ・男子…尿道炎→尿道炎の症状(排尿時のかゆみ程度)
- ・女子…尿道炎
 - …頸管炎(子宫頸管部というところの炎症)⇒おりもの増加
 - …バルトソン氏腺炎⇒痛み(小陰部の)
 - …骨盤腹膜炎⇒腹痛
 - …肝臓の炎症
 - …卵管というところの閉鎖⇒不妊症

○無症状なことが多い

○母子感染(母親から子供に生まれる時移る)

- ①赤ちゃんの結膜炎
- ②赤ちゃんの肺炎⇒ひどければ死ぬこともある。

②診断

男子…尿道分泌物からクラミジアを証明する。
女子…分泌物の検査

クラミジアにかかっているとHIV(エイズ)にかかりやすい。3倍くらいかかりやすくなる。

③予防

性交時にコンドームをつけること

④治療

男女とも抗生物質

淋病について

①性質

- ・淋菌が性行為により、パートナーに移る。
- ・淋菌／男子…尿道

- 女子…性器から⇒お腹の中へ
- ②症状
男子・尿道炎を起します(激痛)
i) 感染後3~7日後に強い排尿時痛を起す
ii) 尿道からの膿(うみ)の分泌を起す
- 女子・子宮頸管部の炎症
⇒ i) 無症状なことが多い
ii) 症状はあってもおりものが多い、尿道のへんな感じ、といった様なものが多い。
淋病に特有なものはない。
- ⇒これが放置されると腹膜に入り、炎症(腹膜炎)を起す
⇒下腹痛、発熱、性交時の痛みなどの症状を起す
- ・その他
(1) 結膜炎→母子感染(赤ちゃん)→ひどいと失明することもある
(2) 咽頭炎→性的多様化による→のどの炎症→痛み・発熱などを起す
- ③診断
i) 分泌物からの淋菌の証明
ii) DNA診断
- ④予防
性交時にコンドームをつけること
- ⑤治療
・ペニシリンなどの抗生物質
・最近、抗生物質に抵抗力をもつ淋菌が増えてきたので⇒注意

第2562回例会

(3月27日(月) 第4例会)



桐生ロータリークラブ観桜会



点鐘：午後6時30分 場所：桐生市市民文化会館 レストラン「ピノキオ」

1. 点鐘
2. ロータリーソング齊唱「それでこそロータリー」
3. 会長の時間

4. 幹事報告
5. 委員会報告
6. 点鐘

* * * 次 第 * * *

司会：親睦活動委員 竹内 靖博君

1. 開会挨拶 会長エレクト 金子 篤郎君
2. 会長挨拶 会長 館 盛治君
3. 親睦活動委員長挨拶 親睦活動委員長 大島 武司君
4. 乾杯 パスト会長 前原 正一君

- 酒宴——
5. フルート演奏／チアーズ ♪関口 恵理 様
♪武政可奈子 様
 6. 閉会のことば 副会長 牛脇 章君



直前会長前原正一君の乾杯



酒宴



チアーズのフルート演奏



記念撮影