

銚子東ロータリー・クラブ Weekly Bulletin NO. 1833



净国寺山門 (銚子市春日町)

点 鐘 … 狩野 勉 会長

ロータリーソング … 手に手つないで 来訪ロータリアン紹介

··· 親睦活動·家族委員会

会 長 挨 拶 … 狩野 勉 会長

御祝披露…狩野勉会長

誕 生 祝 … 宮内 宗一 会員 (9月22日)

山本 幸男 会員 (9月26日)

吉田 孝至 会員 (9月27日)

結婚記念日 … 狩野 勉 会員 (9月23日)

入会記念日 … なし

幹 事 報 告 … 吉田 孝至 幹事

ニコニコBOX … 親睦活動・家族委員会

卓 話

「R情報~ビデオ鑑賞」

R情報委員会 宮内 勝利 委員長

出席報告…出席委員会

来週のプログラム(平成21年10月6日)

卓 話

「海上保安レポート」

銚子海上保安部 部長 髙橋 章二 氏

お食事「寿し辰」



ロータリーの未来はあなたの手の中に

2009~2010 年度 R I 会長 ジョン・ケニー (John Kenny)

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<u>公平</u>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

第 1832 回例会(平成 21 年 9 月 15 日)

会長挨拶

狩野 勉

イチロー選手がメジャーリーグで9年連続200本安打の新記録を達成しました。日本での記録を合わせると10回目の年間200本安打となります。徹底した健康管理と強靭な精神力の賜物ではないでしょうか。私もすがすがしい気持ちになりました。

今日は恒例の観月会です。秋の澄んだ空に浮かぶ月を眺め、心もすがすがしくして明日への活力を生み出すための宴です。観月行事は中国の唐時代の文献に記載されており、平安時代に日本へ伝わり、我が国でも観月の宴が始まったようです。

ここで、月の成り立ちについて少しお話をさせていただきます。現在、月ができた原因は、ジャイアントインパクト説が有力です。この説によりますと、誕生して間もないころの原始地球に(約46億年前)、火星くらいの大きさ(直径が地球の約半分)の天体が斜めに衝突し、その衝撃で天体は破壊され、原始地球の岩石からなるマントル部分もはぎ取りました。破片の一部は再び地球へと落下しましたが、正面衝突ではなく斜めに衝突したためにかなりの量の破片が地球の周囲を回る軌道上に残りました。軌道上の破片は、一時的に土星の環のような円盤を形成しましたが、やがて破片同士が合体していき月が形成されたと考えられています。

誕生して間もないころの月は表面全体が融けた状態 (マグマオーシャン) になっていました。液体のマグマが冷えて鉱物ができ始めると、重い石は下に沈み、軽い斜長石が上に浮き、月の表面近くは斜長岩となりました。 ついで、約40億年前、月に大量の隕石が衝突して(大激変時代)、中には巨大な直径100kmから1000kmを超える巨大クレータをつくるようなものもありました。こうしてできた盆地に、その後、放射性同位元素の崩壊熱でできた玄武岩質のマグマが噴出して低地を埋めて海をつくりました。その後、月は内部もだんだんと冷えていき、30億年前には火山活動も終わったようです。しかし、隕石の衝突はその後も(現在までも)続いているので、クレータの中には新しいものもあります。

このような衝突があったとする証拠は、アポロ計画で 採取された月の岩石の酸素同位体比が、地球のマントル のものとほとんど同一だったことです。化学的な調査の 結果、採取された岩石には揮発性物質や軽元素がほとん ど含まれていないことが分かり、それらが気化してしま うほどの極端な高温状態で形成されたという結論が導か れました。

人間の好奇心は科学技術を持って、月の正体を明らかにし、風流な思いを幻滅させる側面もあります。人間の心を癒す新しい風情を生み出す好奇心も欲しいものです。しかし、今でも地球から見る月は昔と変わりません。本日は大いに楽しみましょう。

幹事報告

- 1・ガバナー事務所より
 - ・第33回RYLAセミナー開催案内 および参加青少年・ロータリアンのご推薦依頼
 - ・ハイライトよねやま 115

受領

2・銚子市交通安全都市推進協議会事務局より 平成21年秋の全国交通安全運動実施要綱の

送付について 受領

☆活動計画書受領 小見川RC ☆週報受領 鹿島臨海RC 波崎RC 八日市場RC

観月会



例会

狩野会長 吉田幹事





懇親会

詩吟

木樽 定雄 会員



月光で金波をちらばめ 輝く海辺に立て中秋の月光で金波をちらばめ 輝く海辺に立て中秋の明月を賞ている 濃紺の岬とある灯台から一条の関光が走りその濃紺の岬とある灯台から一条の関光が走りその濃紺の岬とある灯台から一条の関光が走りる。 たんと ているのだろん



狩野会長 挨拶





網中直前会長 乾杯



ダーツゲーム



杉浦会長エレクト 中締め

第3回定例理事役員会

日時: 平成21年9月15日(火)17:45

議題

1・例会変更の件 10月13日(火)移動例会の為 2・10月例会スケジュールの件 3・合同スポーツ大会収支決算書の件 4・移動例会予算案の件 5・地区大会予算案の件 6・千葉科学大学留学生支援の件 7・千葉科学大学RAC会計報告の件 承認

10月例会スケジュール

第1例会 10月6日 卓話「海上保安レポート」 銚子海上保安部 部長 髙橋 章二 氏 第2例会 10月13日 移動例会 企業訪問「㈱飯沼本家」 第3例会 10月20日 卓話「未定」 千葉県警サイバー犯罪対策室 星野 係長

第4例会 10月27日 卓話「米山月間に因んで」 山本 嘉一郎 会員

会報表紙コメント

『一立山無衰院浄國寺』

浄國寺には渡辺崋山直筆の書が収められています。





崋山の手稿本







『地学示蒙』

渡辺崋山は、幼少のころから絵画を学び、「一掃百 態」(いっそうひゃくたい)や「鷹見泉石像」(たか みせんせきぞう)など有名な絵画を残している。1833 年(天保4)40歳で江戸詰家老となり、農学者を招 いたりして領民の生活安定のために献身的な活動を した崋山は藩政を担当しながら、かたわら江戸で尚 歯会(しょうしかい)と呼ばれる蘭学研究会を主催 し蘭学者との交流を深めた。しかしその活動の中で、 幕府の出した異国船打払令(いこくせんうちはらい れい)を批判したため処罰される。

これが 1839 (天保 10) の蛮社の獄である。崋山は 田原藩での蟄居永牢(ちっきょえいろう) の処分と なり、1841年(天保12)自刃した。

秋の全国交通安全運動出発式

平成21年9月18日(金)



交通安全功労者表彰 杉浦武会員



前 回 の 例 会 (9/15) 報 告

狩野 勉 会長 鐘 点

出席報告

会員総数 35 名 出席規定除外数 8 名 出席者 27 名 出席率 100 % 9月1日 確定出席率 88.89 %

来訪ロータリアン

阿天坊俊明君 八田明正君 伊藤浩一君 兒玉英子君 杉山俊明君 (9/15 銚子RC)

欠席者 なし

メークアップ

平野君 石上君 石井君 狩野君 黒田君 中西君 杉浦君 (9/18 交通安全出発式)

スモールコイン BOX

___BOX

<mark>累計¥19</mark>,479-小 計 ¥ 3,000-累 計 ¥125,000-

銚子東ロータリー・クラブ

R. I 第2790地区

銚子市三軒町19番地の4 銚子商工会館内 TEL0479(23)0750 FAX0479(25)8789

メール c-higashirc@tcs-net.ne.jp URL http://www.tcs-net.ne.jp/~rc 銚子商工会館5階大会議室 例会日時及会場 毎週火曜日 12時30分点鐘

会長 狩野 勉 副会長 杉浦 武 幹事 吉田孝至

クラブ広報・会報委員会 澤井 博・澤田武男・大内恭平・山本幸男・杉浦 武 表紙題字 網中喜一郎初代会長

ほととぎす 銚子は国の とっぱずれ

古帳庵

江戸小網町の豪商鈴木金兵衛夫婦(古帳庵 古帳女)が銚子に遊んだときに 詠んだもので、この碑は圓福(円福)寺に現存する。