

第33回泉州甲南会総会及び懇親会のご案内

第33回泉州甲南会総会及び懇親会を開催します。皆様、お友達並びにご家族お誘いの上、多数のご参加をお待ちしております。

新入会員の皆様、是非ご参加下さい。

日時：3月16日(土)

当日のスケジュール

受付：16時～

総会：16時半～17時(集合写真撮影も行います)

講演会：17時～18時

講師：甲南大学 田中 修 特別客員 教授

演題：「植物たちには、“話題”がいっぱい！」

懇親会：18時～20時

会場：スターゲートホテル関西エアポート 5Fクリスタルの間

泉佐野市りんくう往来北1

電話 072-460-1111

南海空港線・JR線 りんくうタウン駅3番出口より徒歩1分

会費：平成19年までの卒業生 1万円

平成20年以降の卒業生 7千円

ご家族 1万円

泉州甲南会

つばさ

会報第31号

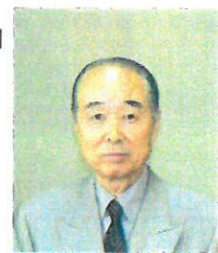
※ 出欠の返信は、必ず同封のハガキで2月28日(木)必着で投函お願いします。

会長の挨拶

会長 岸 勤治

一年が立ち総会の日が参りました。卒業生の皆様は、お元気で過ごしの事と存じます。多数のご参加を期待しております。残念ですが、平成30年4月20日三好清勝初代会長(旧制21年理卒)が、享年93歳で亡くなりました。ご冥福をお祈りします。

甲南学園は、2019年(平成31年)4月に創立100周年を迎えます。今後の長い存続と発展を期待しております。昨年から平成卒業の若い方々が増え、活動も活発になってきました。ますます、企画を増やして頂き、多くの方々が集まるようにしてほしい。



昨年から医大の入試の問題が、問題になっている。

- 浪人・女子に対する差別をする。
- 「地域枠制度」を「一般枠」に振り分ける。
- 卒業生の子息を優先する。
- 口利き入学

等々

学校側にはそれなりの理由があるのだろう。

新聞で問題視されているのは、そういう事を公表していないから問題だという記事が多いと思う。じゃ公表すれば、良いのかと考えた時、差別でおかしいとなるのではないか。でも、これから医大に限らず、各大学も少子化等々で卒業生の子息も含めて、優遇策をとらざるを得ないのではないだろうか。よく議論されるべき問題ではあるが、甲南大学はどうするのだろう。

昔、甲南大学で、「医進課程」という制度があった。大学が、医学部を模索していたのかもしれない。2年生まで教養課程で学び、医大に転入試験を受けるのだ。医大に行った方も行かなかった方もおられる。その当方で、100万円前後の入学金が、1～2万円の時代だ。

我クラブ(自然科学研究会)では、各医大から試験問題を取り寄せ、希望者に売ってクラブの活動費としていた。懐かしい話である。

第32回泉州甲南会総会及び懇親会の報告

S45年経営学部卒 高田 寛

平成30年3月10日(土)スターゲイトホテル 関西エアポート 5Fクリスタルの間において、泉州甲南会第32回総会が33名の参加を得て開催されました。

来賓として、甲南学園 常勤理事・広報部長 葉袋 真人 様、広報部 羽田 和幸 様、甲南大学同窓会 理事 白石 朋康 様、組織部長 川上 茂樹 様の臨席を賜り、櫻井氏の司会で岸会長の挨拶が行われ、引き続き岸会長が議長に選出され総会が開催されました。

総会では、平成29年度会計報告を川岸会計より、会計監査を佐々木会計監査役より規約改正及び活動報告を高田事務局長より報告され、各々承認されました。

総会終了後甲南大学 理工学部 後藤 彩子 講師による「小さなアリの大きな秘密」の演題で講演を頂き、身近なアリの意外に知らない秘密に一同聞き入っていました。

懇親会は高田事務局長の司会で、講演会講師並びに来賓紹介の後、葉袋様の来賓挨拶の後、植田第二代会長の乾杯で始まりました。今回は、7名の新入会員の方々に初参加頂き又現役学生1名を招待し、宴会途中で皆様に登壇して頂き自己紹介をして頂きました。

自己紹介終了時に岸会長より今回出席頂いた新入会員7名の方々の幹事選任提案があり、満場一致で承認されました。

今回席順は、卒業年別に決め各テーブル毎に昔話に花が咲き、和気藹々の内に時間が過ぎ岸田副会長の閉会の辞でお開きとなりました。



講演会・懇親会風景



第19回甲慶対抗ゴルフコンペの報告

S49年理学部卒 櫻井 正義

2018年6月16日に泉南カンツリークラブにおいて恒例の甲南・慶応の対抗ゴルフ大会が開催されました。当日はお天気にも恵まれ、青空の下女性4名を含む総勢14名で対戦に臨みました。

その結果、甲南が勝利を収め、通算成績を14勝5敗としました。

個人戦では甲南から優勝者は出ませんでした。井上法信氏2位、角谷登氏3位に入りました。団体戦は、グロス上位7名で決め、個人戦は、ハンデいで順位を決めています。



第18回 甲南・慶應対抗戦

ご案内

今年20回目の記念にあたりますので沢山のご参加お待ちしております。

平成31年6月1日(土)
場所：泉南カンツリークラブ

第8回大学対抗ゴルフコンペの報告

S49年理学部卒 櫻井 正義

秋晴れの下11月3日に泉南カンツリークラブにおいて第7回15大学対抗ゴルフ大会が開催されました。

総勢141名が参加し、大学ごとの上位6名の合計スコアを競いました。甲南から7名が参加しましたが、健闘むなしく17チーム中第12位に終わりました。個人戦も小川さんの12位が最高位でした。

次回こそ優勝して表彰式の場で名誉の学園歌を斉唱したいと思いますので、一人でも多くの参加をお願いします。

1位：関学A・2位：同志社・3位：慶応・4位：京大・5位：関大A・6位：阪大・7位：大阪教育・8位：市大・9位：立命・10位：和歌山・11位：神戸・12位：関学B・13位：府大・14位：近大・15位：早稲田・16位：関大B・17位：甲南



第8回 大学対抗ゴルフコンペ



泉州甲南会親睦ゴルフ

S49年理学部卒 櫻井 正義

2018年9月22日に大阪ゴルフ倶楽部で親睦ゴルフが行われました。

女性2名、男性8名の10名でちょっと寂しい親睦ゴルフとなりました。

普段は松林のきれいなゴルフ場ですが、台風21号の爪痕が残っており、またすっきりとしないお天気でしたが和気あいあいとゴルフを楽しみました。

プレー後は場所を岸和田駅前の「貴桜」に移して表彰式に続き、ゴルフ談議に花を咲かせながらビールを片手に馬肉料理で疲れを癒しました。

優勝：小川基之・2位：佐々木敏明・3位：岸勤治・4位：近藤好久・5位：岸田昌雄・
6位：角谷登・7位：下条由起子・8位：箕浦昌充・BB：門林美奈子・10位櫻井正義

第2回納涼ビアパーティー開催報告

S45年経営学部卒 高田 寛

平成30年7月21日(土)スターゲイトホテル関西エアポート 屋上ビアガーデンパティオ28において、第2回納涼ビアパーティーが19名の参加を得て開催されました。

17:45ホテル1Fロビーに集合の後、28Fの会場であるパティオ28に移動して、

18:00~19:50の110分飲み放題&食べ放題のバイキングがスタート、

昨年同様に、お酒はキリット冷えた生ビール・ワイン・冷酒・ハイボール・ソフトドリンクと多彩で、料理は焼き立てステーキ等種類も豊富で、食後のスイーツもあるお得な内容でした。

当日は、近藤氏・浜本氏の奥様も参加され天候にも恵まれ、日が落ちると涼しい浜風が吹きすばらしい夜景をバックに飲み食いし、一同大いに盛り上がりあつと言う間に110分が過ぎました。



参加者集合写真



ベトナムにおける4種のシジミチョウの初記録

S38年経営学部卒 岸 勤治

Allotinus taras (Doherty, 1889), *Prosotas noreia hampsoni* (de Niceville, 1885), *Catapaecilma evansi evansi* Pendlebury, 1933 and *Manto hypoleuca* (Hewitson, 1865) were recorded in Vietnam for the first time. These records were not included in the latest checklist of Butterflies from Vietnam (Monastyrskii & Devyatkin, 2016).

1. *Allotinus taras* (Doherty, 1889) (Figs 1 – 2)

テナッセリム産を元にして記載される。インターネット上のwikispecies でタイ南東Khao Soi Dao 産が図示されている (https://species.wikimedia.org/wiki/Allotinus_%28Fabitaras%29_taras)。

Data. All specimens were captured in Loc Bao, near Bao

Loc, Lam Dong, C. Vietnam. 1♀, 6. vii. 2011; 1♂, 10. vii.

2011, 1♂1♀, 10. viii. 2011; 1♀, 11. ix. 2011; 1♂, 17. ii.

2014; 1♂, 17. ix. 2015.

2. *Prosotas noreia hampsoni* (de Nicéville, 1885) (Fig. 3)

後翅第6 室外中央斑が内側にずれることで、近縁種*Prosotas dubiosa* (Semper, [1879]) 等と区別できる。

Data. 1♂, Dong Tien, Ham Thuan Bac Binh Thuan, 1. vi. 2004.

3. *Catapaecilma evansi evansi* Pendlebury, 1933 (Fig. 4)

地色が黄色い。後翅裏面の亜外縁銀帯と外中央銀帯が直線的で、*C. subochrea* Elwes, [1893] は内側に湾曲することにより区別できる。

マレー半島、ニアス、ボルネオ、パラワン、フィリピンに分布し、インドシナ地域では知られていなかった。マレー半島の原名亜種に含まれる。

Data. 1♀, Loc Bao, 31. xii. 2015.

4. *Manto hypoleuca* (Hewitson, 1865) (Fig. 5)

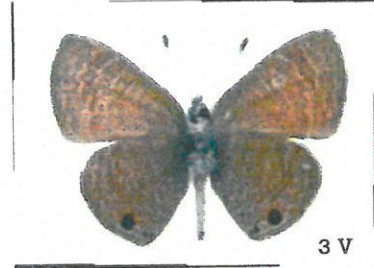
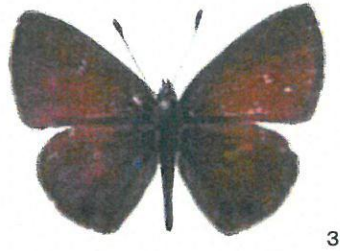
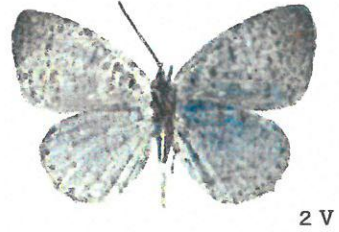
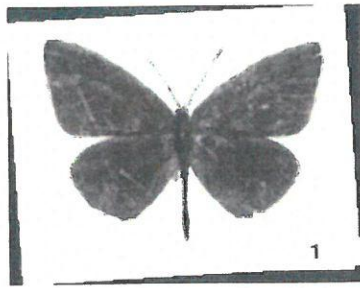
一番近い産地はタイ半島部Ranong (Seki, 1986: Seki, Y., 1986. Lycaenidae of Ranong, Peninsular Thailand. (Poritiinae, Theclinae & Curetinae). *Yadoriga* (125): 10-23.)。亜種*terana* とは形態が大きく異なる。前翅肛角部で外縁濃橙色部は2mm, 翅端で4mm。中央部は淡黄色。後翅表面の青色部が拡大する。そういった形態の亜種は知られていない。比較個体が揃えば、新しい個体群を代表することになるだろう。

Data. 1♀, Ba Ho, Khanh Hoa, 29. iv. 2013.

引用文献

Monastyrskii, A. L., & Devyatkin, A. L., 2016. *Butterflies of Vietnam (an illustrated checklist) 2nd edition.*

Planorama Media Co., Ltd. Hanoi.



Figs 1-5 (opposite page). Lycaenidae species.

1. *Allotinustaras* ♂. 2. *ditto*. ♀. 3. *Prosotas noreia hampsoni* ♂.
4. *Catapaecilma evansi evansi* ♀. 5. *Manto hypoleuca* ♀.

事務局 だより

総会など出欠の返事は、必ずご返送お願い致します。また、住所や勤務先変更の時も、必ず事務局まで連絡お願いします。

事務局 住所 : 〒596-0002

岸和田市吉井町 1-19-4

高田 寛

TEL・FAX 072-444-1160

携帯 090-2115-3211