

會長的話

陳淑賢 73 勸社

各位學長，眨眼間2022年只剩下三個月。在疫情這兩三年間，我們三藩市培正同學會所舉辦的活動，除了去年同學日舉辦聚餐加冕之外，今年六月份在南灣舉行的郊遊也很成功。今年同學日將於11月5日於香滿樓舉辦午餐。期望學長們光臨。

今年加冕的班級，有1957年級輝社畢業65周年藍星禧慶典，1962年旭社畢業60周年鑽禧慶典，1967年恆社畢業55周年翡翠禧慶典，1972年賢社畢業50周年金禧慶典，1977年傑社畢業45周年藍寶石禧慶典。希望各位學長能踴躍參加。

明年2023年希望是嶄新的一年，疫情有新的突破，我們能多舉辦活動，大家能多些機會聯絡感情。

三藩市培正同學會二零二二年同學日

日期: 十一月五日 (星期六)

時間: 上午十一時

地點: 香滿樓 (Hong Kong Flower Lounge)

51 Millbrae Ave, Millbrae, CA

餐費: 每人五十元

報名: 十月二十九日前, 1.)請將填好以下名單, 連同支票／匯票 (抬頭:

SFPCAA) 郵寄 SFPCAA, 908 Norwell St., El Cerrito, CA 94530

或 2.)先text中英文名字、班級及人數至 (510)525-6368, 然後經Zelle電子付費

請 Zelle 餐費至: sfpcaa@gmail.com

2022 同學日名單: 年級_____ 社名_____ 支票總數 \$_____

個人／社代表: 姓名(總人數)_____ 電郵或電話_____

真他同學: 姓名(總人數)_____ 姓名(總人數)_____ 姓名(總人數)_____ 姓名(總人數)_____

疫情尚未停止，也未干擾來參加同學會郊遊的人數。相反的倒是金禧以上的同學來得最多。在各理事合作下食物水果都十分豐富。這報導引述我個人的感受吧。疫情已進入第三年，許多參加的同學我都多年沒有見過面了。見到各同學都身體健康，一臉笑容。可以想像到隔離多年，每人都期望同學會再度能力辦這種聚會。在這短短時間和幾位同學閒聊。鄧國謀同學來參加也是我鼓勵吧。上學年我在山景城高中教書法。有一天一位同學舉手問問題，我走去她桌旁時，她告訴我她爺爺認識我。原來他便是鄧國謀。結果有一天中午他們夫婦來學校和我見面。他們兩個孫女都來見爺爺，多麼高興爺爺來到他們的學校。下一學年度他另一孫女又會參加我的書法班了。郊遊那天他們，惠翠和我拍照給他孫女看。在人群又碰上麥學長夫人。多年不見面貌還是那麼年輕。她說我比她記得時瘦了。我告訴他2017年時植齒有一年時間吃東西不方便。減輕了要加磅便不容易了。她說她不敢植齒，因朋友因植齒而引起事故。一轉身碰著黃思博同學，十多年沒有見面了。他比我低班。他想不到我是善社畢業。他退休二十多年了。他退休心態很特別。他說他研究養生。詳情沒有說，但他的近視眼有大大改善。很多人都退而不休。將老爺車不停去開。沒想到要去保養老爺車。正當談得入題，拍攝團體照時間到了。跟著郊遊結束了。黃思博同學因遲到又和我談話，午餐被同學們吃光了。



風和日麗，只是召集太遲，拍合體照時，只有一半人還在場





(左) 協社和(右)昇社
學長出席人數最多

輝社學長們玩得開心



一出洋的郵輪滿載着遊客，海員發現水面上浮動一枯毀了的大樹幹，表皮上蓋滿密密麻麻形似火山口的小石頭。將它撈起，仔細一看，這些小石頭都是貝殼，緊擠在一處，密不透風。它們都在蠕蠕而動，有些貝殼時開時合，露出絲線般小足，向外伸展。人們看到不覺毛骨悚然。有密集恐懼症的人，不忍卒睹，急忙掩面避開。這些節肢綱 arthropod 動物，和蝦、蟹、龍蝦同屬甲殼目 crustacean 名喚藤壺barnacles。有異於其他甲殼動物，藤壺終生固定長在一處，不能游離。

藤壺雌雄同體，異體受精。當受了精的卵子在水面上漂浮，第一要務是找一適合立足藏身之處。這地方濕度，裡內組織，方便覓食，鄰近別的藤壺，都要符合它的生存和生活條件。有了固定的家它便蛻變成幼蟲，吐出水泥，緊緊將自身黏在基礎的底土上。這水泥是炭混和了蛋白質的糊漿。比任何膠都持久和堅強。(近代醫學界正在研究這些藤壺吐出的水泥能否應用在外科手術上)。水泥也是它的殼成份。藤壺不斷供應鈣質給外殼以堅強保護自己。若切斷了它和底土的連繫，它不能再重新黏上底土，只能趨向死亡。殼的開合依潮汐而定。潮來時，殼張開，幼長的鬚足伸出，獵取水中的微小生物 plankton 和海藻細粒充飢。潮退時，鬚足縮入，殼關閉，保存體內濕度和溫度。不同蝦蟹，藤壺沒有鰓。它常生活在潮汐升降間。它靠鬚足吸取水中的氧氣。它是鬚足科 cirripedia 動物。潮退後，它仍可在環境乾燥下生存，因為殼內濕度得以保持。藤壺在船隻底下繁殖。無端加上船的負荷，於是船的速度慢了，燃油增加了。很多船主用上昂貴特別油漆加在船底以防藤壺寄生。但新的問題跟着而來。油漆可能污染海水，毒害海洋生物。

藤壺也喜歡寄存在鯨魚身上，因為隨鯨魚可找到更佳覓食地點。鯨魚有龐大身軀，游泳速度不會受到很大的影響。當這些寄生物過多時，鯨魚可速泳或向海面上急躍以求擺脫這些無賴。有些貨船被鯨魚故意碰撞，不是深懷惡意和人類作對，而是想用掉這麼多討厭的藤壺。

海龜便沒有鯨魚的幸運。它身體小得多，行動遲緩得多，更容易給藤壺攀上。全身佈滿藤壺的海龜只能求人類幫忙拔除，不然便步向毀滅路上。當然海龜死亡之日，也是藤壺滅族之時，來一個同歸於盡。

像其他甲殼動物蝦、蟹、龍蝦、藤壺也是席上珍，尤其是 goose barnacles。在葡萄牙，名餐館有備此菜，取價甚昂。味道是龍蝦和蟹黃合併。

藤壺是低等動物，生理解剖甚簡單。殼的頂端有一束鬚足，以助捕食。它有清理海水功勞，將 planktons 等雜物掃除。近殼底下有一條長長的陽具，是動物界用身體作比例，最長的，以助它繁殖。幼蟲多留在父母身旁。所以總是成群結隊。它是其他海洋動物如海星的食糧。



去年香港同學會訂制了一批紀念口罩、共有兩款。三藩市培正同學會有限量存貨・有興趣購買的學長可短訊(510)701-6368接洽

劉姥姥進大觀園

田鈞祥 73勤社

在Dallas他鄉遇培正勤社同學梅美萍，雖然未曾見過面，卻一見如故！無所不談！因為她在此居住40多年，因此對此城市，瞭如指掌！承蒙她的熱情和關照、有機會帶我和妻子坐她和先生開的車，去認識新穎、美觀又特別設計的建築物，公園及海灘，又帶我們去本地出名的茶樓、餐廳，糕餅店嘆世界，認真唔話得！尤其多次享用此間出名的牛排、BBQ，享受Country music等，至於Rodeo 就失之交臂，留待下次了！

Dallas商場大而廣，可陳設德州長角牛、小型風車、水族館和各種飛禽走獸標本的博物館，真係大開眼界！



美食與藝術，不亦樂乎





