

# **NLSI Lui Kwok Pat Fong College**

新生命教育協會呂 郭碧













Cultivate a vibrant learning community





Embrace God's Love. Enrich our Minds.







**Broaden the** horizons



Connect



Growth mindset

第二十期 2024年1月



# Our School

## 2023-2024 School Profile:

## **Qualifications of Teachers**

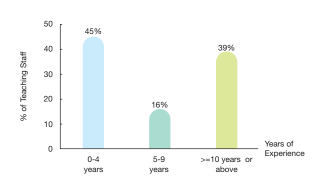
(including the principal)

100
80
60
60
52%
20
Bachelor Master/Doctorate

Qualifications and Professional Training

Degree or above

## **Experience of Teachers**



## School Motton

Degree

## Jesus Christ is the Master of New Life

## 2021-2024 School Themer

## Embrace God's Love. Enrich our Minds.

## 2023-2024 Major Concernst

- 1. To develop students' skills for lifelong and self-directed learning, as well as foster their whole-person development
- 2. To foster Christian belief and growth mindset in students; to broaden their horizons in life-planning, leadership and global view; and to strengthen their capability in connecting with oneself, others and the society

## Subjects offered in \$4 (2023-2024):

Core Subjects	<ul><li>EMI: English Language, Mathematics (Compulsory Part)</li><li>CMI: Chinese Language, Citizenship and Social Development, Religious Education (Christianity), Life Education, Aesthetic Development, Physical Education</li></ul>
Electives	<ul><li>EMI: Mathematics EP (M1), Mathematics EP (M2), Physics, Chemistry, Biology, Information and Communication Technology, Geography, History, Economics, Business, Accounting and Financial Studies</li><li>CMI: Chinese History, Chinese Literature, Visual Arts, Ethics and Religious Studies</li></ul>

# KDSE Achievements

## **2023 HKDSE**

A great number of Level 5\*\*, 5\* and 5 in various subjects were attained. The overall percentage of Level 5 or above was higher than those of the territory. The percentages of students attaining 3322+2 or above and attaining 22222 or above were both the highest in the recent 5 years and far above the respective territory averages.

The percentages of level 4 or above obtained in 15 subjects, including Chinese Language, English Language, Mathematics (Compulsory Part), Liberal Studies, Biology, Business, Accounting and Financial Studies, Chemistry, Chinese History, Economics, Information and Communication Technology, Mathematics Extended Part 2, Physics, Visual Arts, Ethics and Religious Studies and Music were above the territory averages.

Besides, the percentages of level 5\* or above awarded in 7 subjects, including Mathematics (Compulsory Part), Mathematics Extended Part 2, Biology, Chemistry, Economics, History and Visual Arts were above the territory averages.

Thank God and may God bless all of our students!

## DSE Star Scholarship

There were numerous outstanding achievers in the 2023 HKDSE. 21 exceptionally accomplished students were awarded the DSE Star Scholarship.

A recipient of 2023 DSE Star Scholarship is awarded with Kunkle and Pommerenke Admission Scholarship from the Chinese University of Hong Kong in recognition of his outstanding academic performance in the HKDSE.

6D TANG Wai Tung 6C CHEUNG Ching Yee 6C LEE King Sum Sam

6B DENG Wai Man 6D HO Ching Yan 6C SO Man Ching Osanne

6C LAM Ngo Yin 6D CHEUNG Tak Po 6D NGAN Chun Ki

6B CHAN Wai Laam 6A TSEUNG Sze Wing 6D HO Chun Lok

6D CHU Kwan Ki 6A LUO Yuen Lam Gi Gi 6A SU Yuen Tung

6D LEUNG Hui Chung 6B HO Wing Tung 6D CHEUNG Lok Yin

6C HUANG Po Yu 6C YUEN Tsun Ho 6D CHENG Tsun Lok



# 白命真精彩

「我來了,是要叫羊(人)得生命,並且得的更豐盛。」《聖:此外,本年度亦與福音堂 經 · 約翰福音 10:10 下》

本學年靈育委員會的主題是「生命真精彩!」(Life is Wonderful!),重點是讓學生清楚知道在主耶穌基督裏的 生命是何等的豐盛和精彩,只要能跟從祂,人生才能擁有正 確的方向,面對各方面的誘惑和挑戰,能抓緊目標向前;縱 然面對逆境,也可以有真正的依靠,建立正向積極的人生觀。

除了過往恆常的活動外,本年度靈育委員會作出了幾項嶄新 的計劃,期望使學校的福音工作更有果效。首先,在九月初 「中一歡迎禮」中,全校老師們特地為所有新入學的中一學 生親手製作印有福音信息的環保袋,讓他們感受全校老師關 心他們的信仰生命,期望他們能在這校園裏認識生命的主, 而同學們都深受感動。此外,本年度繼續與宗教科、福音堂 及長城教育基金合作,在中一級宗教課率先試行教育局倡議 的新課程「偵破奇案」。透過宗教科老師、教會同工和團契 導師三方面的合作,協助中一同學對生命、對信仰作出反思, 建立他們的生命成長。

其次,本年度的學生團契聚會亦全面恢復,透過不同類型的 调會,例如見證分享、活動式查經、師生分享、遊戲、茶點等, 讓同學享受團契生活,認識信仰。

還有,透過在十二月舉行的宗教周一連串活動,包括福音茶 座、攤位遊戲、詩歌點唱、校園佈道等活動,既培養基督徒 學生領袖的能力,也可將福音信息帶給未信主的學生。

於「突破青年村」舉辦中 二級生命成長日營。透過 走站遊戲、信息分享及班 際競技活動等多元化的活 動,期望培育中二級同學 訂立目標、建立自信及認 識信仰。



學生團契聖誕派對

在主耶穌基督裏的牛命是

充滿豐盛和精彩的,我們深信只要呂中的同學能在校園認識 主,得著救恩,他們才能真正經歷精彩的生命,建立美好的 人生,這正是先賢昔日開辦「呂中」的初衷與心願,也是主 耶穌所說降世之目的,是要叫我們得豐盛生命的應許。

> 靈育委員會主席 禤潤安 老師



老師製作福音環保袋送予中一新生,



中二級成長日營,同學聆聽信 息分享。



在福音茶座,教會同工與同學分享信仰。



在福音茶座,老師與同學共聚,樂也融融,分享信仰。



各級祈禱會,同學分享代禱事項。

# 校牧的話

迎接 2024 年,大家有甚麼新年願望?相信「平安」、「和平」是大家都認同的願 望。新生命福音堂作為在呂郭碧鳳中學(下稱「呂中」)內的教會,常常為「呂中」 的學生及家庭禱告,願上主的平安及保守臨到,讓每位年青人能夠在愛中成長。

除了禱告外,我們亦透過開辦「身心環保生活」工作坊,讓參加者透過製作「應節 盆景植物」、「環保家居用品」的過程,經歷身心靈的平安與快樂。感恩這工作坊 宣傳一星期就已經滿額,有11位「呂中」的家長及學生參與。日後我們會舉辦不 同的工作坊,盼望能夠讓「呂中」每個家庭藉不同途徑經歷從上帝而來的愛,讓我 們的年青人能夠在愛中成長。

耶穌基督的受死和復活帶給所有人一份最好的禮物,就是讓祂的愛、拯救和改變臨 到每一個接受他的人,使每一個家庭在靈性、情感、身體都得到平安及保守。但願 在 2024 年,大家都能夠體會這份從上帝而來的愛,期盼這份愛充滿每一個家庭。

「願賜平安的神親自使你們完全成聖;又願你們整個人的靈、魂、身體,都得蒙保 守,在我們的主耶穌基督來臨的時候無可指摘。」(聖經·帖撒羅尼迦前書1章5節)

> 新生命福音堂主任傳道 陳志豪





# 2024-2025 年度五十五周年校慶活動

# 陶造生命五五載 碧澤呂中耀主恩

## 啟動禮

承蒙上主的賜福與帶領,2024至2025年度為新生 命教育協會呂郭碧鳳中學五十五載校慶,為欣迎新 學年的校慶活動,本校已於二零二三年十二月十九 日(星期二)上午舉行五十五周年校慶啟動禮。當 天各級以一男一女的學生為代表 (共12人)帶領全 校師生頌唱詩歌「伴我高飛」,並分享在學不同階 段成長的片段和感受。接著由協會副主席、新生命 福音堂堂主任、校監、校董、校長及副校長主持亮 燈及剪綵儀式,為呂中五十五周年校慶揭開序幕。







## 標語創作「陶造生命五五載 碧澤呂中耀主恩」

是次校慶的標語乃從一眾老師及校董的作品中經公開投票及潤飾後揀選出來, 表達呂中多年來以培育莘莘學子品格與學識上的成長為念,藉以榮耀主名。

## 其他校慶活動

承接啟動禮和盆菜宴,本校將舉辦標誌設計比賽、校慶晚宴、音樂節、跳繩激 請賽和發行紀念刊物及紀念品等等活動,讓一眾師生和校友懷著歡樂與感恩的 心迎接呂中五十五周年校慶;同時我們亦舉辦籌款活動,成立學校發展基金, 協助學校發展,優化校園各項設施,使學生受惠獲益。更多的詳情有待日後公 佈,敬請留意校網及校友會網頁。





## 校友會——校慶盆菜宴

本校已於二零二四年一月二十七日(星期六)在呂中校園舉辦盆菜宴,筵開廿 一席。在此特別鳴謝校董鄒潔開老師,在她不遺餘力的號召下,本校承蒙校友 陳建華先生贊助四席盆菜。同時,陳先生額外捐出一席宴請生命英文中學的校

友。當日的宴會凝聚了生中的師生、呂中昔日的老師、為呂中服務的校友、前工友和現任 工友等聚首一堂、歡談暢飲,彼此言笑晏晏、樂也融融。

另外,特別鳴謝五十五周年籌備委員會贊助了部分經費,讓最近四年畢業的校友也能夠參 加是次活動。而校友會亦誠邀呂中老師參加晚宴。這一切都是為了凝聚校友,且延續生 中和呂中的情誼,同時連繫我們與基督的愛。席間我們暢談學校的往事,分享近況,彼 此問候互勉,場面溫馨感人,是一次難得重逢與團契的機會。



# **English Activities**

In a globalized world, our English Department has endeavoured to nurture our students to develop strong communication skills, expand their vocabulary, and enhance language proficiency through a wide variety of life-wide learning activities such as public speaking, debating and drama. We believe that such activities foster a love for literature, promote cultural understanding, and prepare students for future academic and professional success.

## 1 Hong Kong Secondary School Debating Competition (HKSSDC)

To foster our students' debating proficiency and hone their critical and independent thinking, our English Debate Team recently took part in the Hong Kong Secondary School Debating Competition (friendly match) with Kowloon True Light School on 29 November 2023. It was a rewarding experience for our students to engage in discourse over social, economic, and ethical issues.









## 2 F1-3 Inter-class Competition

Representatives from each junior form class participate in various competitions and group activities to promote interactive communication. Our students are further encouraged to collaborate, negotiate, and solve problems using English, fostering both fluency and accuracy in their language use.





## 3 S4-6 Morning Sharing

Every Day 6, representatives from each senior form class deliver a speech regarding social issues or positive values. Through such activities, our students improve their confidence, organization, and effective communication which are all pivotal for successful orators.





# Gifted Education



Fostering the potential of the gifted has been one of our utmost concerns. We aspire to nourish gifted and high ability students through various school-based programmes to meet their education needs. Our school actively works with the Education Bureau (EDB), participating in the Gifted Education School Network, in order to promote and incorporate life-wide learning elements in our curriculum. We endeavour to cultivate higher-order thinking skills, creativity and personal-social competence among students. In addition to that, it is an honour for us to be invited by the EDB to be the guest speaker, showcasing and sharing our teaching methodology with other teachers.

Meanwhile, with both on-site and off-site support, a bunch of opportunities are provided for students to develop their talents and strengths. We hire coaches or tutors, offering students pullout programmes in school. Additionally, gifted students with high potential in our school will be nominated in domains, mainly including Chinese Language, English Language, Mathematics, Science and Leadership. Nominated students will have the priority in being selected and subsidized to participate in Gifted Education Programs offered by tertiary institutions. Off-site support programs include the Gifted and Talented organized by the Chinese University of Hong Kong and other universities, nomination for the membership of the Hong Kong Academy for Gifted Education (HKAGE), as well as online web courses provided by the EDB and the HKAGE. Apart from the academic training, we also provide support to students who are competent in music, performing arts, sports and other areas. Aspiring students are encouraged to take part in various external competitions to unleash their hidden talents.







Our school has been taking part in the EDB Gifted Education School Network to collaborate and foster professional development with other schools, including Wah Yan College (Kowloon), HKMA David Li Kwok Po College, Raimondi College, ELCHK Yuen Long Lutheran Secondary School. Class observations and professional sharing on developing learning and teaching materials for school-based gifted programmes were conducted.



Our English teacher, Ms. Leung, was invited to share her experiences on planning and implementing schoolbased gifted programmes during the Experience Sharing Session organized by the EDB.

# STEAM 教育的樂趣

在現代教育中,STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics) 教育已成為莘莘學子一項重要的學習範疇,它結合了自然科學、科技、工程、藝術和數學等多個學科領域,培養學生的創造力、解難能力和團隊合作精神。為了讓學生更深入體驗 STEAM 教育的樂趣和挑戰,本校舉辦了不同的全級體驗活動,讓學生能夠探索 STEAM 的世界。

在本校的全級體驗活動中,學生可參與各種有趣而豐富的 STEAM 項目。 這些活動涵蓋了不同的學科領域,讓 學生們能夠全面理解 STEAM 的核心 概念和應用層面。



無人機體驗





Procreate 繪圖體驗

火箭車製作及比賽

## 初中同學亦有不同的科學探究活動,並在 STEAM Fair 展示其學習成果。

## 中一科學探究:製作節水節能小發明

在中一級的學生中,我們鼓勵他們發揮創造力和關注環境保護的意識,通過製作節能節水小發明來實踐節約及善用資源的價值觀。這些小發明旨在減少能源和水資源的浪費,提高生活的可持續性。這個活動不僅讓學生理解節能節水的重要性,還培養了他們的工程設計和創意解難的能力。同時,這些小發明還提醒學生每個人都可以通過小小的改變來為環境保護出一分力。



## 中二:製作溫室-

在中二級的學生中,我們鼓勵他們進一步瞭解植物生長和環境控制的原理,並通過製作溫室來實踐有關知識。溫室提供了一個受控的環境,可以促進植物的生長和發展。學生學習設計和建造溫室結構,包括選擇適當的材料、配置適當的通風和溫度控制系統。他們須學習濕度和光線等因素,為植物生長條件提供更佳的環境。





## 结語

上述活動的目的旨在讓學生通過實踐和 創造來激發他們的學習興趣和創造力。 我們相信學生透過行動實踐,將更深入 地理解及應用所學的知識,並在日常生 活中成為可持續發展的推動者。

# **Building a Sustainable Future:**

## **Empowering Students through Carbon Neutrality** and ESG Education

LKPFC is taking a proactive role in creating a sustainable future by aiming for carbon neutrality and incorporating ESG education. Carbon neutrality means balancing carbon emissions by offsetting them with carbon removal. ESG education integrates environmental, social, and governance principles into the curriculum, teaching students about sustainability, social responsibility, and ethical decision-making. These initiatives help us reduce our environmental impact and equip students with the knowledge and skills needed to address environmental and social challenges, fostering a more sustainable and equitable future.

## The Yan Chai Hospital Moral and Civic Education Award — 'School **Carbon Neutrality: Advancing ESG'**

In 2022, our proposal titled 'School Carbon Neutrality: Advancing ESG' was honored with the Yan Chai Hospital Moral and Civic Education Award. A series of activities were organized to enhance students' understanding of ESG. During morning and hall assemblies, students presented on various ESG practices, including the carbon-climate relationship and innovative technologies for carbon reduction. In teacher-led class discussions, ESG concepts were explored, promoting reflection on responsibility and compassion. Furthermore, students actively participated in learning activities such as aquaponics farming, personal carbon audits, and promoting meatless lunches, fostering sustainability and instilling a strong sense of responsibility.



Exploring ESG in the classroom

## **BEAM Plus Existing Schools**

In 2023, we participated in the BEAM Plus Existing Schools assessment and were certified as a 'BEAM Plus Existing School'. This certification signifies that LKPFC has undergone a transformation to become a greener and healthier environment for learning.

Two sets of solar energy generation systems have been installed by 'the Green School 2.0 - Solar Harvest' of Electrical and Mechanical Services Department and through donations from our alumni. These systems produce a total of approximately 24,000 kilowatt-hours of green electricity per year. The 'Jockey Club BEAM Plus



Accreditation with BEAM Plus Existing Schools by the Hong Kong Green **Building Council** 

in Schools Project' has subsidized the replacement of old air conditioners with energy-efficient ones. Additionally, our school has excelled in two areas: 'Sustainable Leadership and Learning' and 'Sustainable Campus Environment'. These accomplishments highlight our commitment to creating a sustainable campus that not only prepares students academically but also empowers them to make positive contributions to society and the environment.



Solar panel on campus rooftop

## **Digital Twin Smart Campus**

To facilitate ESG education and ensure a good learning and teaching environment with sustainability, our school set up a Digital Twin Smart Campus in 2023. It can display various real-time environmental data such as temperature, humidity, and UV Index. Students can apply the data derived from the digital twin model to research and explore Sustainable Development Goals (SDG)

solutions on campus. This nurtures students' sense of responsibility and raises their awareness of the importance of environmental protection and community

In addition, an interactive virtual campus tour is available to allow us to explore classrooms, laboratories, and other areas in LKPFC. Latest news, students' achievements and highlights of various events are also displayed in the Digital Twin Smart Campus. This enhances the sense of belonging for both students and teachers in the school.



# **Building a Sustainable Future:**

## **ESG Innovators@LKPFC**

In 2023, we organized a competition about ESG, namely ESG innovators@LKPFC. It aimed to achieve carbon neutrality on the school campus through innovative ideas and technology by applying ESG principles, with a focus on SDG7 (affordable and clean energy) and SDG13 (climate action).

The final round of the competition was held on 20 November 2023. The winning teams presented their insights on algae power and the benefits of using energy floors. They later participated in the UK Bett Show with the EDB in 2024 to share their experience in ESG and SDGs education with the UK students and professionals.



Winners of ESG Innovators@LKPFC

## **Learning and Teaching Expo 2023**

Learning and Teaching Expo 2023 was held from 13 to 15 December 2023 to allow renowned international education experts to showcase cutting-edge education solutions. There were over 450 exhibition booths and more than 270 presentations to explore future education trends.

Mr. Lee Tsz Wai, an Apple Distinguished Educator (ADE), was invited to share his experience at the Expo on how to

use iPad as a digital learning tool. He shared his insights on SDGs in the presentation titled 'Promotion of STEAM Education by Infusing Mathematical Modelling into Secondary Mathematics' (運用數學建模於中學數學推動 STEAM 教育).



Teacher's sharing at Learning and Teaching Expo

Mr. Lee was also one of the committee members of the ADE Conference 2023. The conference was held in November 2023 with the theme 'The Power of Play'. Over 400 forward-thinking educators from HK and other parts of the world came together to share ideas, collaborate and discover innovative methods of authentic learning.

### **UK Bett Show 2024**

UK Bett Show, the biggest education technology exhibition in the world with more than 30,000 educators attending, was held during 24-26 January 2024. Our students participated in the event with the Education Bureau to showcase their learning outcome of technology and SDGs concepts. They actively shared their knowledge of micro:bit and utilizing Artificial Intelligence robots to provide SDGs solutions and applications with the educators and students from the UK.

## **UN Student activities**

In 2023, our school participated in the 12<sup>th</sup> Education for Sustainable Development Learning Programme organized by the United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization Hong Kong Association (UNESCO HKA). The programme aims to cultivate future leaders and achieve sustainable development goals. Various experiential learning opportunities, including workshops and visits, inspired students to think critically about the environment, economy, society and sustainable development.

Focusing on the theme of 'Sustainable Innovative Technologies', Form 4 ICT students visited the CLP Pulse (中電鐘樓文化館) on 9 December 2023 to understand the trends and prospects of technological innovation and consider how innovative technologies can promote various SDGs in social, economic, and environmental aspects.



Exploring 'Sustainable Innovative Technologies' at CLP Pulse

## **UN Teacher's training**

Our teacher has participated in the UNESCO HKA certified training on SDGs education, enhancing our ability to integrate Sustainable Development Goals into our work. The training, focused on the 'Future of Education' (教育的未來), enables us to acquire knowledge related to school education on SDGs and apply it in the school curriculum. The certification marks the school's proactive role in promoting sustainable development in education and supporting students in pursuing relevant research on SDGs.





























United Nation's Sustainable Development Goals (Source: https://unesco.hk/archive/2017Jan/en/A1.html)

# 升學及生涯規劃委員會

# 生涯規劃活動、交流團簡介

升學及生涯規劃委員會一直致力透過生涯規劃教育,協助學生找到符合個人興趣、能力及方向的升 學選擇,並啟發他們對於學業及事業的清晰目標。我們每年都不斷地精心安排各類以升學及生涯規 劃為主題的講座,讓學生可以更瞭解不同院校及行業的資訊,並且增加他們對未來的認識和規劃。 此外,我們也組織了各種與升學、生涯規劃或就業相關的校內及對外參觀活動,讓學生可以實地了 解不同行業的運作,增進他們的實際經驗及職涯素養。另一方面,我們也積極聯繫各大院校及機構, 安排適合的活動,以協助學生更有效地規劃未來的發展。在升學及生涯規劃委員會的努力下,我們 希望能讓每一位學生找到自己的興趣及方向,並確立未來的發展目標。











本校中三學生每年都會參加職業體驗活動及生涯規劃日營,以第一身角度了解不同行業的特性、所需技能、態度等,配合團隊合作的活動,提升對 工作世界的了解並裝備自己。



本校設有升學大使,每年均提供訓練 並實踐機會,提升同學對生涯規劃的 認識,並學習如何了解自己的性格、 能力及興趣等。

## 2022-2023 年度畢業生出路統計

出路類別	人數	百分比
升讀學士學位課程(包括海外)	68	63.6%
升讀副學位課程	38	35.5%
證書、文憑及其他課程	1	0.9%
總數	107	100%



本校校友於不同行業及領域有不同的 成就,也十分願意回饋母校,例如在 周會中作職業分享。







疫情之後,本校復辦海外 升學考察團。於剛過去的 暑假,本校一眾師生到日 本東京參觀日本立教大學 及早稻田大學,並與師生 交流;又到不同企業參觀, 了解日本的營商環境。





# 課外活動剪影 出

感謝神!隨著疫情退卻,本學年學校課外活動可以全面復常,持續促進學生的全人發展。

在 2023 年 12 月 28 日,本校學生出席青靈宵製作的「追源 · 重說系列」 — 《白蛇》、《武松之戲叔、殺嫂》粵劇演出,並於演出後與演員交流,藉以增進對非物質文化遺產的認識。



英文學會於 2023 年 12月14日放學後舉 行聯歡活動,提早富 祝聖誕,節目豐之 學生們非常投入 127日,在 2023 年 11 27日,本校學生生 龍真光中學學生 類 切磋,學生表現 份 切磋,學生表現 份



在 2023 年 12 月 2 日,本校弦樂團獲邀在 「觀塘區認識《憲法》及《基本法》嘉年 華暨青年公民活動日」表演,學員藉以展 示音樂學習成果,並向社區大眾分享。



# **親塘區認識《憲法》及《基本法》嘉年華暨青年公**

「觀塘區認識《憲法》及《基本法》嘉年華暨青年公民活動日」本校弦樂團獲邀表演

# 課外活動剪影

在 2023 年 11 月 11 日,少年警訊中一學生參加室內單車傳 承 20 公里接力邀請賽,促進團隊精神,也可以讓不同會員 互相認識,擴闊社交圈子。





少年警訊參加室內單車傳承 20 公里接力邀請賽

離港課外活動也回復正常。在2023年11月,本校三十多位 學生前往杭州,參與姊妹學校交流,藉以增強國民身份認同。 此外,在2023年12月初,中五級蔡至善同學更遠赴日本, 擔任 21 世紀東亞青少年大交流計劃的學生代表之一,擴闊 個人視野。



# 體育活動及陸運會

感謝神的恩典與安排,本學年的體育活動一切復常。

## 校園新興運動

體育組每年也會在初中的課程 中推廣新興運動,以助同學擴 闊眼界。

22-23年度推廣的旋風球,除了考 考學生的反應和球感之餘,更講求 團體配合。





23-24 年度推廣的芬蘭木棋 除了考驗準成度外,更要 配合計算分數才能獲勝,是鬥智鬥力的新興運動, 同學們都樂在其中。



## 陸運會

經過兩年疫情後,今年終於舉行全日陸運會了。很多項目都可以重啟,讓同學一展所長。





公開組三千米,師生同場較技。



校長身體力行,落場參賽支持。



相隔兩年重開的跨欄項目,充分顯示速度與勁度的表現。



首年舉辦的中六畢業班跑,為本學年中六同學的最後一個陸運會畫上完美句號。

# 教師發展日活動簡介

本校於九月舉行本學年第一 次教師發展日。就教師專業 操守方面,教師發展組透過 教育局提供的培訓資源套作為 活動的主題,以提升全體教師 對專業角色的認知。其後,學 校安排李潔瑩老師為教師簡介 七個學習目標及分享最新的課 程發展方向; 及後按科目及指 定範疇進行分組討論及專業交 流,為學生訂定適切的學習方 向。此外,在當日的發展活動 中,教師在 ESG、SDG、Digital School 等議題上也有更深入的 認識和瞭解。





本校李潔瑩老師分享「碳中和」 (ESG)、「可持續發展目標」 (SDGs) 議題



本校李子偉老師分享「數碼校 園」(Digital School) 議題

在十一月的教師發展日,教 師發展組邀請了精神科醫生 林美玲女士與教師在上午分 享關於壓力管理、學生常見 情緒問題的處理方法、如何 識別情緒較高風險的學生(個 案分析、經驗分享)等。此 外,寶礦力健康教育組的同

事到校與教師分享健 康飲食的搭配,並示 範簡單的毛巾操,以 減輕個人壓力,舒展 身心。除此之外,聖 雅各福群會職場嘉賓 下午到校分享,向老 師提供指導學生生涯 規劃的技巧及分享業 界最新的資訊。



寶礦力健康教育組同事示範簡單 的毛巾操



與林美玲醫生、寶礦力健康教育組同事合照

# 傑出教師



李子偉老師是本校資訊科技委員 會的主席,同時也是 Apple 傑出 教育工作者 (Apple Distinguished Educator, ADE) 的成員之一。

李老師在本學年獲邀出席 2023 學與教博覽「電子學習工作 坊」進行專業交流,分享如何運用數學模型於中學數學科推 動 STEAM 教育。「數學建模」可用於解釋現實世界中的現 象,並對現實世界中的未來行為進行預測。

在研討會上,李老師分享了有關在中學教育應用「數學建模」 的概念,並邀請會上的參與者體驗如何使用 iPad 進行「數 學建模」活動。李老師在分享會中提到作為教師須指導和協 助學生在 STEAM 項目中嘗試用「數學建模」的方式解決現 **曾生活中的問題,這對培養學生的解難能力和成功經驗的積** 累有很大的裨益。





李子偉老師於 2023 學與教博覽「電子學習工作坊」活動剪影

# 教育大學分享

呂敏兒副校長在本校任教高中視覺藝術科文憑試班多 年,教學經驗豐富,學生的公開試成績表現卓越。因 此,呂副校長於2023年10月4日獲香港教育大學文

化與創意學系的激請擔任演講 嘉賓,講題為「高中視覺藝術 科應試策略講座 2023」。

除了呂副校長的演講外,何詠 彤校友和蘇婉彤校友以去年視 覺藝術科的校本評核作品集展 示了他們的創作成果,並與聽 眾分享箇中的創作靈感和技巧。

當日的演講會以線上形式進 行,呂副校長偕同兩位校友向 四百多位師生分享應試策略和 評分準則,參與者反應熱烈, 是一場寶貴的交流與分享會。



## 講者簡介



## 黃素蘭博士 文化與創意藝術學系 高級講師

科II 學學生工,與氏質協助會港等消局很變數衍執稅有新高中基本試施 的「先導測地」並曾任校立邦转線源が由國。近年,萬氏對可 導和協助本系學員維甸視覺整術教材,例如:《银營整衍刺 學》(2021)、《以為海生點的STEAN教學》(2021)、《經濟BSTEAN 经起來》(2071)、《日進帝》初(小手玩器》(2016)、以及《小眼 睛,看世界》(2015)(俄學校閱發科教師參考。



個語學文學就已經進入第十一年,本系繼續邀請教學經驗豐富的視 香港中學文學就已經進入第十一年,本系繼續邀請教學經驗豐富的視 藝科教師及其在 DSE 本科考試取得5級或以上成端的學生,為選修 根蠡科的高中學生分享本科的考許特色、應試策略和有效的學與教

- [新生念教育協會呂郭碧園中學]
- [新王中政日前第日中华日间十字] 宮敬兒前的在 [新生命教育協會呂郭韓國中學畢業生&本系學生] 蘇婉託司學(DDVA1年級) 何詠彤司學(BACAC-VA1年級)

# Newsletter

## Ms. Choi Ho Nga

Hello, I'm Ms Choi. It is my great pleasure to be teaching S2 and S3 English this year. I hope to build a more immersive and enriching English environment for all students here at LKPFC.

"Though the mountains be shaken and the hills be removed, yet my unfailing love for you will not be shaken nor my covenant of peace be removed," says the LORD, who has compassion on you. (Isaiah 54:10)

God's steadyfast promise of peace and grace brings comfort to me and I pray that it will be the same for you.



## Ms. Chum Man Hoi

Hello, I am Ms. Chum, a new English teacher at LKPFC this year.

I am grateful that I have met some inspirational teachers in my life who teach me immeasurably and help shape my educational philosophy. Figuring out what methods and attitudes should be the best in enhancing students' growth can be stressful, but at the same time gratifying and rewarding.



Sir W.B. Yeats once said, "Education is not the filling of a pail, but the lighting of a fire." I hope that I can motivate and inspire my students to learn.

## Mr. Chow Ngo Yin

Hello, I am Mr Chow, a Mathematics teacher. My hobbies are listening to pop music and playing badminton in my leisure time. I look forward to getting to know you better in the days to come.



## Mr. Fan Chi Hin

Hi everyone, I am Mr Fan. It is my pleasure to be back at my alma mater as a teacher. I am teaching S2 and S3 History, S1 CES, S4 and S6 CS this year. Feel free to approach me anytime for a chat. I am excited to connect with all of you and make this academic year a memorable one!





## Mr. Fung Chun Kit

With nimble fingers, piano keys I play:

A lover of music, melodies to convey.

With pen in hand, I weave poetic lines,

Verse upon verse, my soul in ink entwines.

In waters deep, I find my solace true;

On mountain top, I heed the nature's cue.

A proud alumnus, I stand on giants' shoulders

Shepherded by them, my teachers work wonders.

An English teacher, knowledge I bestow,

Guiding minds to grow, helping them to know:

The world our oyster, in language's embrace,

We shape the future, with God's truth and grace.



# Newsletter

## Ms. Leung Chui Wun, Sharon

Hi everyone, I am the new PE teacher, Miss Leung. I also teach S2 Life and Society and S3 and S4 Religious Education. I am a cat lover and have two cats. Do not hesitate to share your pet raising tips and experiences with me!



### Ms. Lui Wing Man

Hi all, I am Ms. Lui aka Mrs. Lui since the family name of my husband is also 'Lui'. I became a believer in Jesus Christ when I was in F.4. Jesus told me that even if people were too busy to care for me, or even dislike me, He still loves me and waits for me. Life after believing in the Lord is not always smooth, but with the Lord by my side, I have



it more abundantly. I hope that during my time in LKPFC, not only can I teach academic knowledge but also share about God who has shown me great grace.

## Ms. Wong Mei Kuen

I am Ms. Wong Mei Kuen, teaching S4 and S5 Physics classes this year. As a Physics teacher, I would like to guide my students to explore and see God's wonderful creation.

I like cooking and listening to music in my leisure time.

My favorite Bible verses are from Book of 1 Thessalonians 5:16-18,

"Always be joyful. Never stop praying. Be thankful in all circumstances, for this is God's will for you who belong to Christ Jesus."

I am grateful to be a member in LKPFC family.

May God bless all LKPFC students and their families.



## Ms. Ma Ho Ching

Hi everyone, I am Ms Ma! I am teaching S3 Biology and Math, as well as S4 Biology this year. Not only am I interested in Science, but I also love learning new languages in my spare time. Don't hesitate to approach me for a chat, it would be my great pleasure to have the chance to get to know all of you more!



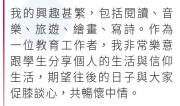
I want to seize this opportunity to share my favourite Bible verse with you:

For we walk by faith, not by sight. (2 Corinthians 5:7)

With faith in God, I believe we can all experience a fruitful and memorable year filled with grace and love!

## 黃震國老師

感謝主!在神的帶領下,今年 有幸加入呂中這個充滿人情味 及歡樂的大家庭。不論老師、 同學、工友,每一張笑靨、每 一句說話都滿載溫馨及活力。





祝願大家在新一年奮進前行,願主的平安、愛與能力常與 呂中上下同在。



# 永不放棄同學會——西班牙文化交流

本校推薦四位 2022 至 2023 年度的中六同學參加「永不放棄同學會」課程,希望他們從永不放棄的精神中建立珍惜生命和正向的價值觀。此外,該課程也是一個學習與人合作、建立人際網絡、互助互愛的平台。四位同學在這難得的機會下到訪西班牙,衝出香港,跳出亞洲,走進歐洲文藝色彩濃厚的巴塞隆拿,一同學習,一起認識高迪的藝術建築;體驗法朗明高的舞動激情;感受足球運動的狂熱魅力;品嚐西班牙飲食文化的豪邁美味,從多角度探索巴塞隆拿的歷史風情與文明,得以擴闊視野,締造一個難忘、獨特的暑假。

衷心感謝學校給予我參加「永不放棄同學會」課程的機會。這是我第一次到亞洲以外的地方,在巴塞隆拿和馬德里留下了獨特的足跡。我還因此學會了一些西班牙的日常用語,例如「gracias」的意思是「感謝」,再也不需要過度使用「this、this、this」了。另外,要克服六小時時差的問題真的不容易,我回到香港的第一天竟然睡到翌日下午五點!

不管怎樣,我非常高興能結交很多朋友,一起愉快地度 過西班牙之旅。我的性格本來比較內向,不會主動結識 新朋友,但同學會的校規和指導使我能走出舒適區,結 識不同的社會階層、種族和經歷的人,希望大家未來仍 能成為好朋友。

同學會的宗旨是「永不放棄」,在此亦祝願各位同學可 以實踐這精神,跨越逆境。

2022/23 6B 劉沁意



右二為劉沁意同學

感謝學校給予這難得的機會,推薦我參加「永不放棄同學會」的八天七夜西班牙之旅,當中讓我獲益良多!

在巴塞隆納,我們欣賞了高聳的哥特式建築和古老的城 牆。聖家大教堂的獨特風格、高迪的創意和才華真令人 驚嘆!在馬德里,皇宮內部裝潢金碧輝煌,每個房間都 有其獨特的風格和故事,大禮堂的天花板有著精美的壁 畫,真令人嘆為觀止!

旅程中,我踏出了自己的舒適圈,主動認識來自不同學校的同學,和大家互相交流、砥礪。我們亦參觀了魯營球場,看到了每一位球員對足球熱愛之心,他們即使在比賽或訓練時受傷,仍然選擇堅持下去,永不放棄。這種精神正正印證了我們同學會的校訓—「永不放棄」。只要我們秉持這種精神,持續學習,終會獲得一番成就!

這次西班牙之旅令我畢生難忘!希望師弟、師妹未來也 能積極參與不同的活動,豐富自己的人生經驗。

2022/23 6C 李慧霞





# 永不放棄同學會——西班牙文化交流

感謝學校推薦我參加「永不放棄同學會」。對我來說,這次西班牙之旅不只是 見識,亦是一個好好學習的機會。雖然這次旅程我主要是以拍攝工作為主,但 在過程中認識了很多來自全港各地區的同學,大家互相交流經驗、互相學習、 互相照顧。正所謂「在家靠父母,出外靠朋友」,到自己不熟悉的國家,當然 經歷很多不同的困難,例如溝通問題、生活節奏等。不過,更重要的是學習麥 Sir 的人生經驗。麥 Sir 教導我們要「Never Give Up, Ask For Support!」。但 大前提是要先做好自己,待人處事要想遠一點、深一點、闊一點。相信這個西 班牙之旅是我人生重要的一課,或許書本不可能寫出來;老師不可能講出來; 學校不可能教出來的。





很榮幸獲得學校推薦,我有機會參加 2023 年「永不放棄同學會」 課程,衝出亞洲,到西班牙交流。我加入了攝影組,學會了製作 一段旅行短片應有的程序,並體會團體力量的重要性。在旅程中, 我們飽覽西班牙不同的建築,例如建成了一個多世紀莊嚴的聖家 堂和高迪設計的米拉之家。除此之外,麥 Sir 給予我們很多人生 寶貴的經驗,他教導我們不在乎成績高低,只在乎問心無愧,令 我們終身受用,生活變得更充實。

2022/23 6D 張德寶



# 班 激活動 He Wastett

## 班級經營小組 …………

本校班徽設計比賽已有多年歷史,惟因疫情的緣故停辦了三年,改為訂立班會約章較為簡單的形式。

本年度復辦班徽設計比賽,學生和老師都投入參與,樂在其中。 中一至中四班主任帶領全班學生討論,達成共識後訂出所屬班別 的素質,然後設計象徵該班素質的班徽,從而培養學生的品格修 養。中五和中六則沿用中四時設計的班徽。

各班班徽的主題須配合學校關注事項、各級的需要與重點:

中一:自律、中二:自信自重、中三:人生目標、中四:抗逆/突破。

9月6日 班主任課(初步商討所屬班別的素質及構思班徽設計、訂立班會約章)

10月11日 班主任課(綵排演示講稿、全班練習口號、 拍攝班徽照片)

10月17日 簡介會(各班演示:學生到禮堂進行綵排)

10月19日 班徽設計比賽(各班演示,台下學生一齊喊出口號)

10月24日 早會(頒發各級獎項)















































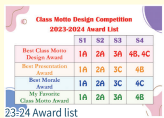






各級設有「最佳班徽設計」、「最佳演示」、「最佳士氣」及「我最喜愛的班徽」四個獎項。前三個獎項由六位評判在班徽設計比賽中評分,評判包括張豐校長、呂敏兒副校長、許家強老師、學生會代表 4C 林焯熹同學、家長代表羅施恩女士及校友代表曾紫華先生。至於「我最喜愛的班徽」則由全校師生於比賽當日在網上以一人一票的方式投選。榮獲「最佳班徽設計獎」的班別的每一位學生均可獲得印有班徽的襟章。

透過是次班徽活動,學生能建立對所屬班別的歸屬感,並一起 向共同目標邁進。



, '	Theme	of	Class Mo	otto	Descripti	ion:	N.S.
4A	Affectionate	4B	Be Fearless Be Cooperative Be Resilient Be Motivated	4C	Confidence	4D	Determine
3A	Active Accepting Authentic	3B	Diversity & Unity	3C	Cleverness	3D	Determination Dynamic Delight
2A	Respect Ambitious Adaptable Remarkable	28	Responsibility	2C	Confidence	2D	Unity and Cooperation Accept Challenges
18	Attitude	18	Persevere Brave Consociate Responsible	10	Courage	1D	Peace

# 輔導委員會

本學年輔導委員會的主題是「Project WE · 感恩 欣賞」。我們藉著不同的活動,一方面裝備家長和老師,以正念與學生同行;另一方面培養學生正向動力,身體力行,積極向家人、老師、同學、朋友表達感恩和欣賞,並且向社區傳遞積極關愛的正能量。



Milestone@LKPFC(學生健康大使)獲傑出義工獎嘉許











本校學生標語創作獲公民教育委員會挑選製作 2024 年曆







早會健康雜誌式廣播節目:生活自由式

歷奇活動

精神健康同樂日·攤位遊戲







放空休整紓壓活動

# 運動大挑戰



跳繩:https:// youtu.be/ HPWuev6-n0c



足毽:https:// youtu.be/ sfJQBXlvK0Y



籃球:https:// youtu.be/tW7\_ DyzZrB4



輔導委員會 加油站 IG

# 方舟圖書館

為配合學與教的發展,學校成功申請「優 質教育基金 QEF」,獲撥款逾百萬元推 行「在數碼時代將圖書館完善為生活現 實」計劃,將圖書館翻新為「方舟智能 圖書館」,全面採用智能管理系統,包 括添置自助借還圖書機、24 小時智能書 櫃等設施,冀在校園推廣及提升自助閱 讀和自主自學的風氣。此外,圖書館內 又設置「自學資源中心」(SALC),提 供 11 部 iMac 電腦給學生自學和處理大 量資訊,此舉有助提升學生自主學習的 效能。另一方面,圖書館同時成功申請 「賽馬會數碼『悅』讀計劃」,喜獲10 萬元資助,添置不同的電子閱讀平台和 十多部電子閱讀器,有助推廣電子閱讀 的氛圍。

另外,圖書館與宗教教育(基督教)科 合力推行「我的行動承諾—— 感恩珍惜· 積極樂觀」計劃。獲 QEF 資助逾 14 萬 元添置便攜式「虛擬實景」VR 設備, 設立「正向人生體驗館」,讓同學在沉 浸式虛擬環境體驗中學習正面思維與品 格。還有不同跨學科的學習活動均安排 在圖書館內進行,例如與中文科合辦多 次「作家巡禮」和文學著作電影欣賞會, 亦有英文科策劃的跨課程閱讀,以及設 置生命教育科和國安教育專櫃,又與生 物科、地理科、音樂科、歷史科合辦主 題書展、小組專題研習、影音製作等自 主學習活動。

在圖書館領袖生和圖書館管理員全力協 助推廣閱讀下,師生共同努力實現從閱 讀中學習,營造校園閱讀的氣氛。值得 欣喜的是「方舟智能圖書館」榮獲 QLN 優質圖書館嘉許計劃 2023 頒發「資源 管理領域學校獎」及「圖書館主任獎」, 所以,呂中上下共同付出的努力與貢獻 實在令人鼓舞。



游欣妮老師作家講座及簽名會大受同學歡迎



圖書館管理員與圖書館領袖生共同努力推廣閱讀



方舟智能圖書館提升同學對閱讀的興趣



感恩嘉年華特別版













方舟智能圖書館獲 QLN 嘉許「資源管理領域」學校獎

「正向人生體驗館啟航禮」接待來賓 的領袖生扮相吸引



英文老師指導學生在自學資源 中心使用 iMac 自學

# 家長教師會

# 家校同心協力 · 共建感恩校園



「關愛大使」傳承立願禮上,大衛城文化中心總幹事吳振智牧師為「感恩校園」祝禱



聖誕開篷巴士親子報佳音,全車歡呼高唱聖誕歌

新生命教育協會呂郭碧鳳中學創校迎接 55 周年,家長教師全體恭賀並祝願學校蒸蒸日上!

感謝天父一直引領家教會的發展,與學校攜手推動家校合作。家教會 持續推行家長教育,期望提升家長照管和支援子女學習的能力,例如 「『正面管教』家長工作坊」和不同主題的家長講座。此外,家長可 以透過「與校長茶座」活動,與校長和老師有良好的溝通和交流。另 一方面,家教會每年選舉家長校董,以支持學校發展,又凝聚家長義 工參與學校的活動,包括擔任烹飪比賽和聖誕課室佈置比賽的評判、 參與圖書館館務、運動會觀賽等,並資助培訓學生為關愛大使,協助 推動感恩校園文化。

此外,家教會亦舉辦周年晚會、親子旅行和不同的親子活動。 在去年家長教師會 30 周年慶祝活動中,我們舉行「蛋糕製作」 和「土耳其彩燈製作」等親子工作坊。還有,我們以極具創意 的方式舉辦「環遊世界健步行」親子電子步行活動,最終為校 園增添了圖書消毒櫃。即使疫情反覆無常,亦無礙學生借閱圖 書,享受從閱讀中學習的機會與樂趣。

盼望家校攜手合作,繼續傳承關愛、 互信互助的「感恩校園」文化。這不 但讓學生可以在呂中的校園健康地成 長和愉快地學習,更讓家長、老師和 學生共同享有美好的集體回憶。

家長教師會委員會



林曾嘉嬋老師主持「正面管教」家長班,並與家長學員合照



「家長也敬師」向同學示範尊師重道的美德



家長「與校長茶座」中分組與校方交流意見



關愛大使領袖訓練提升自信承擔「感恩校園」的使命



「拉筋治療體驗」工作坊,家長和老師一齊舒展身心

## 《生命》

## 林燕芬校友

人生路有長有短。如果要選一樣此刻生命中最喜歡的東西, 你會選什麼呢?

我在 2004 年插班入讀呂中前,因學業壓力太大,受病所困,開始思考人生的意義。我是家中的老么,我計較親人的愛, 覺得自己永遠無法成為別人的最愛,也曾起了輕生的念頭。 後來從詩歌中我得著安慰,我也禱告求神改變我的狀況。 我轉了校,感恩有呂中的教導,讓我對基督有更深入的認 識,讓我能加入教會,改變了我對生命的看法。

大學的時候我主修生物科,後來一心想在醫學上作研究,直 到考取博士銜頭。最後發現短短十年研究沒有為這個社會帶 來顯著的好處,反而因自己的精神長期處於緊張壓力的狀態,影響了身體健康。現時我選了一份在大學科研背後支援 的工作,同時看中醫調理身子。



這段時間我與丈夫有了一個小生命。從懷孕時因卵巢囊腫而作小產;到小小生命誕生,卻原來不會喝母奶,不會好好睡覺;到後來加固期拒奶瓶,拒被餵食,我多次驚訝神給我的挑戰,然後每次我也讚嘆造物主給予人體的精妙創造。還記得自己在新冠疫情期間抱著孩兒跑到母乳診室,我問護士姑娘:「這孩子在我上班的兩天只喝了幾口母乳,他不會餓死吧?」

我感謝天父賜予我們這名孩子,因他教會我對生命的尊重。 原來一個六個月大的孩子,腦體積已是成人的 60 % 大,且 已有因果關係的概念。他會有自己的想法,喜歡自己選擇食 物,自己進食,只是不會說!我把這都紀錄下來,在網上與 人分享,希望相同處境的人能有同行者。

和小孩一起的時候,我享受帶他到大自然的地方的時光,才 察覺自己是真的很喜歡天父所做設計的各樣美物!當然也包 括這個孩兒。

心裡有了答案嗎?如果未有,不妨騰出空間,走到郊外(香港是個細小的繁華大都會,幸運的是我們同時還保留了七成的土地是郊野)。試試觀察生物們的動態,也可欣賞景色的風采;也不妨到不同的地方走走,看看別人的生活習慣或別的文化特色,或許你會發現還有很多不曾涉獵的迷人國度。

林燕芬校友在 2009 年於本校中七畢業,在 2019 年於香港大學取得哲學博士學位,現時在香港大學生物醫學工程系擔任科學主任一職。

# 口智麗醫生醫護獎學金

本校榮獲呂智麗醫生熱心捐贈款項,特於 2023 年設立「呂智麗醫生醫護獎學金」,以表揚及嘉許本校有志於香港特別 行政區或中國內地醫療領域發展的傑出學生。是項獎學金涵蓋得獎學生全額或部分學費的資助。倘獲獎學生的學業進度 令人滿意,可於正常修業期內獲續期資助。

優異獎和優良獎得獎同學每年分別可獲 \$30,000 和 \$8,000 獎學金。

## 本年度共5位學生獲獎,詳情如下:

得獎者	大學	修讀課程	修讀年期	獎項
6C 黃柏諭	香港大學	護理學學士	5 年	優異獎
6C 李慧霞	香港都會大學	護理學榮譽學士(普通科)	5年	優異獎
6D 何靜忻	香港城市大學	理學士 (生物醫學)	4 年	優良獎
6D 羅文蔚	香港都會大學	護理學榮譽學士 (普通科)	5 年	優良獎
6C 李佩貞	香港都會大學	護理學榮譽學士(普通科)	5 年	優良獎

# 口智麗醫生醫護獎學金

## Huang Po Yu

Throughout the years of study in this school, I've never thought myself having the honor to be awarded with the prestigious medical scholarship. However through my diligence and hard work, I have managed to get tenured in the field of medical care. Prior to graduation, I was not considered to be the most



talented student amongst my peers, in fact my skills in the Chinese language was below average, a notable low that's very memorable to me is getting 25 out of 100 in a Chinese uniform test. Nevertheless, I managed to overcome these obstacles overtime with hard work and determination.

Through my story, I wish to inspire other students who may be facing troubles in the academic field as well. To show even if you were given a bad hand of cards, it is ultimately how you play your hand that matters.

## Law Man Wai

I feel so honoured to be one of the awardees of the Dr. Therese LU Medical Service Scholarship. I sincerely express my utmost thankfulness on Dr. Lu's liberality in funding this donation. I am now studying for a Bachelor of Nursing with Honours in General Health Care at HKMU. I am very interested in those nursing

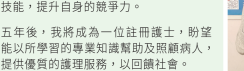


subjects. Public healthcare system has been overloaded for a long period of time in Hong Kong. I would like to be one of the members to alleviate this burden of community. This is also the core reason why I hope to be a nurse. All the medical professionals have contributed their best for taking care of those people in need, especially during the outbreak of the COVID-19 pandemic for the last 3 years. I believe that it is remarkable for all Hongkongers as well. It is more blessed to give than to receive, thus I have a strong sense to be a healthcare provider and am eager to serve our society in the not-distant future.

## 李慧霞

萬分感激學校的支持及呂醫生捐贈,讓我於五年的大學生涯中每年都能獲得 \$30,000 獎學金。這筆獎學金對我意義重大,是一種

肯定,是一種鼓勵,令我對前路增加了無限的信心。我和家人的經濟負擔大大地減輕了,我可以更輕鬆地應付生活所需,從而專注學業。此外,我會藉此爭取自我增值的機會,包括參加交流活動、英文培訓課程,進一步提升專業知識和技能,提升自身的競爭力。





## 李佩貞



## Ho Ching Yan

I'm currently a junior majoring in Biomedical Sciences at the City University of Hong Kong. I enjoy studying this programme due to my strong interest and persistence in scientific analysis. This course provides me with fundamental knowledge essential for my future job. It is my pleasure to be one of the awardees of this scholarship. The scholarship not only invigorates me to work harder but also alleviates the financial burden on my family. After graduation, I would like to work at a local hospital and will definitely dedicate myself to the medical field. I hope you all can keep working hard and believe in yourself! I am looking forward to witnessing your achievements!



# 本地大學暑期資優課程

每年暑假,本校為鼓勵成績優異的學生發展所長,特透過教育局的多元學習津貼,鼓勵及資助學生參加由本地大學專為 高中學生設計的增益課程,以拓展他們的視野,滿足對知識的渴求。

本校在 2023 年暑假推薦了 12 位學生參加由香港中文大學和香港科技大學合共舉辦的 13 個資優課程,他們均獲益良多,並藉此機會分享學習成果。

 
 大學資優課程
 學員
 課程

 香港中文大學數學系 數學英才精進課程 (EPYMT)
 5B 王耀慶、5C 張鎰芯 5D 沈皇亦、6D 黃偉灝、6D 李卓謙 微分幾何初探

## 5B 王耀慶 (中大 EPYMT 離散數學導論)



## 5D 沈皇亦 (中大 EPYMT 微分幾何初探)



## 6D 黃偉灝 (中大 EPYMT 微分幾何初探)



Olympiad Treasures》一書。另外,這次難得的機會給予我無比的學習動力,讓我更具信心迎接學術和職場上未來的挑戰。

## 6D 李卓謙 (中大 EPYMT 微分幾何初探)



這個資優課程有助我應付文憑試,亦令我了解更多大學 的校園生活和教學方式,十分值得。

# 本地大學暑期資優課程

大學資優課程	學員	課程
	5B 黃安淇	Public Speaking Made Easy
香港中文大學教育學院 資優計劃 (PGT)	6A 徐巧兒、6A 李穎琪	犯罪心理學導論
,	6B 陳嘉豪	漫遊歷史世界——偉人與大事

## 5B 黃安淇 (中大 PGT Public Speaking Made Easy)

It is my honour to join the Summer Programme for Gifted Students of the CUHK. Among the many courses, I chose "Public Speaking Made Easy". The three-day programme was an eye-opener for me. Taking classes with students from other schools and a professional, I saw the differences from my regular classes at school. Apart from teaching presentation skills, the professor shaped our cogitation in order to improve our self-confidence in public speaking. While absorbing the knowledge from the course, we also had some practice. From this, I found room for improvement. I became more passionate in order to improve myself.



Taking part in this programme enabled me to deliver speeches with more conviction.

## 6A 徐巧兒 (中大 PGT 犯罪心理學導論)

香港中文大學教育學院資優計劃 Program for the Gifted and Talented

參加了這課程,我獲益良多。導師介紹罪犯的心理活動,用簡單易懂的方式解釋罪犯的行事動機和原因,並設有深入探討的環節及個案分析,讓我對犯罪心理學家的工作有更深入認識和體會,並明白這個專業的趣味性和艱辛之處,且有機會從理論與個案中了解不同類型罪犯的犯案行為模式及因由,亦從學習中以最佳的狀態應付突發的事情。



## 6A 李穎琪 (中大 PGT 犯罪心理學導論)

香港中文大學教育學院資優計劃 Program for the Gifted and Talented

課程介紹了與犯罪行為相關的心理障礙,研究多種常見的犯罪行為(如暴力、盜竊、縱火、反社會人格、連環殺人和性)及犯罪分子的思想和意圖。課程還探討了犯罪分子的心理特徵,通過有趣的案例調查、心理測試和互動討論等活動,讓我了解各種犯罪心理的思維模式,學會分析犯罪的行為動機(如欺騙、偷竊、打架等),並與同儕一起商討避免相關的不良行為有效方法。



## 6B 陳嘉豪 (中大 PGT 漫遊歷史世界——偉人與大事)

我在暑假參加了中文大學舉辦的資優課程——「漫遊歷史世界——偉人與大事」,當中獲益良多,且擴闊眼界。大學教授和助教深入地講解世界歷史、神話等日常課堂以外的知識,讓我學習以多角度看事物,培養全面的歷史觀。我們更有機會發表個人的意見,一起製作專題報告;透過老師的專業意見,令我的匯報技巧和信心更進一步。我也藉此接觸其他學校的學生,與他們溝通及交流,從中體會了「天外有天、人外有人」的道理,應該多向他人虛心學習。



# 本地大學暑期資優課程

大學資優課程	學員	課程
香港科技大學	5C 李可瑩、5C 張鎰芯	福爾摩斯的化學歷險記:鑑證科學中的化學原理
優才增益暑期課程	5C 葉子加	「解剖」動物生理學
(EPGL)	5D 阮熙哲	淺談博弈論的數學原理

## 5C 李可瑩 (科大 EPGL 福爾摩斯的化學歷險記:鑑證科學中的化學原理)

參加是次課程,我獲益良多,不僅能接觸嶄新的科學知識,也加深了對科學的興趣。教授指導我們如何從兇案現場尋獲屬於兇手的蛛絲馬跡,例如指紋、毛髮和血液。其次,課程能鞏固個人校內學習的知識,例如 Serology and DNA sequencing,使我們在探索之中能溫故知新,實在兩全其美!在最後小組匯報的環節中,我們與不同學校的同學合作,交流學習心得,一起完成報告,十分難得,實在是一個鍛煉自我的黃金機會。



## 5C 張鎰芯 (中大 EPYMT 離散數學導論,科大 EPGL 福爾摩斯的化學歷險記:鑑證科學中的化學原理)

我參加了大學舉辦的課程後,理解何謂「一山還有一山高」。未參加課程時,我認為自己的數學能力比其他人優越,所以持著玩票性質報讀。可在過程中,我才發覺大學的數學與中學的截然不同,相對而言,更艱深、更複雜。中學是"solve the problem",大學卻是用定義"prove whether the statement is correct"。在接觸新事物時,我以為別人也會為此苦惱萬分,可其他人卻能與教授對答如流,我才驚覺自己是井底之蛙。



雖然如此,我沒有感到氣餒。為了追上進度,我努力地複習;講義看不明,我便上網尋求答案;小測未能作答的題目,我不斷地修正,並提醒自己不要重覆犯錯。我在暑假大部分時間到大學上課,雖然奔波勞碌,但體會到知識和求學態度的寶貴。

感謝校方提供這次難能可貴的機會,讓我拓闊視野和更了解個人的能力。在此,我極力推薦同學抓緊報讀相類課程的機會,既可擴闊眼界,也可以認識更多校外朋友,可謂一舉數得。

## 5C葉子加 (科大EPGL「解剖」動物生理學)

我在暑假參加了香港科技大學的解剖生物課程,給我一個非常特別的體驗。在大學教室上課的感覺非常新鮮,尤其是由大學教授親自授課的環節。上半節我們學習理論知識,下半節則到實驗室進行實驗。在短短的五天的課程中,我們有機會親自解剖豬心、豬肺、豬肝等器官,並進行有趣的實驗,例如親身比較飲用可樂和水對身體的影響。這些實踐環節讓我更深入了解人體結構和器官功能。這次寶貴的學習機會激發我對生物學的興趣。希望未來有機會再次參與相關課程。



## 5D 阮熙哲 (科大 EPGL 淺談博弈論的數學原理)

我在暑期報讀了科技大學的博弈論基本知識,認識許多來自不同學校的同學。資優課程的教學方式和大學相類。教授鼓勵同學以不同角度探討課程內容,並在課堂結束前開放時間給同學提問。我非常推介同學參加資優課程以體驗大學生活。



# 2022-23 年度校外活動獎項

Item 項目	Organizer 主辦團體	Award 獎項	Awardee 得獎學	生
The 14 <sup>th</sup> Kowloon Region Outstanding Student Award 第 14 屆九龍地域傑出學生選舉	Kowloon Region School Heads Association, Hong Kong Youths Unified Association 九龍地域校長聯會、香港青年協進會聯合主辦	Distinguished Student Award 優秀學生	5B CHEUK Tsz Shan	卓紫珊
Kwun Tong District Excellent Student Award Scheme 親塘區優秀學生獎勵計劃	Kwun Tong Schools Liaison Committee 觀塘區學校聯會	Excellent Student Award 優秀學生	4A CHOI Chi Sin	蔡至善
Fhe Certificate of Appreciation of HKSAR25 WeCare Awards" 2021 - 2022 慶祝香港回歸祖國 25 周年暨首屆 「愛心行動獎 2021-22」	HK Youth Excharge Promotion United Association 香港青年交流促進會	Certificate of Appreciation 嘉許獎	6B LIU Tsam Yi 6C LEE Wai Ha	劉沁意 李慧霞
Finalist of the Youth ImpACT Award 2.0 或創敢為 2.0- 青年創新服務獎 2021-22	BGCA, The D.H. Chen Foundation 香港小童群益會、陳廷驊基金會	Bronze Prize 銅獎	6B LIU Tsam Yi 6B HO Wing Tung 6C LEE Wai Ha	劉沁意 何詠彤 李慧霞
Ng Teng Fong Scholarship Award 黃廷方獎學金頒獎典禮	Ng Teng Fong Charitable Foundation, The Hong Kong Council of Social Service 黃廷方慈善基金、香港社會服務聯會	Ng Teng Fong Scholarship 黃廷方獎學金	5B CHAN Ka Ho	陳嘉豪
Youth Arch Student mprovement Award	Youth Arch Foundation 青苗基金	Youth Arch Top 10 Improvement Award 青苗學界十大進步獎	4B WANG Yiu Hing	王耀慶
青苗學界進步獎		Youth Arch Student Improvement Award 青苗學界進步獎	2B WONG Man Hang 2C KWOK Chi Long 2D AU-YEUNG Man Hei 2D WU Lok Yin 3B ZHANG Wing Pong 3D TAM Lam Lam 3D LEUNG Chun Nam 3D YE Chung Yam 4B WANG Yiu Hing 4C LAM Bo 4C WONG Chun Kit 4D CHEUNG Yat Long Don 5A HO Wai Kwan 5B HUI Yau Yau 5C TONG Wai Hang Lemuel 5D CHAN Ka Ying 6A LAU Tat Shing 6B LUI Oi Ping 6C NGAO Toi Lam 6D CHUNG UEN Shan	何蕙君 許柔游
			(2021-2022) 6A WONG Lok Sum 6B HE Wing Hei 6C LEE Sum Yeung Sunny 6D LEUNG Yat Fung	黃樂琛 何榮熙 李沁陽 梁逸鋒
Sir Edward Youde Memorial Prize for Senior Secondary School Student 尤德爵士紀念基金高中學生獎	Sir Edward Youde Memorial Fund Council 尤德爵士紀念基金理事會	Sir Edward Youde Memorial Prize for Senior Secondary School Student 尤德爵士紀念基金高中學生獎	6B DENG Wai Man 6D TANG Wai Tung	鄧煒燑 鄧偉文
Harvard Book Prize Award Ceremony 合佛圖書獎頒獎典禮	Harvard Club of Hong Kong Education Fund 哈佛大學香港校友會	Harvard Book Prize 哈佛圖書獎	5B CHAN Ka Ho 5C TAM Kwong Ho 5D LUI Man Lai Damian	陳嘉豪 譚廣豪 呂旻澧
Link University Scholarship 2022 滇展大學生獎學金 2022	The Hong Kong Council of Social Service, Link Real Estate Investment Trust 香港社會服務聯會、領展房地產投資信託基金	Link University Scholarship 2022 領展大學生獎學金 2022	(2021-2022) 6C CHEN Sze Shuen	陳思璇
ndia Association Scholarship 印度協會獎學金	India Association, Working Family and Student Financial Assistance Agency 印度協會、在職家庭及學生資助事務處	India Association Scholarship 印度協會獎學金	(2021-2022) 6D XIAN Yi Fan	冼一凡
PolyU HKCC Outstanding Freshman Scholarship 2022-2023 里大香港專上學院傑出新生獎學金	The Hong Kong Polytechnic University 香港理工大學	PolyU HKCC Outstanding Freshman Scholarship 2022/2023 理大香港專上學院傑出新生獎學金	(2021-2022) 6A SO Tsz Hin	蘇子軒
中學校際慶回歸短文/詩詞/對聯創作比賽(高中組)	Kwun Tong District Office 觀塘民政事務處	Second Price 二等獎	5A CHUI Hau Yi	徐巧兒
74 <sup>th</sup> Hong Kong Schools Speech Festival (English) 第七十四屆香港學校朗誦節 ( 英文 )	Hong Kong Schools Music and Speech Association	Second Place 第二名	2A LAM Wai Kiu	林惠橋
	香港學校音樂及朗誦協會	Third Place 第三名	3B SUM Ka Ching	沈嘉晴
74 <sup>th</sup> Hong Kong Schools Speech Festival Putonghua) 第七十四屆香港學校朗誦節 ( 普通話 )	Hong Kong Schools Music and Speech Association 香港學校音樂及朗誦協會	Proficiency 良好獎	1A CHOI Yu King 1A TAI Ying Wai 1C CHOI Tsz Ying 1C KAO Tsz Yi	蔡雨璟 戴熒慧 蔡梓盈 高子懿
		Merit 優異獎	1C HO Claudia 1C DENG Yu 2C LI Peiyin 4B ZHANG Sum Ying	何心怡 鄧宇 李佩茵 張芯瀅

# 2022-23 年度校外活動獎項

Item 項目	Organizer 主辦團體	Award 獎項	Awardee 得獎學	生
Hong Kong International Science Olympiad Heat Round 2022-2023	Olympiad Champion Education Centre 奥冠教育中心	Gold Award 金獎	1A YIP Lam Lam 6D KEI Hiu Kan	葉琳琳 紀曉勤
香港國際科學競賽初賽		Silver Award 銀獎	1A YIP Tin Lok 1A CHAN Cheuk Lok 2D LAI Man Ki 2B LAU Wing Yan 3D TAM Lam Lam 3D LO Lik Hang Mark 6C LAM Ngo Yin 6D LO King Hin	葉陳賴劉譚羅 大學 與 對 類 對 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類
		Bronze Award 銅獎	1A LEE Sheung Him 2B YIP Tsz Hei 2D CHEN Yan Yi 3A CHIU Yan Hei 3D YE Chung Yam 4D HONG Lok Tung 4D KONG Wing Yan 6D TANG Wai Tung	李 葉 陳 趙 葉 香 鄺 鄧 韋 永 章 永 章 永 章 永 章 永 章 永 章 永 章 永 章 章 章 章
		Merit 優良獎	1A LEE Pak Ho 1A TIN Cheuk Tung 3A CHENG Kwan Yung	李柏灝 田卓桐 鄭筠蓉
5 <sup>th</sup> Hong Kong Schools Music Festival 育七十五屆香港學校音樂節	Hong Kong Schools Music and Speech Association	Descant recorder solo 1 <sup>st</sup> prize 高音直笛獨奏第一名	5C LEE Hoi Tung Joanna	李海銅
	香港學校音樂及朗誦協會	Descant recorder solo 2 <sup>nd</sup> prize 高音直笛獨奏第二名	4C LI Ching Long	李政朗
	香港學校音樂及朗誦協會  Descant recorder solo 2 <sup>nd</sup> prize 高音直笛獨奏第二名  Descant recorder solo Silver award 高音直笛獨奏銀獎  Vocal solo foreign language boys treble voice Silver award 聲樂獨唱外文歌曲男聲銀獎  Grade four Piano Solo Silver award 四級鋼琴獨奏銀獎  Vocal solo foreign language boys treble voice Bronze prize 聲樂獨唱外文歌曲男聲銅獎  Grade three Piano Solo Bronze prize 三級鋼琴獨奏銅獎  Grade six Piano Solo Bronze prize 六級鋼琴獨奏銅獎  Grade six Piano Solo Bronze prize 六級鋼琴獨奏銅獎  Grade six violin solo Bronze prize 六級卵堤琴獨奏	1B DENG Jiajian 1D MAK Wing Lam 3C HUNG Ka San	鄧佳兼 麥詠琳 洪嘉燊	
		treble voice Silver award	2A NG Pak Hong	伍柏洭
		the second control of	1A KWOK Hoi Ching 1D LING Hau Yau	郭愷晴凌巧柔
		Vocal solo foreign language boys treble voice Bronze prize	5B CHAN Pang Yu	陳鵬宇
			1D YUAN Ying Pu	袁櫻溥
			1D SHIH Pan Nga	施彬雅
			5B WONG Mei Yee	黃美儀
			1D CHEUNG Ying Oi 1D YUAN Ying Pu	張凝愛 袁櫻溥
		Recorder duet Bronze prize 直笛二重奏銅獎	1D MAK Wing Lam 1D SHIH Pan Nga	麥詠琳 施彬雅
/orld Heart Day Painting Competition 2023 香港心臟基金會繪畫比賽	Hong Kong College of Cardiology 香港心臟專科學院	Elite Award 精英獎	6A SU Yuen Tung	蘇婉彤
		Excellent Award 優異獎	6B LI Shen Yang Adrian 6B LING Sze Wan 6B HO Wing Tung 6C SO Man Ching Osanne	李盛煬 凌詩韻 何詠彤 蘇敏晴
OCHK Beach Volleyball Cup 『銀香港沙灘排球盃	HKSSF 香港學界體育聯會	Division 1 Girls Senior 3 <sup>rd</sup> Runner-up 第一組別女子高級第四名	5A YEUNG Yu Ying 6D LEUNG Chau Fong	楊裕瑩 梁籌方
nter-School Volleyball Competion 中學校際排球比賽	HKSSF 香港學界體育聯會	Division 2 (Kowloon) Girls Grade A 3 <sup>rd</sup> Runner-up 第二組別 ( 九龍 ) 女子甲組第四名	4A TAM Hoi Ching 5A YEUNG Yu Ying 6A POON Sum Yuet Janet 6A SHEK Hoi Ying 6D HO Ching Yan 6D LEUNG Chau Fong	譚鎧澄 楊心悅 石愷 石一 石 一 不 一 不 一 不 一 不 一 不 一 一 不 一 一 不 一 一 一 一 不 一 一 一 不 一 一 一 一 不 一
nter-School Athletics Competition □學校際田徑比賽	The Hong Kong Schools Sports Federation 香港學界體育聯會	Girls B 200m 2 <sup>nd</sup> Runner-up 女子 B 組 200 米第三名	3D TAM Lam Lam	譚琳琳
		Girls C 200m 3 <sup>rd</sup> Runner-up 女子 C 組 200 米第四名	2D TANG Oi Shuen	鄧愛璇
		Boys B 4x100m 2 <sup>nd</sup> Runner-up 男子 4x100 米第三名	2D TAM Chung Hang 3C MAN Kwun Hin 3D CHUNG Tsz Shing 3D GU Cho Wa	談頌行 文冠軒 鍾子訪 古祖構
National Security Education Liberal Studies	Youthinkers Ltd and Shine Tak Foundation	Champion 第一名	4C LI Ching Long	李政郎
nter-School Competition 第二屆國家安全教育通識校際挑戰賽	青識教育發展中心及善德基金會	1 <sup>st</sup> Runner-up 第二名	4B LAM Tsz Cheung	林子翔
		2 <sup>nd</sup> Runner-up 第三名	4B WONG Lok Hang	黃樂行

# 2022-23 年度校外活動獎項

Item 項目	Organizer 主辦團體	Award 獎項	Awardee 得獎學	生
Be Strong in Adversity, Love the Lord Honestly Student Award Scheme 「逆境自強、誠實愛主」學生獎勵計劃	Connect All Bible Institute 聯宇聖經學院	Be Strong in Adversity, Love the Lord Honestly Award 「逆境自強、誠實愛主」獎	3B MAK Lam 3D LEUNG Chun Nam 3A CHAN Tsz Ching 3A LAM Tsz Ching 3B NG Chau Han 3C LI Yan Yin 4D LEE Wing Ki 5A KONG Lok Yin 5A LEUNG Man To 5A WONG Wa Yung 5B CHEUK Tsz Shan 5B SZETO Wai Kei 5C TAM Ka Ki 5D LEUNG Sze Man 6B MO Qia Shi	麥梁陳林吳李李江梁王卓司譚梁莫霖鎮芷芷秋欣詠樂文華紫徒嘉思巧 南晴晴嫺妍琪賢韜榕珊慧琪敏詩
HKEAMA Outstanding Student Award 2022-2023 香港課外活動優秀學生表揚計劃	HKEAMA 香港課外活動主任協會	Outstanding Student 優秀學生	5C TAM Ka Ki	譚嘉琪
A.S. Watson Group HK Student Sports Awards 2022-2023 屈臣氏集團香港學生運動員獎 2022-2023	A.S. Watson Group 屈臣氏集團	HK Student Sports Award 香港學生運動員獎	6B NG Yan	吳欣
「歷史好好玩」全港中學比賽 - 網上閱讀獎勵計劃 (普及版)	香港教育局及香港史學會 Education Bureau and Society of Hong Kong History	優異獎	3B LAM Yui Kwan 3C AU Man Fung 3C CHEN Yulin 3C HUNG Ka San 3C MAN Kwun Hin	林銳鈞 區文鋒 陳宇麟 洪嘉燊 文冠軒
		嘉許獎	1B MOK Tsz Hin 1D LING Hau Yau 2A CHEN Jieyu 2C YIU Cheuk Naam 2D LEE Lok Yiu 2D MA Yuek Tung 3A CHIM Kam Yeung 3A CHIU Yan Hei 3D CHAN Yin Kei 3D TAN Yui Kiu 3D TAM Lam Lam 3D TSANG Laam 3D WAN Hoi Ching 3D CAI Wai Fung 3D CAI Wai Fung 3D WONG To 3D YE Chung Yam	莫凌陳黃李馬詹趙陳戴譚曾温蔡趙王葉梓巧洁以樂若錦恩彥睿琳嵐凱瑋梓燾松軒柔瑜兆瑤彤揚希琦翹琳 晴峰謙 鑫
Ouststanding Student Leaders Award 2022-2023 傑出中學生領袖選舉 2022-2023	Hok Yau Club 學友社	Secondary Student Leader	5C LEE Hoi Tung Joann	a 李海銅

## 本校頒發之獎學金 2022-2023

Scholarship 獎學金	Scholarship 得獎	學生		
HKDSE Star Scholarship 香港中學文憑考試摘星獎學金	6D TANG Wai Tung 6B DENG Wai Man 6C LAM Ngo Yin 6B CHAN Wai Laam 6A LUO Yuen Lam Gi Gi 6D LEUNG Hui Chung 6C HUANG Po Yu 6C CHEUNG Ching Yee 6D HO Ching Yan 6D CHEUNG Tak Po 6A TSEUNG Sze Wing	部/埠煙 鄧/阜 衛/皇 球/ を を を を を を を を を を を を を	6A SU Yuen Tung 6B HO Wing Tung 6C YUEN Tsun Ho 6C LEE King Sum Sam 6C SO Man Ching Osanne 6D NGAN Chun Ki 6D HO Chun Lok 6D CHU Kwan Ki 6D CHEUNG Lok Yin 6D CHENG Tsun Lok	蘇婉彤 何該沒皓 李蘇敬棋 李蘇後俊
Promising Prospect English Enhancement Scholarship 鵬程提升英語獎學金	3A LIU Yu 3A TONG Kin Long 3B CHAN Hung Sum 3B CHOW Man Pok 3D CHEUNG Wai Lan 3D LO Yuet Hei 3D TAM Lam Lam 3D HUNG Ching Tin 3D YE Chung Yam 4A TONG Ka Wing 4D KONG Wing Yan	劉 君 健 鴻 文 慧 悅 琳 正 松 嘉	4D HE Kam Hin 5A KONG Lok Yin 5A LAW Wing Ching 5A LIN Ka Man 5A YEUNG Hoi Ting 5A CHAN Ka Hei Victor 5A LEUNG Hoi Hang Hugo 5C LI Ching Yee 5C CHAN Leong San 5D LEUNG Sze Man 5D PUN Sai Kit	何錦軒 쯹樂詠 臺灣 京 京 京 京 等 京 思 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌 歌

