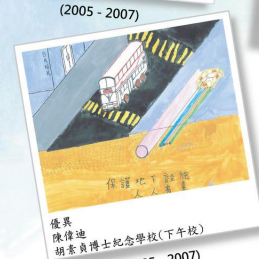








許霈柔 香港道教聯合會陳呂仲德學校





季軍 陳鴻燊

(2005 - 2007)

優異

協思中學

秦依霖

陳臻穎 中華基督教會拔臣小學

(2005 - 2007)

地下管線要保護,定期維修莫罔顧,

路面開挖要安全,沒有意外保團圓。



(2005 - 2007)







地下管線易破爛,保障工作別偷懶, 路面開挖危險多,安全第一勿囉唆。

協思中學 鄭康婷

管線保護做到足,市民安心又滿足, 開挖安全不大意,保護措施你要知。 協思中學 余樂榕

路面開挖要留心,地下管線要當心, 各項措施都用心,你你我我都開心! 協思中學 康家瑋



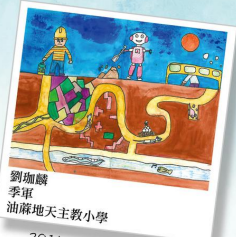
冠軍 網上最受歡迎作品 聖博德天主教小學

2014 - 2015 初小學組



王芍淇 保良局西區婦女福利會馮李佩瑤小學 2014 - 2015 初小學組

明 校路面 要 留存 小工程 俊 有 5 學量監測 不可少



2014 - 2015 初小學組



2014 - 2015 初小學組



馮國雄 尼平 伊利沙伯中學舊生會小學分校

2014 - 2015 高小學組



網上最受歡迎作品 亚牛 阿里上取入歐亞Iruu 保良局西區婦女福利會馮李佩瑤小學

蔡煒楠 伊利沙伯中學舊生會小學分校 季軍 2014 - 2015 高小學組 2014 - 2015 高小學組



2014 - 2015 高小學組



優異獎 佛教榮茵學校

2014 - 2015 高小學組

冠軍 黃文彥 喇沙小學

地下喉管繁又複, 開挖準備要做足, 遵循守則重安全, 專業執行重監督。

亞軍 戴建國 寶血會培靈學校

下雨天時須留神 赤手空拳非萬能。 斜坡工程要小心, 為了你我和家人。

冠軍 蘇浚謙 天主教善道小學

斜坡安全莫忽視, 生命財產要認知, 專業評估找鑰匙, 管綫專業合心意!

亞軍 劉允祈 浸信會呂明才小學

清理雜物無淤塞 修茸水渠保暢通, 更換護面現穩固, 鋪設植物顯創意 定期維修零意外。

季軍 鄧子謙 大埔舊墟公立學校(寶湖道)

|斜坡保護,刻不容緩; 斜坡開挖,注意安全, 萬事皆完滿。

主辦機構



International Institute of Utility Specialists

國際管綫專業學會

成立: 2019

會長:

馬紹祥 教授、工程師、 金紫荊星章、太平紳士

執行會長:

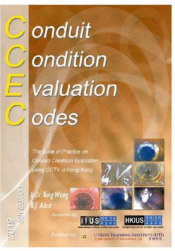
黃敬 博士、工程師

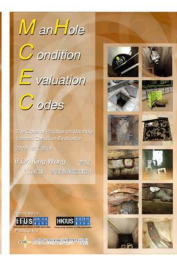
國際管綫專業學會於2013年正式在香港註冊為非牟利機構,並於2019年成立第一屆理事會,其宗旨為推動及促進地下管綫行業的實踐及知識,制定及維持管綫測量的高標準度及專業資格、狀況評估及管理、提供技術性標準、人員(管綫專業監理師)評審及認定、課程認證及舉辦全球性國際管綫管理及安全會議。現時國際管綫專業學會的會員網絡已覆蓋全球30多個地區,包括中國、美國、英國、澳洲及加拿大等地。











制定國際標準 2022年初發行第1版 Manhole Condition Evaluation Code及 第5版Conduit Condition Evaluation Code









主辦機構



Hong Kong Institute of Utility Specialists

YUE Kwok-leung, Tony

BBS, MH, JP, FHKIUS

President of HKIUS 2021/23



主辦機構



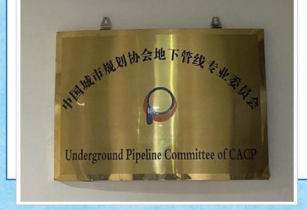
中國城市規劃協會地下管綫專業委員會

成立: 1996

主任委員: 王海寧

中國城市規劃協會地下管綫專業委員會是地下管綫規劃、設計、建設、維護、管理及相關單位資源組成的公益性社團組織。本會的宗旨是: 貫徹執行黨和政府的方針政策, 遵守憲法、法律、法規,維護行業及相關單位的合法權益, 反映會員需求, 促進行業的橫向聯繫, 發揮政府與行業之間的紐帶作用, 推動地下管綫行業的發展和進步, 為我國的城市規劃、建設、管理服務。

現如今地下管綫專委會已經成立25年,會員單位達到960家,涵蓋地下管綫綜合管理單位、軟體服務單位、地下管綫權屬單位、地下管綫勘察、設計、研究機構、城市勘測單位、地下管綫探測、檢測服務單位、地下綜合管廊、海綿城市建設單位、地下管綫儀器設備服務單位 行業協會等管綫各個領域。在排水管道檢測評估與非開挖修復、城市道路空洞隱患探測、市政管綫普查、有限空間作業安全、供水管網漏損、油氣管綫完整性檢測等方面為行業培訓超過一萬名學員。並組織編制了多本國標、行標、團標,為我國管綫領域的健康發展提供有力保障。





廣州番禺職業技術學院是廣州市屬公辦全日制普通高等職業院校、全國首批國家示範性高等職業院校。2019年12月,入選中國特色高水準高職學校建設單位"30強"。

學校地處珠江三角洲腹地的廣州市番禺區,設有建築工程學院、智慧製造學院、資訊工程學院等13個學院(部),建有3個國家級校內實訓基地,現有全日制在校生13607人,教職工1029人。學校已與英國、美國、加拿大、芬蘭等國外高等教育機構和港澳臺地區的教育機構及大學建立了教育交流與合作關係,設立海外研習基地、開展中外合作辦學專案、進行學分互認,促進了人才培養品質和國際化程度的提升。

建築工程學院現有全日制在校生1400余人,教職員工53人,開設市政管網智慧檢測與維護、建築工程技術、工程造價、市政工程技術、建築設計5個專業。

市政管網智慧檢測與維護專業開辦於2021年,旨在培養面向智慧城市、智慧管網行業,掌握市政管網智慧 檢測與維護專業相關基礎知識和管網探測、排水管道檢測與評估、給水管道檢漏與評估、管道非開挖修復更 新以及管網運維管理等技術技能的高素質、複合型、創新型人才。本專業受到了行業內諸多企業與組織的大 力支持,多家企業無償捐贈了專業儀器和設備,並設立龍泉獎學金、易探獎學金、黃敬獎學金等獎助學金資 助品學兼優的學子。

建築工程學院建有國家級應用技術協同創新中心、省級綠色建造與檢測公共實訓中心、省級工程技術研究中心、省級技術開發中心等產學研平臺,建成6000㎡校內實踐教學基地,其中國內首傢俱有獨立智慧財產權的"地下管線綜合實訓基地"約2000㎡,該基地除完成學生的專業實習實訓外,已成為行業協會和多家龍頭企業的職業技能培訓基地。學院自主研發建成"壓力管道漏損實訓室",與大中型企業共建省級大學生校外實踐教學基地。

建築工程學院與中國城市規劃協會地下管線專業委員會、國際管線學會、廣東繪宇智慧勘測科技有限公司等 八家單位共建"城市地下管線產業學院",致力於人才培養、社會服務、科學研究、技術成果推廣等,開展 了國際技能競賽,承擔了行業協會委託的多項行業標準及定額、技術研發以及面向企業的技術培訓。

主辦機構



廣州番禺職業技術學院

成立: 1997

黨委書記 林洽生

黨委副書記、校長 何友義





行政中心



社區、建造及工程專業發展中心

成立: 2009

會長:

黃敬 博士、工程師

社區、建造及工程專業發展中心(社建中心) 於2009年成立,由一群熱心的、資深的建築及工程界專業人士組成,是一個地區性平台,為業界的訊息文流、技術研究和培訓等活動提供協助;同時,透過強大網絡和運用專業知識,服務市民,助市民解決生活上有關工程、建築等的問題,如大廈維修、滲漏、僭建等。

社建中心一直關注社會問題,並寄出數以百計的信函致各政府部門、物業管理公司、 業主立案法團、社福機構、其他相關機構,希望在共同努力下,為各階層的市民創造 更美好的生活環境。現時中心擁有超過2000名地區義工,地區網絡遍及全港多個地 方,包括深水埗、荔枝角、將軍澳、沙田、葵涌及屯門,為市民提供服務。





籌備委員會



馬紹祥主席

Ir Prof. MA Siu-cheung, Eric, GBS, JP 教授、工程師、 金紫荊星章、太平紳士

黃敬 執行主席

Ir Dr. King WONG, RPUS 博士、工程師、 管綫專業監察師



籌備委員會

成員

余國樑 先生

Mr. YUE Kwok-leung, Tony, BBS, MH, JP

區世祥 先生

Mr. AU Sai Cheung Jason

張晶揚 先生

Mr. CHEUNG Ching Yeung Teddy

莊偉泉 先生

Mr. CHONG Chris

林耀國 先生

Mr. LAM Yiu Kwok Nicky

林又彬 先生

Mr. LAM Y.B Benjamin

李定強 先生

Mr. LEE Gerald

李琨 工程師

Ir LI Kwun Jimmy

籌備委員會

成員

盧勤業 工程師

Ir LO Eric

伍振強 工程師

Ir NG Chun-keung

潘偉宜 先生

Mr. POON Wai Yee

施家殷 先生

Mr. SZE Kyran

崔淑莊 工程師

Ir TSUI Suk-chong Fiona

王天樂 先生

Mr. WONG Tin Lok Tim

黃嘉俊 博士 工程師

Ir Dr. Nicholas K.C. WONG

王榮樂 先生

Mr. WONG Wing Lok Allan

余光輝 工程師

Ir YEE Kwong Fai

成員(政府)

張國輝 先生

Mr. KF CHANG
Assistant Director/Survey
and Mapping,
Lands Department

梁耀康 先生

Mr. Leung Yiu-hong Chief Engineer/Gas Standards, Electrical and Mechanical Services Department

李潤祥 先生

Mr. LEE Yun Cheung, Rudolf Chief Civil Engineer/1, Housing Department

梁嘉誼 女士

Ms. Carrie LEUNG Kar-yee
Chief Traffic Engineer/
New Territories West,
Transport Department

成員(政府)

梁志雄 先生

Mr. Simon LEUNG
Chief Engineer/
Development(1), Water
Supplies Department

陳志明 先生

Mr. CHAN Chi Ming
Principal Project
Coordinator/Planning &
Rehabilitation, Drainage
Services Department

成員

馬紹祥 教授、工程師 何世傑 博士、工程師

Ir Prof. MA Siu-cheung, Eric, GBS, JP

黃敬 博士、工程師

Ir Dr. WONG King

余國樑 先生

Mr. YUE Kwok-leung, Tony, BBS, MH, JP

張晶揚 先生

Mr. CHEUNG Ching Yeung, Teddy

Ir Dr. HO Simon, Vincent

關憲章 博士、工程師

Ir Dr. GUAN Xianzhang, Garfield

林又彬 先生

Mr. LAM Y.B, Benjamin

林耀國 先生

Mr. LAM Yiu Kwok, Nicky

成員

李琨 工程師

Ir LI Kwun, Jimmy

曾紀文 工程師

Ir TSANG Kee-man, Manics

盧勤業 工程師

Ir LO, Eric

謝偉達 教授、工程師

Ir Prof. TSE Wai-tat, Peter

樂法成 教授、工程師

Ir Prof. LOCK Fat-shing, Louis

崔淑莊 工程師

Ir TSUI Suk-chong, Fiona

成員

黃嘉俊 博士 工程師

Ir Dr. Nicholas K.C. WONG

黃兆榮 博士、工程師

Ir Dr. WONG Siu-wing, Eric

王榮樂 先生

Mr. WONG Wing Lok, Allan

余光輝 工程師

Ir YEE Kwong Fai





亞軍

蔡昊燊 (8歲) 沙田官立小學

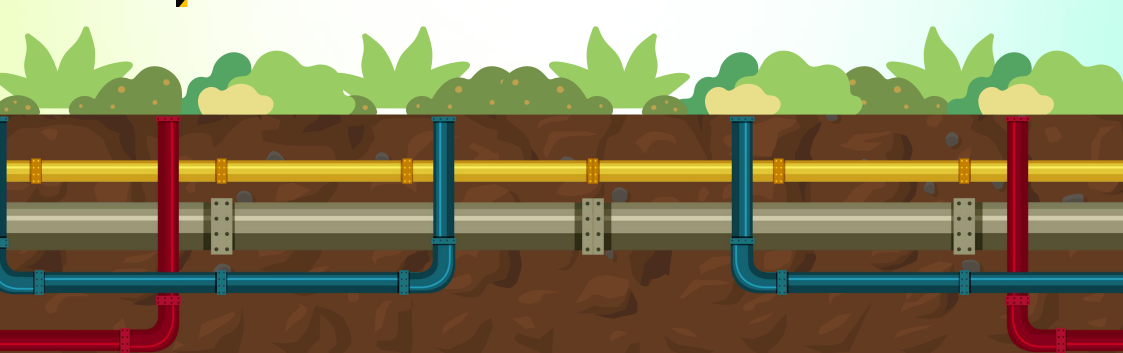
地下管綫要小心,聞到沼氣要逃生。 工作要帶氧氣筒,施工安全又放心。

季軍

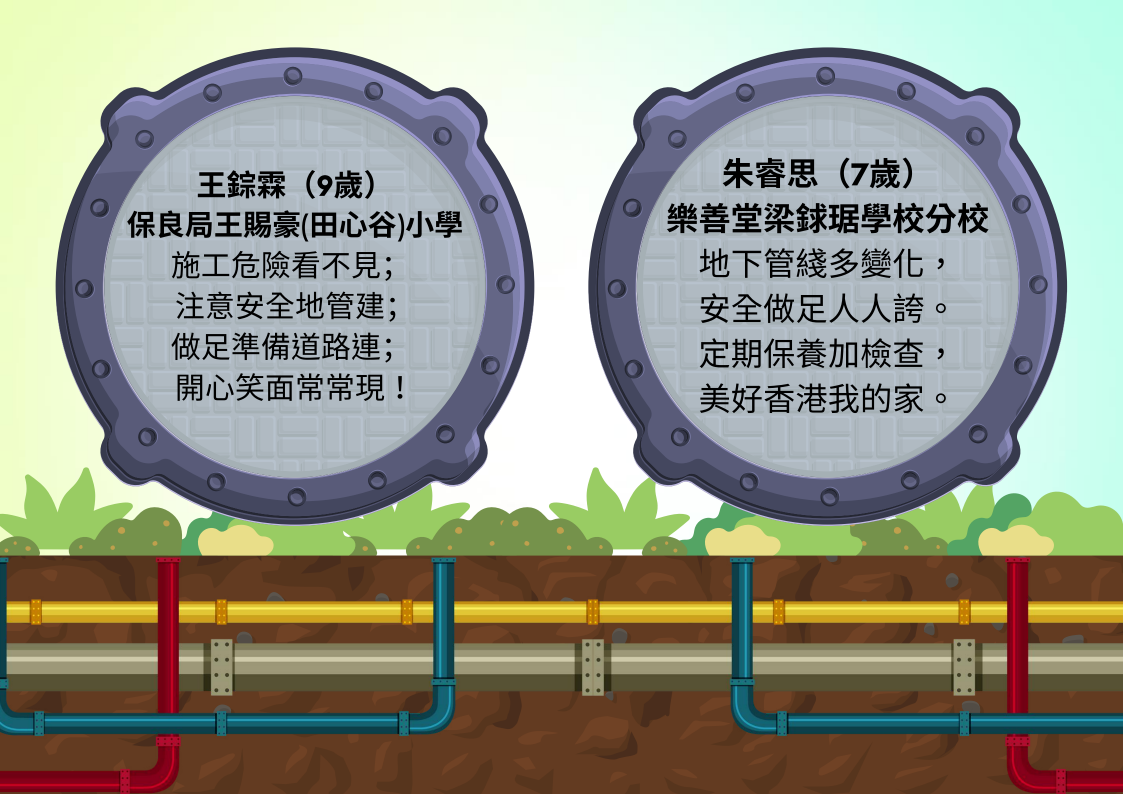
劉懿晴(9歲) 樂善堂劉德學校 地下喉管鋪滿地,有火有水又有電, 跨越多區數百里,安全施工全靠你。

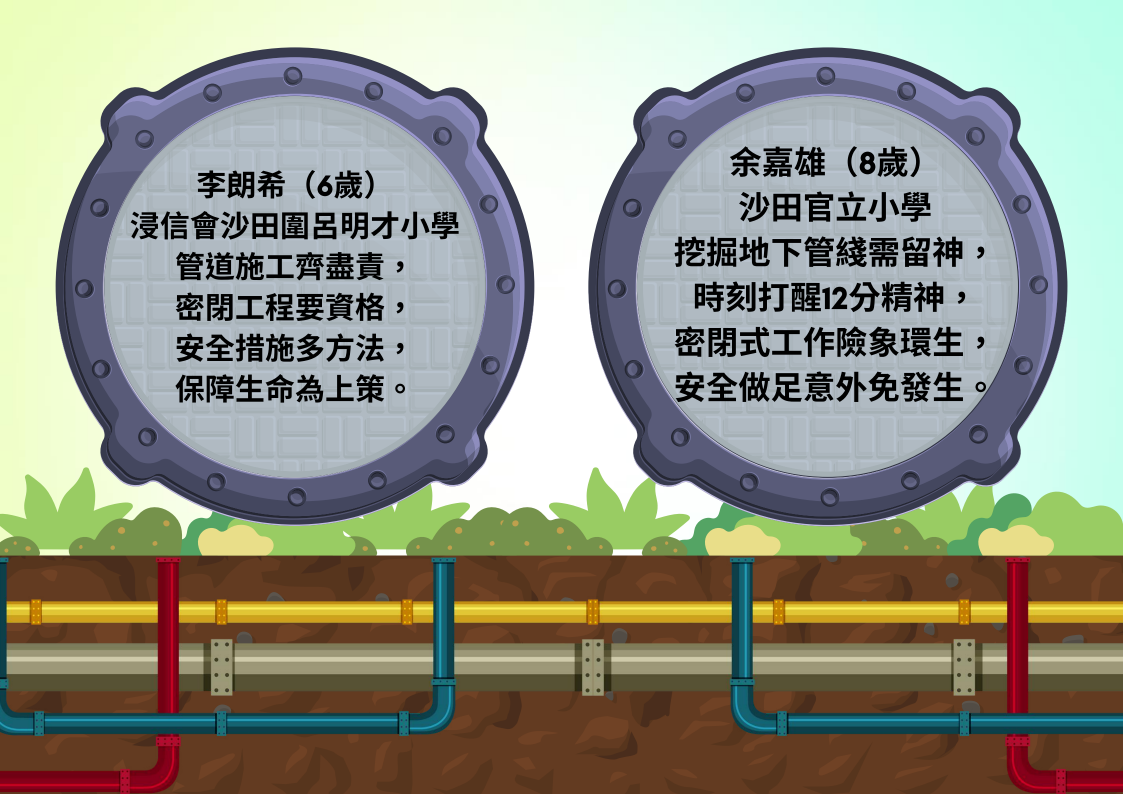
優異獎

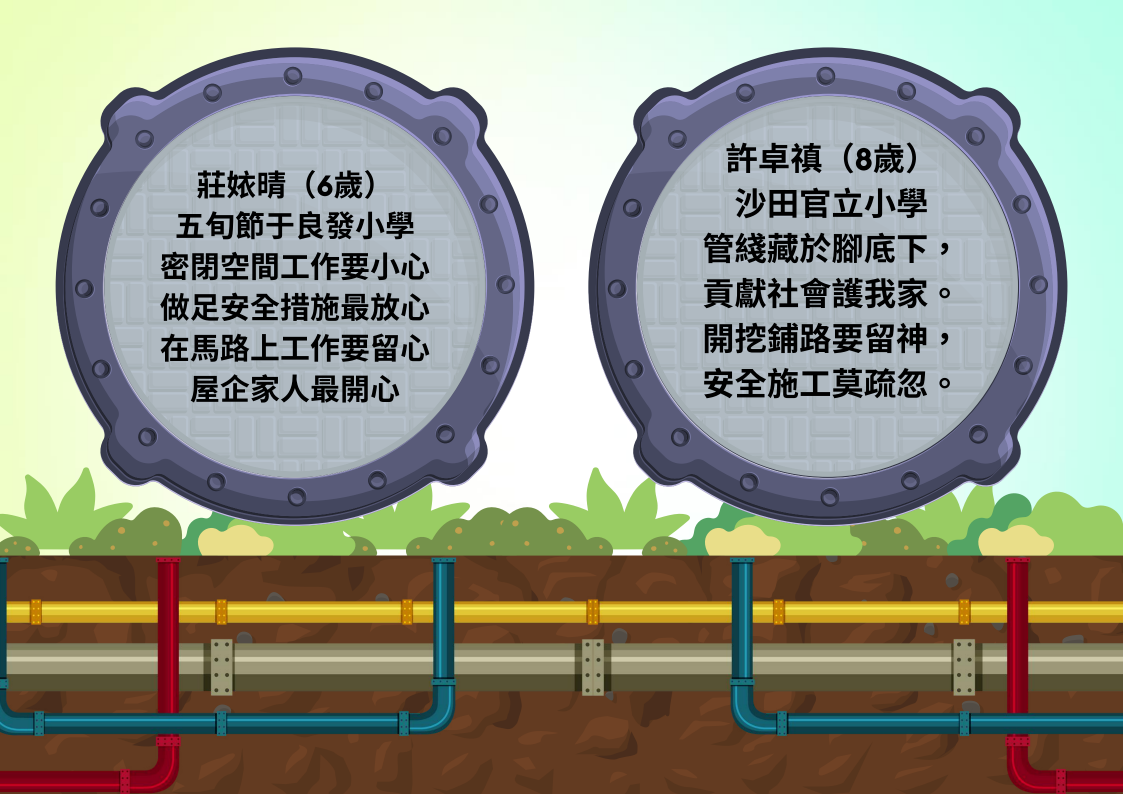
畢睿珆 (8歲) 聖公會油塘基顯小學 地下管綫如像結網,馬路鑽挖小心提防, 偶一不慎造成傷亡,安全至上家家興旺。





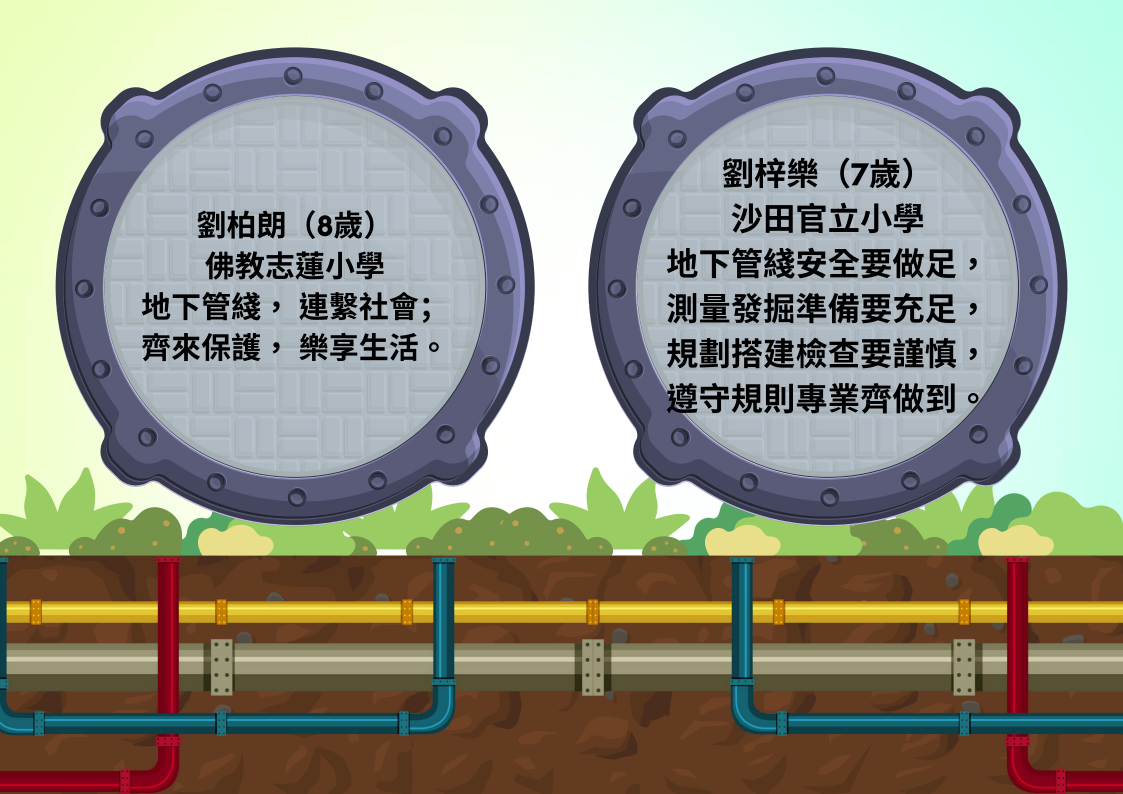
















亞軍

葉欣蕎 (11歲) 保良局王賜豪(田心谷) 小學

愛護管綫要及時,保養維修非閒事, 謹慎施工好重要,結構風險莫輕視。

季軍

譚子遇(10歲) 聖公會仁立紀念小學

沙井工作倍留神, 沼氣有毒會傷人, 事前探測護具足, 安全至上人放心。

優異獎

劉淳鏗(11歲) 佛教志蓮小學

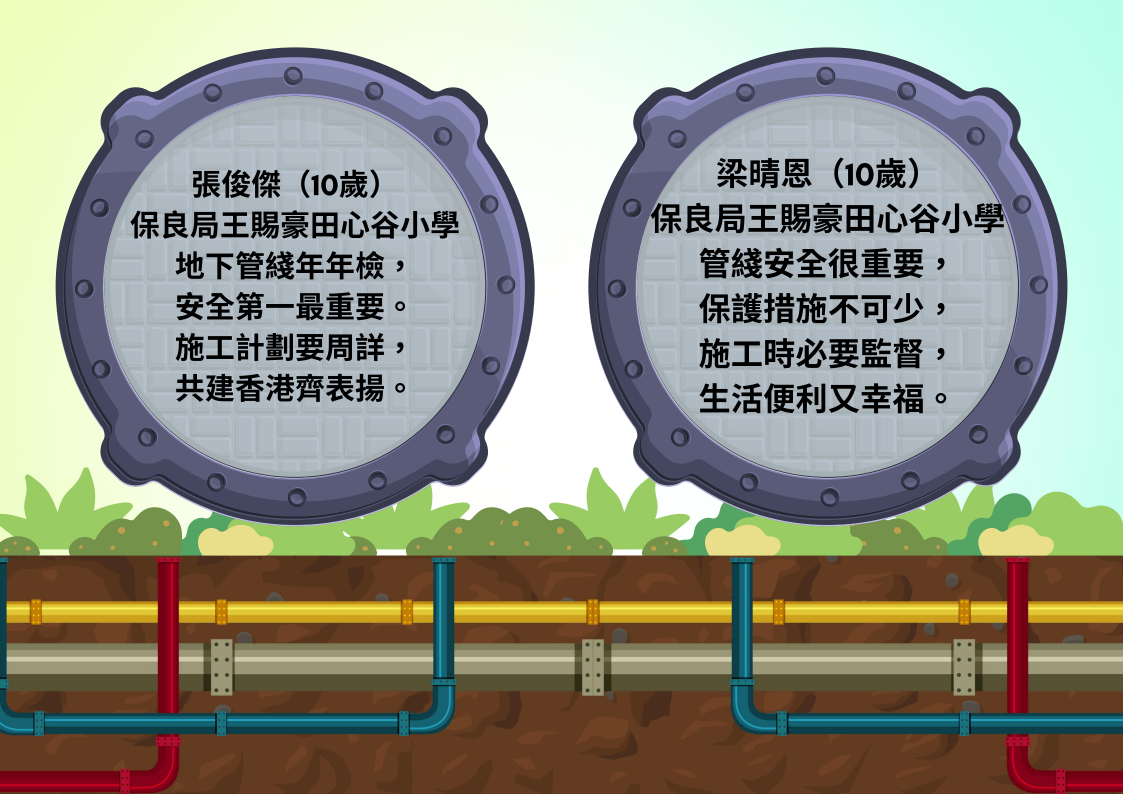
地下管綫好重要,維修保養確需要, 挖掘前後計劃好,交流心得一定好。



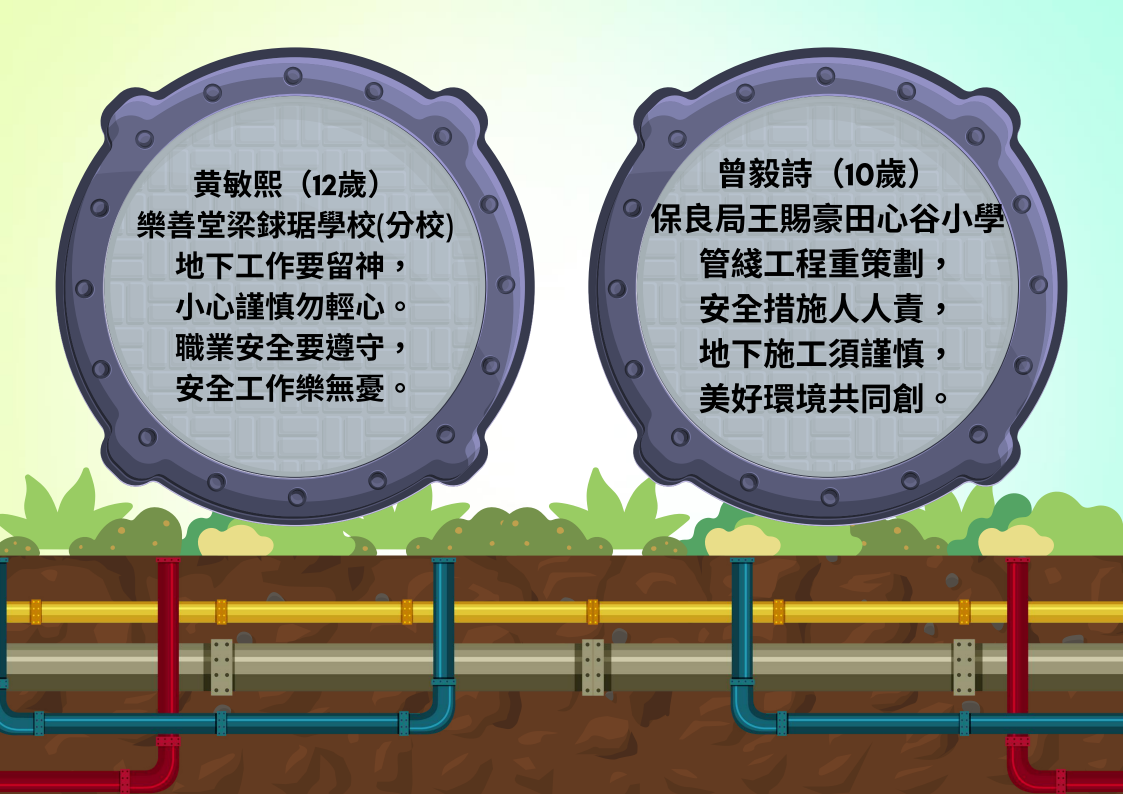


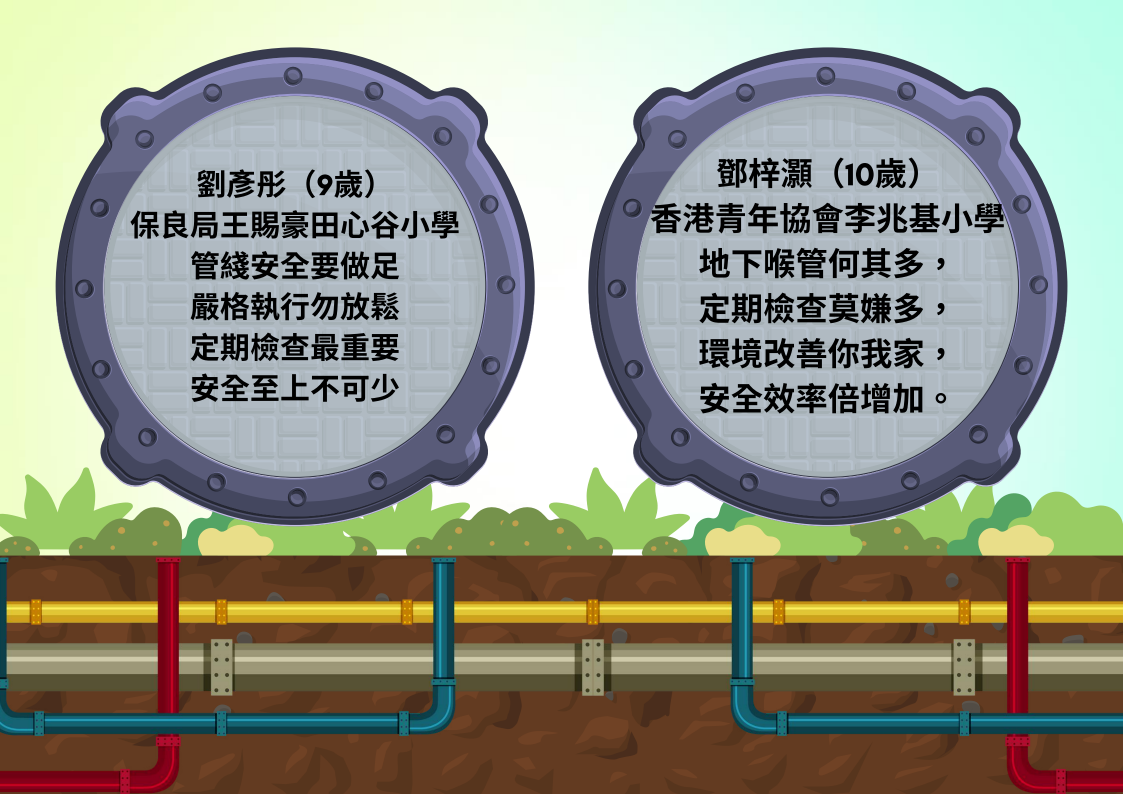


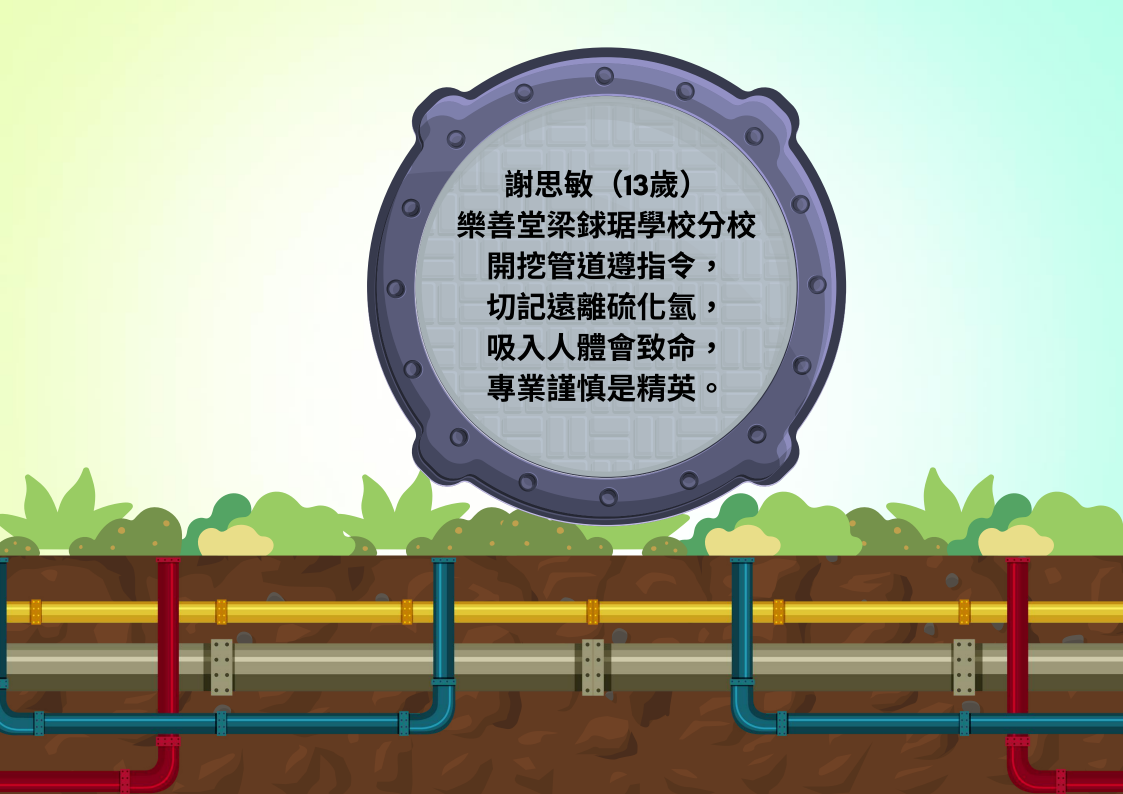
















亞軍

黃樂晴 (12歲) 協恩中學 地下施工記緊慎, 密閉空間要留神。 不要存心靠好運, 安全至上最穩陣。

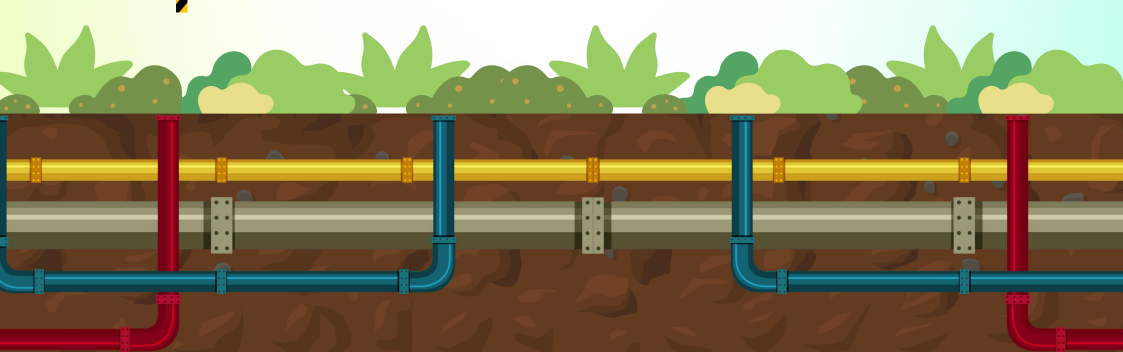
季軍

郭愷慇(12歲) 中華基督教會基元中學 檢查工作要做足, 安全設備要帶足, 勘察工程要跟足,維護安全要十足。

優異獎

周希瞳 (13歲) 樂善堂楊葛小琳中學

地下施工要留心, 完善裝備咪粗心, 安全收工齊放心, 屋企親人最開心。



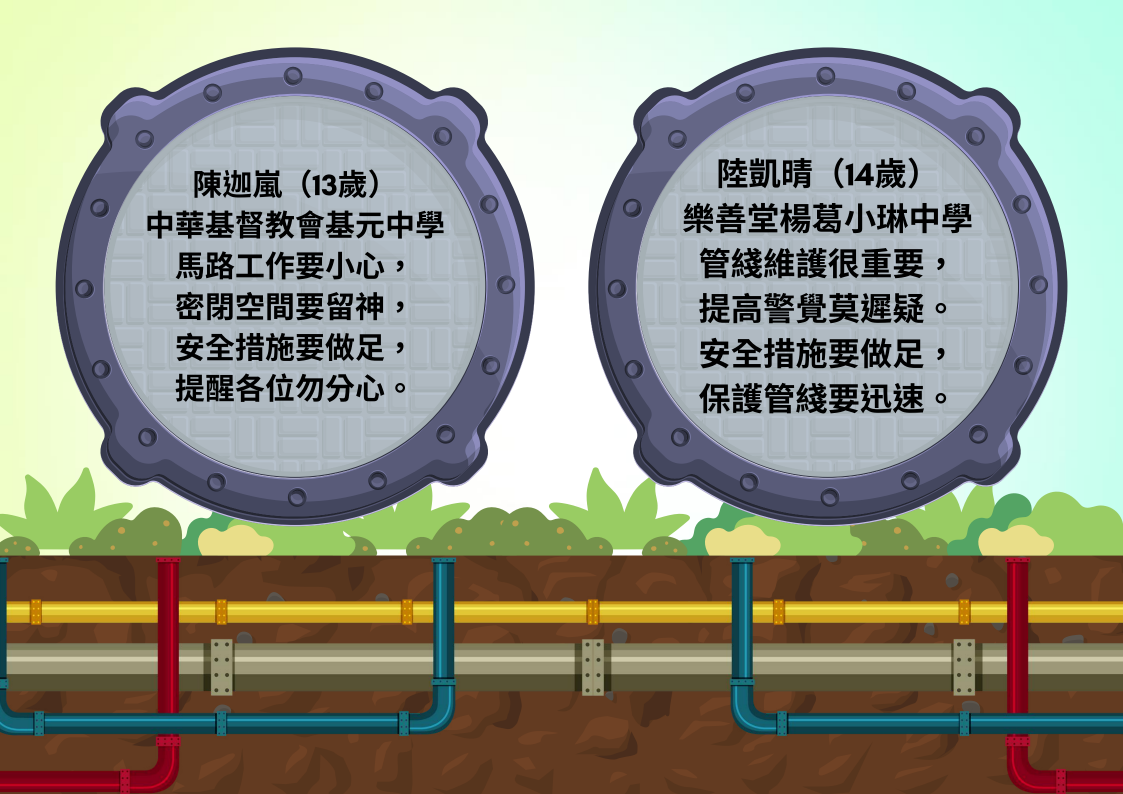






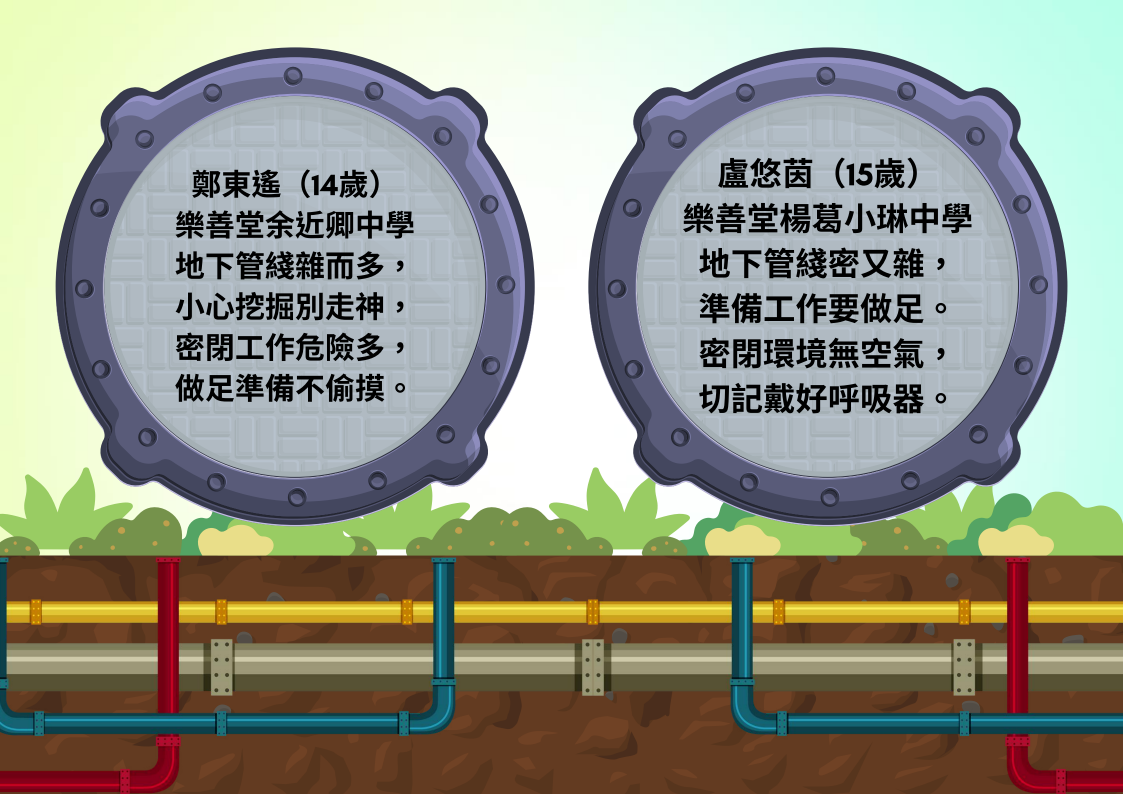














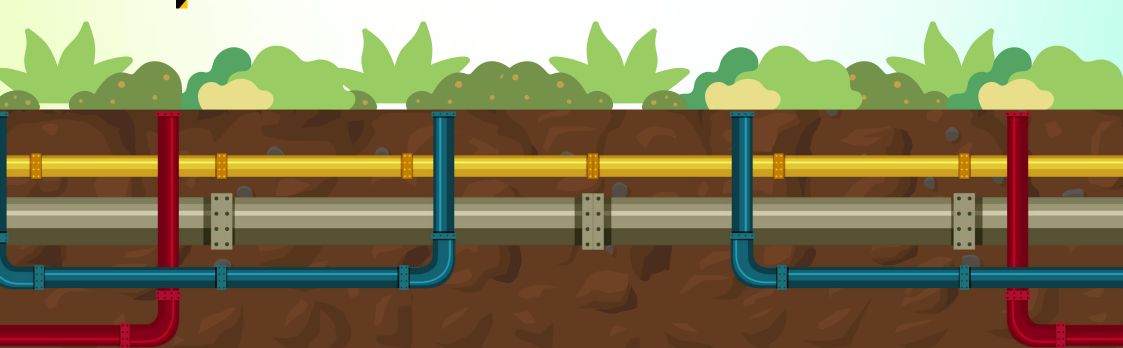




郭凱晴(16歲) 地下管綫施工艱辛,馬路工作切勿分心, 中華基督教會基元中學 密閉空間更要留神,注意安全要靠自身。

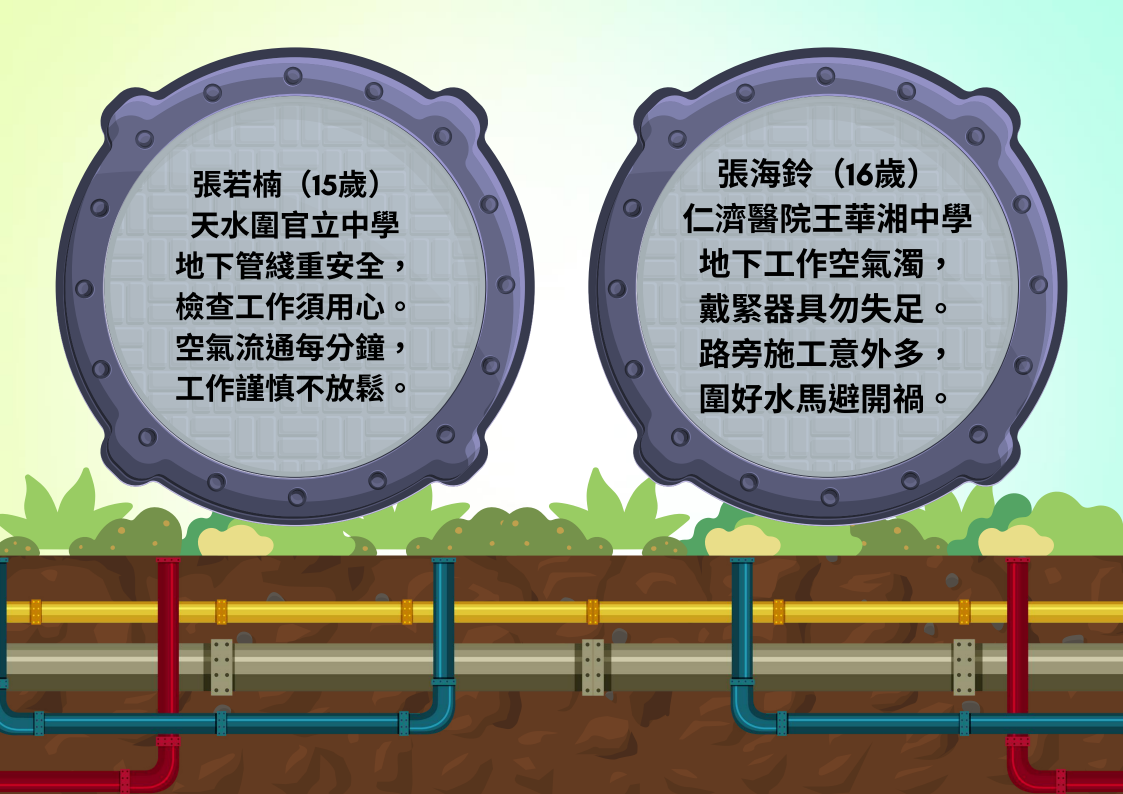
挖掘工程要謹慎,測量工作要留神。 安全標準要加緊,大家生活便安穩。

安全措施要清楚。 密閉空間危險多, 地下管綫繁又瑣,定期檢查定方錯。

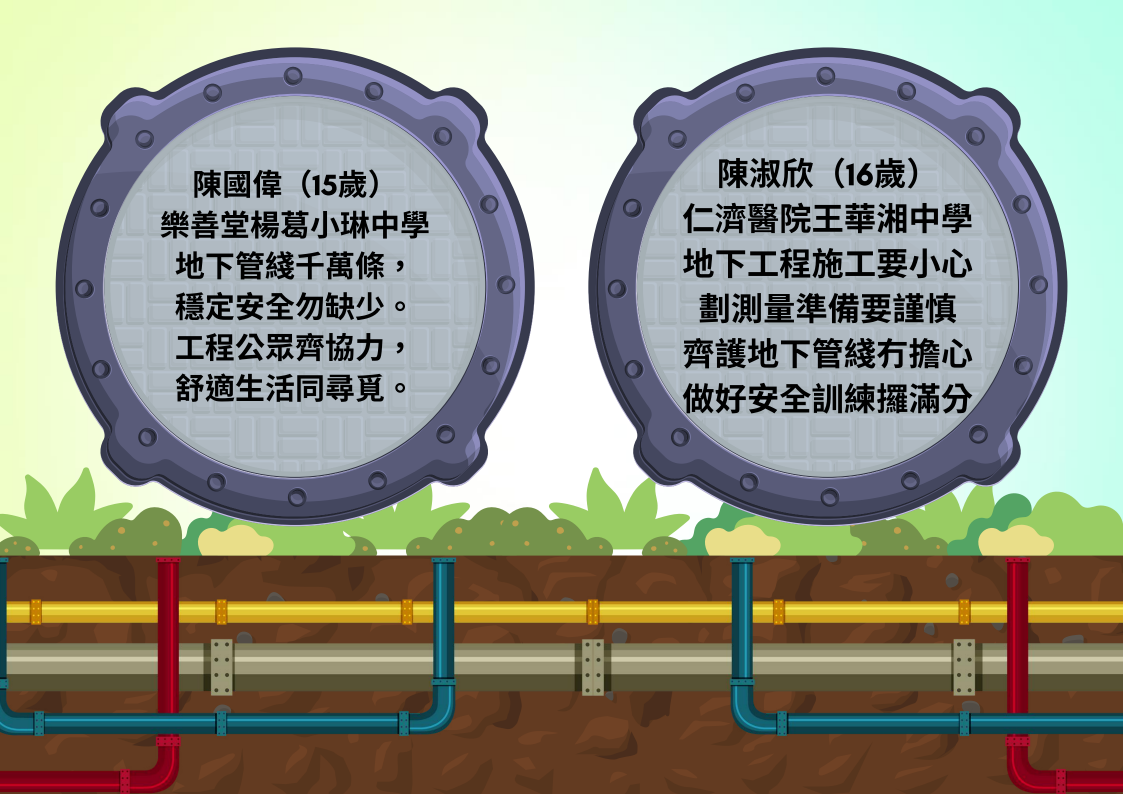


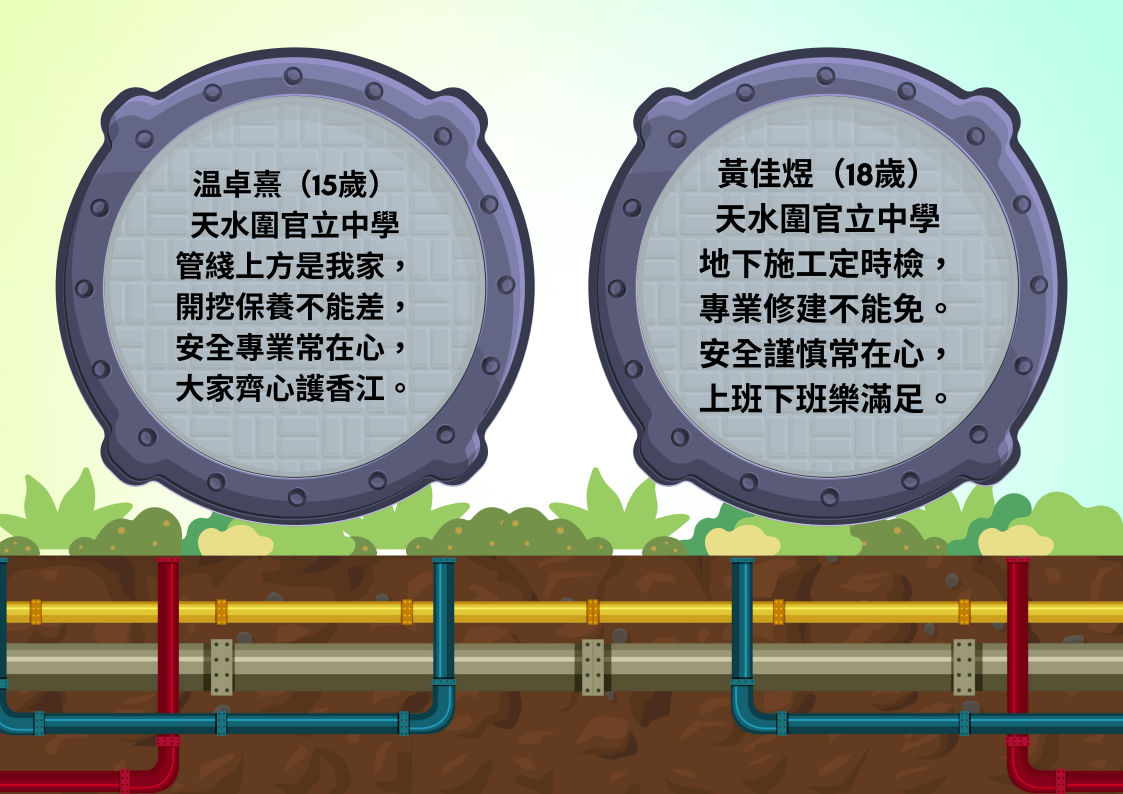




















亞軍

東莞工商總會張煌偉小學 盡責檢查人人呵,安全第一不嫌多。

地下管綫密又多,辛苦工作雖繁瑣,

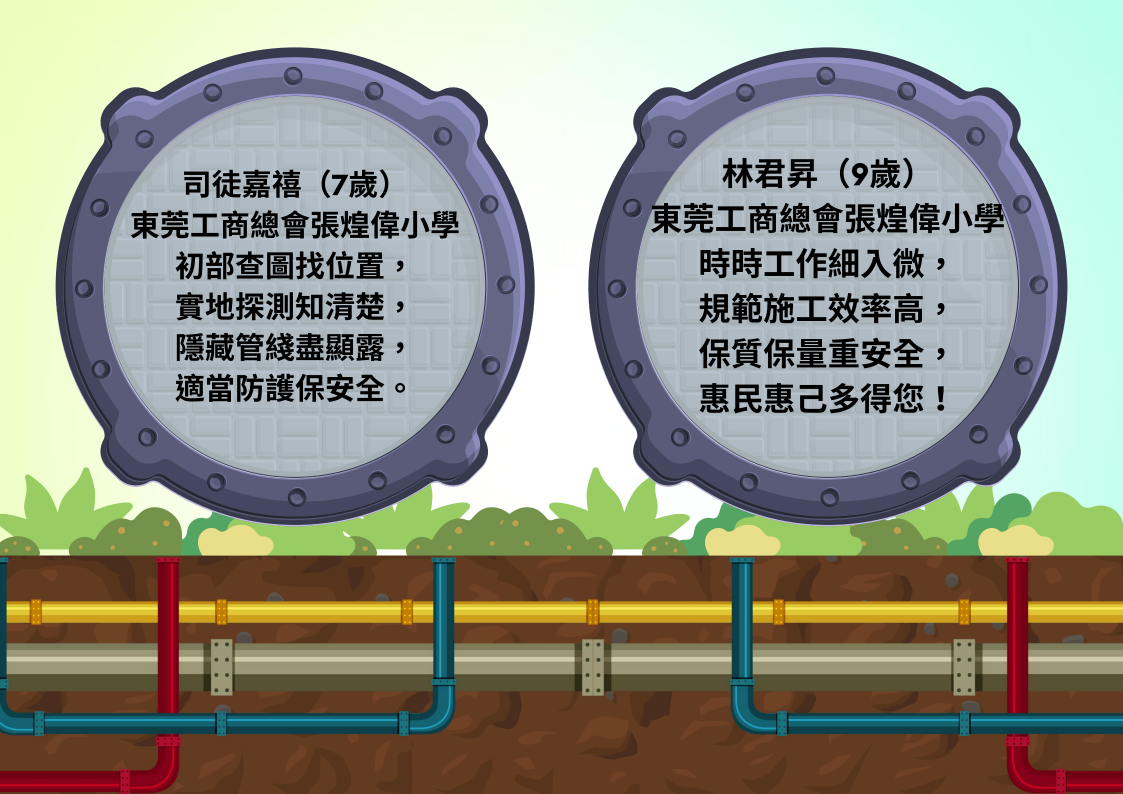
季軍

何心悠(9歲) 荔枝角天主教小學

密閉空間廢氣多, 試氣通風要做妥。 水馬路牌反光衣。 馬路工作要注意,

謝昕晴 (10歲) 路德會聖馬太學校 穿好安全吊帶反光衣, 監測有害氣體確醒D。 保持充足照明含氧量, 留意馬路情況有保障。



















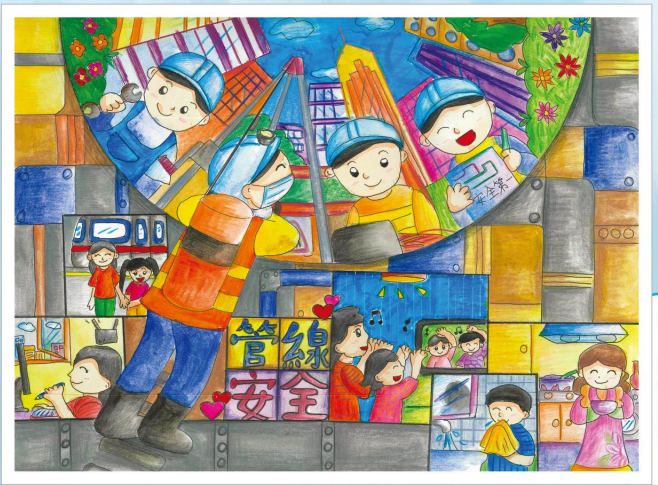




以層遞的方式,展現了地下管綫於香港的現貌, 工人在地下工作的場景,近處是地面施工場景, 遠處是香港的景象,層次分明。在深色背景的映 襯下突出了五彩繽紛的管道和工人工作的艱辛以 及臉上認真,滿足的笑容,帶出我們最需重視的 安全主題"管道施工,安全第一"!我們作為市 民,也應盡一分力,宣揚地下管綫施工安全,注 意安全,為己為人。



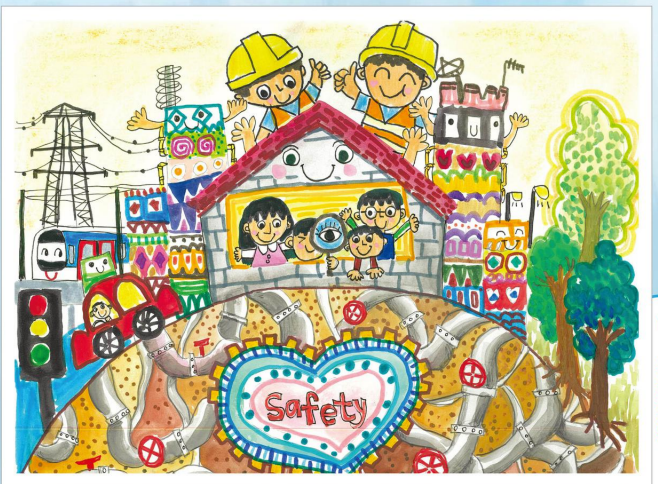






地下管綫與人的生活息息相關,煤氣、食水、和電,靠它傳到你我家,街燈、電視、和鐵路的運作全懶它;地下管綫像迷宮,定期測量及檢查,保障美好生活,共建安樂窩。

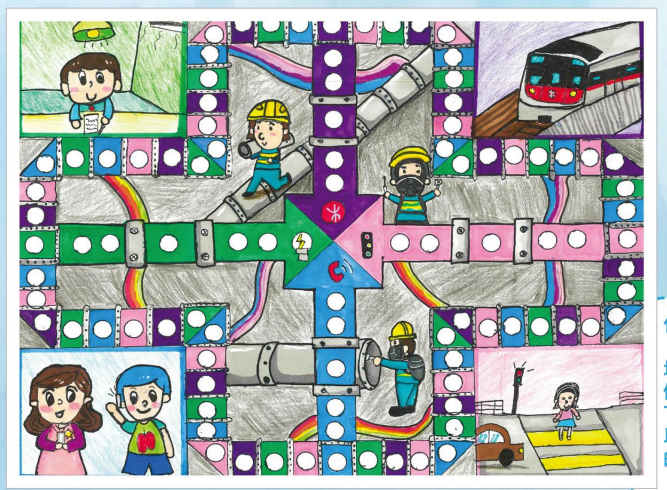






地下管綫與我們的生活息息相關,因此在社會建 設管理和安全隱患治理同時也要切實對地下管綫 進行良好保護,以確保安全。這樣才能令社會繁 榮運作。









初小組得獎作品 優異獎 何獎頤 德萃小學

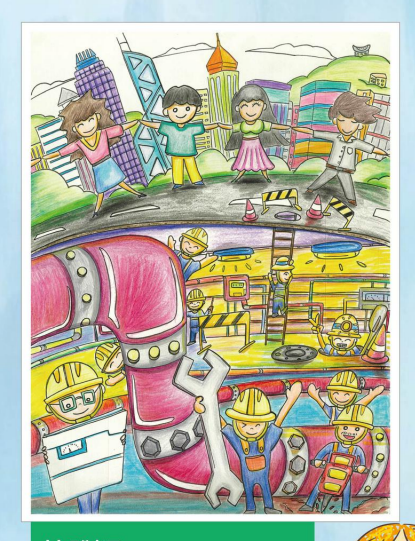
作品簡介

地下管綫為我們帶來水、電、煤氣、寬頻,讓我們的生活更加方便和舒適。多條彎曲和筆直的地下管綫好像一個飛行棋的棋盤,讓我們的棋子可以不斷前進和飛行。所以,地下管綫是十分重要的,我們應該好好保護和珍惜它。









林雅穎 嗇色園主辦可立小學



宋昕翹 聖公會奉基千禧小學





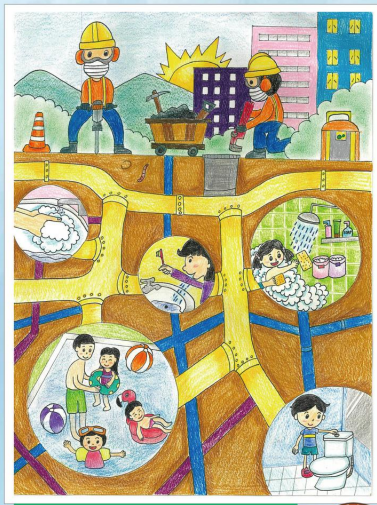
張證羽 聖安多尼學校





王錝霖 保良局王賜豪(田心谷)小學



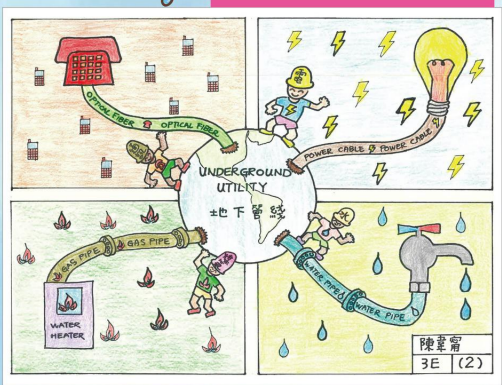


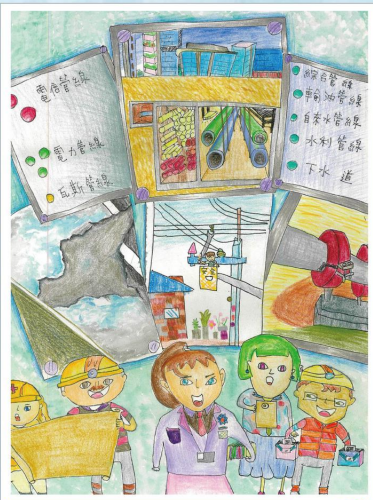
陳智妍 將軍澳天主教小學





陳韋甯 佛教陳榮根紀念學校





陳誦文 沙田官立小學



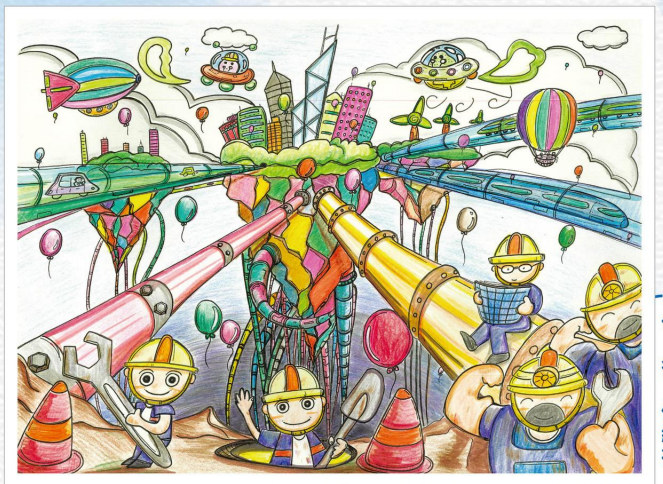






作品設計是運用地下管來砌成比賽的主題,帶出維護地下管綫安全,是大家的責任;畫中工人施工前做好地下管綫測量和探究工作,減少地下設施受損。亦提醒我們今天能享受到繁榮城市所帶來各種生活、通訊和交通上的便利,有賴各方的合作和溝通。







從搜集資料到繪畫作品的過程中,令我獲益良多。這次比賽我了解到地下管綫不但為人們帶來方便,還令各個城市得以迅速發展。另外,要讓管 綫安全和有效率地運作,全賴一班地下施工者日 夜維護和保養,感謝他們。







我的作品描繪了地上和地下管綫檢查工作人員的工作環境和使用工具,運用鮮明的線條與色彩去清晰表現主題。利用不同的管道形狀砌出"Safe"字,表達出地下管綫安全的重要性。







高小組得獎作品 優異獎 陳家慧 港澳信義會黃陳淑英紀念學校

/ 作品簡介

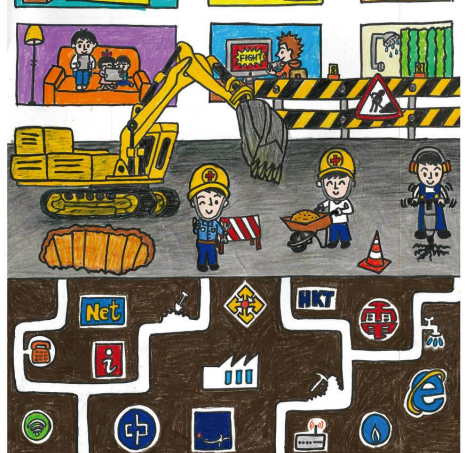
香港地少人多,食水、電、煤氣、通訊等地下管綫 藏在地下,錯綜複雜而且密度高,稍有事故就容易 影響市民的日常生活,所以我們一定要定期檢查老 舊管綫並作出更換及維修,這樣才可避免不必要的 意外發生,市民亦可以安樂無憂地生活。

地下管綫與我們的生活息息相關



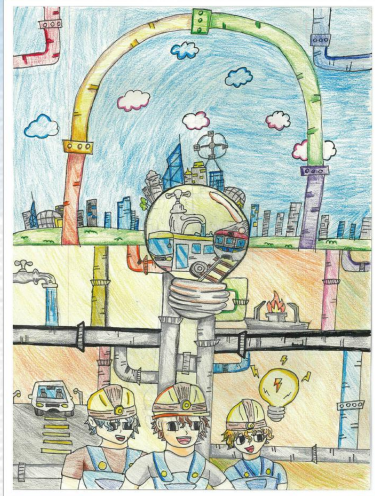












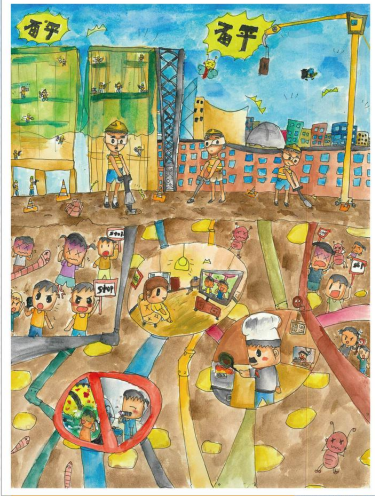
周子蠡 伊利沙伯中學舊生會 小學分校





林凱彤 獻主會小學



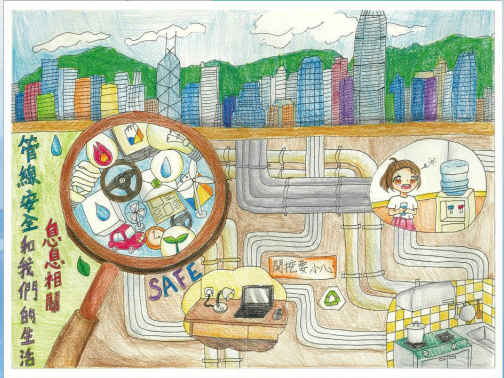


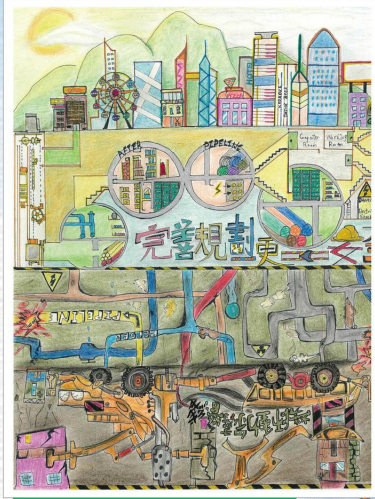
孔卓翹 樂善堂劉德學校





李敏佩 樂善堂楊仲明學校



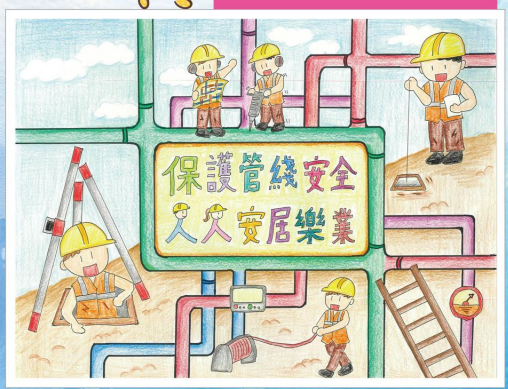


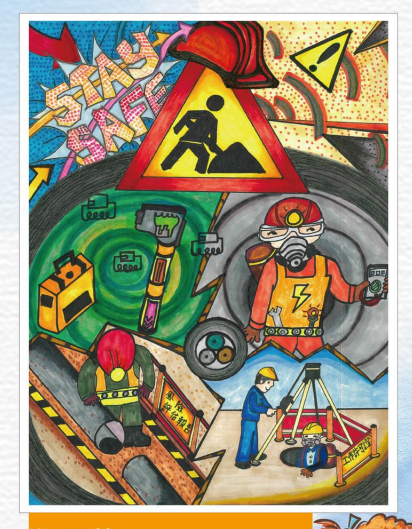
李昊燊 佛教陳榮根紀念學校





李愷文 聖公會奉基千禧小學

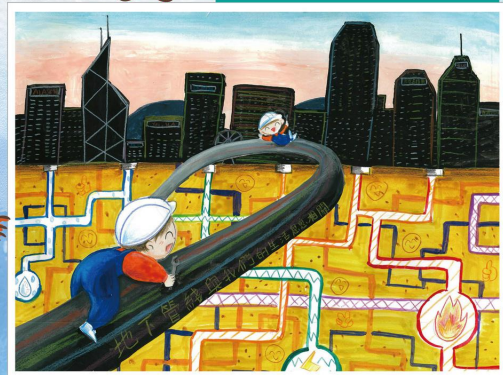


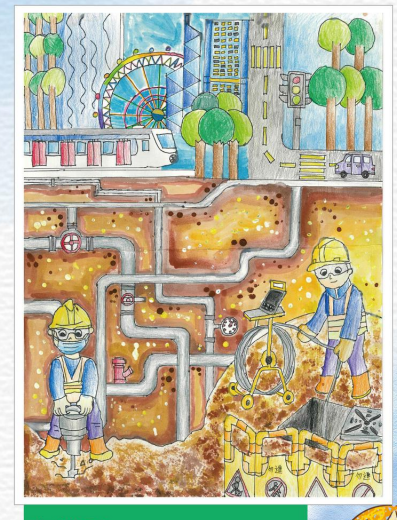


倪子淇 優才(楊殷有娣)書院



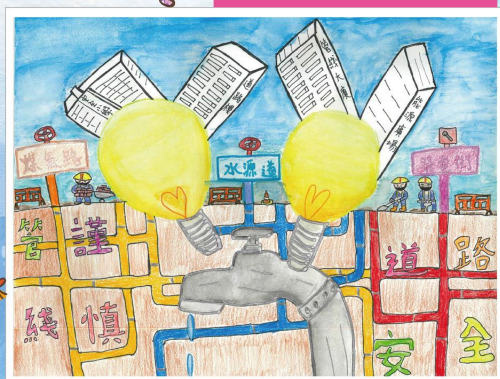
施佳宜 仁愛堂劉皇發夫人小學





麥僥彤 樂善堂劉德學校







張可澄 保良局蕭漢森小學

高小組入圍作品





張珮卿 保良局王賜豪(田心谷)小學



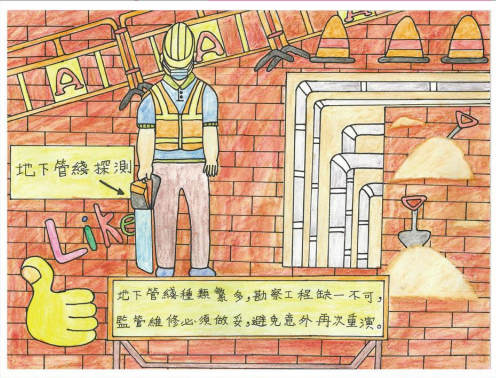


梁洛銘 聖公會奉基千禧小學





陳凱琳 樂善堂梁銶琚學校





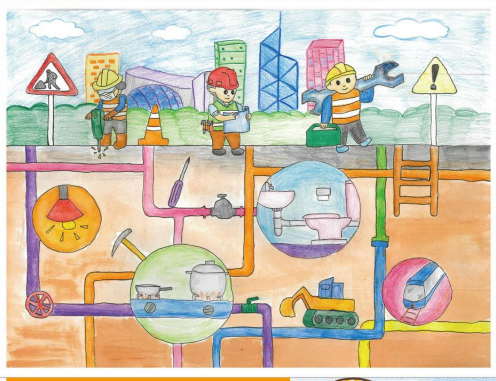
曾梓錡 聖公會奉基千禧小學





鄭梓盈 優才(楊殷有娣)書院





鍾凱彤

樂善堂梁黃蕙芳紀念學校











我的作品概念是想用擬人化來帶出地下管綫與我們的生活息息相關,令四格漫畫看起來更加生動有趣。故事主要圍繞管綫仔與我們的日常生活,很多人都知道日常所用的水、電、煤氣及通訊系統等,大多是經地下管綫連接到我們的住所,使我們的生活變得方便。但如果在進行挖掘工程前,沒有確定地下管道的位置,施工期間損壞管道便會影響日常生活。







藉着開放日介紹地下管綫的各項參觀,發現到處 貼上「安全第一」之類的告示或警告提示,突出 主題呼籲大家任何時候都要注意安全。







有很多地下設施都與我們的生活息息相關,例如:交通、水、電、煤氣等……當這些地下設施有破損時,就會發生很危險的災難,所以地下設施須要定時維修,這樣就能確保地下設施的安全,給我們帶來一個安室利處的生活。









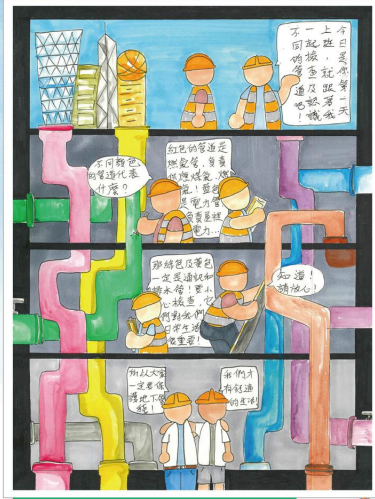
初中組得獎作品 **優異獎** 陳頌恩 聖羅撒書院

作品簡介

管綫跟我們的生活息息相關,有了良好的管綫設施,大家的日常生活變得更方便。我們每天走過的行人路,地下滿佈形形式式的管綫。有了完善的管綫設計,當然也少不了高素質的技術人員管理,大眾就能過著舒適安全的生活。





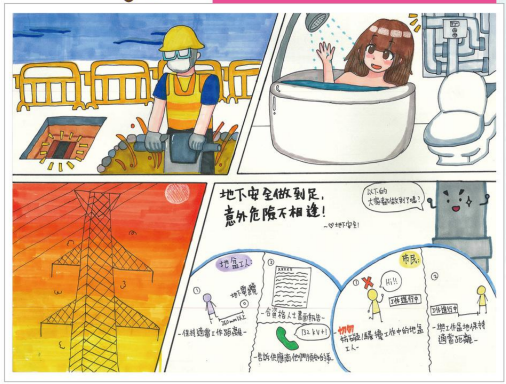


何祖延 沙田崇真中學

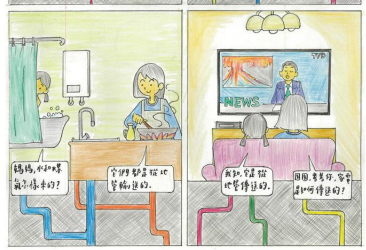




唐厚懿 基督教宣道會宣基中學







蘇詩楹 庇理羅士女子中學





許榮怡 裘錦秋中學 (元朗)



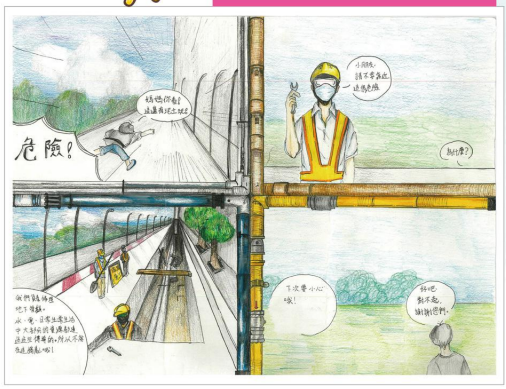


陳嘉蕎 聖公會聖西門呂明才中學





黄雨鎣 裘錦秋中學 (元朗)



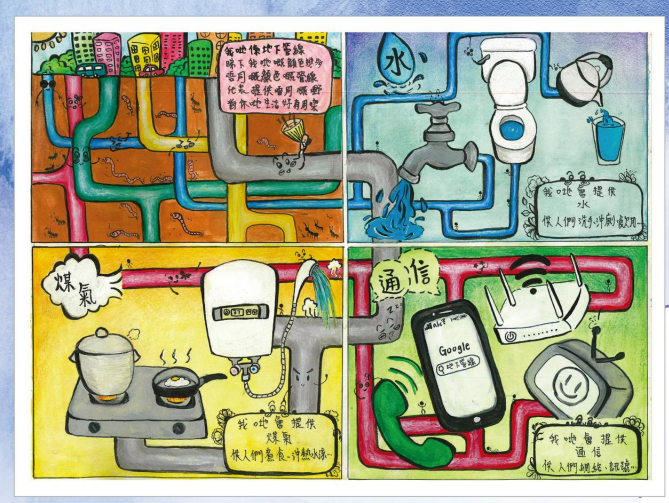






故事由小女孩與企鵝管綫維修員的對話展開,一開始小女孩不明白身邊的電纜、通訊設施與我們的生活有何關係,而企鵝就以此帶入地下管綫為我們供應水、電、煤,滿足了我們日常生活中對通訊、煮食、洗澡等的需求。企鵝維修員讓小女孩明白到地下管道與大家的生活息息相關,也希望大家感恩及珍惜管道對我們生活所需的供應。







這張四格漫畫的創作概念是地下管綫與我們的生活息息相關。地下管線就藏在我們每天踏足的路面之下。地下管綫有不同顏色,為我們提供不同的服務,例如水、電力、煤氣和通訊等,成就了我們日常生活和發展,也為我們提供了便利。





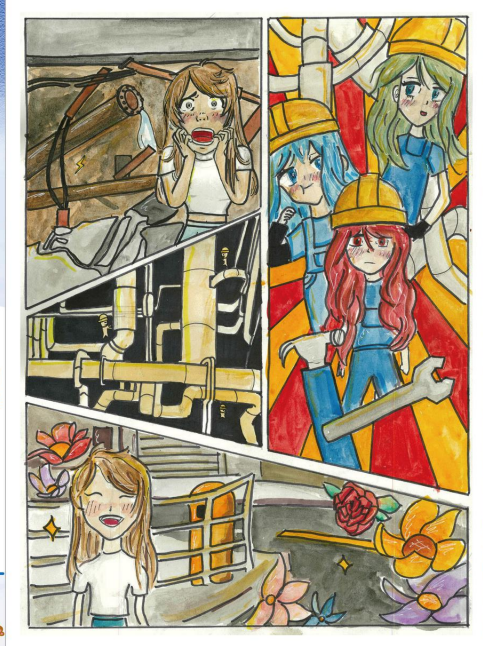
這幅畫是以用在平時生活中,總是有工人要在路邊修理喉管,我們只知道他們是在修理或驗查管道,並沒想到原來他們所修理或驗查管道是與我們日常生活息息相關,無論常見水喉之外,原來平時上網、洗澡甚至過馬路所使用的燈號都是依靠管道。在精靈的介紹下,清楚明白平時就算看不見,但管道依然與我們的生活息息相關。







這份作品是想帶出地下管綫的維修員就像卡通中的 英雄一樣[,]默默地為我們付出並維持地下管綫安全 ,沒有他們我們的社會也不能正常運作。



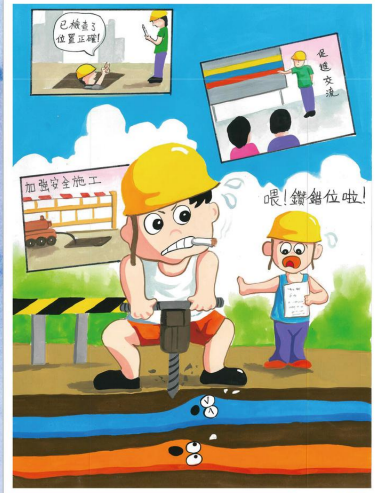


我的作品是一個親子對話的方式,延伸出平日生活中會看到地下管綫情況,我希望故事會是平易近人的。當聯想到在城市中會聽到聲音,會發現地下管綫其實很接近我們,只是大家平日較少留意。故事帶出了地下管綫與我們生活息息相關,尤其是在生活方面與我們非常之接近。希望大家可以多加留意正在維修的管綫。









李君汝 聖公會聖西門呂明才中學





王雨菲 仁濟醫院林百欣中學





林璈兒 中華基督教會全完中學





張寶珮 元朗商會中學





梁允祈 基督教宣道會宣基中學





郭心怡 佛教孔仙洲紀念中<u>學</u>





黃詠欣 優才(楊殷有娣)書院





趙穎詩 樂善堂楊葛小琳中學





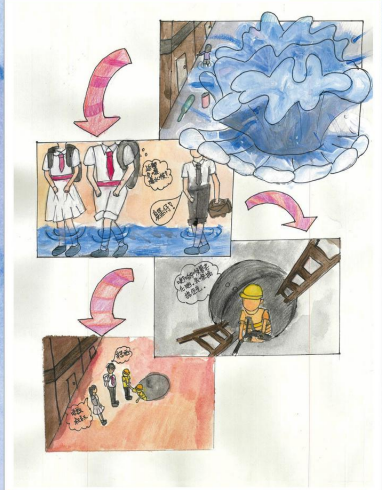
楊凌媛 寶安商會王少清中<u>學</u>





熊樂穎 聖嘉勒女書院





潘詠熙 樂善堂楊葛小琳中學







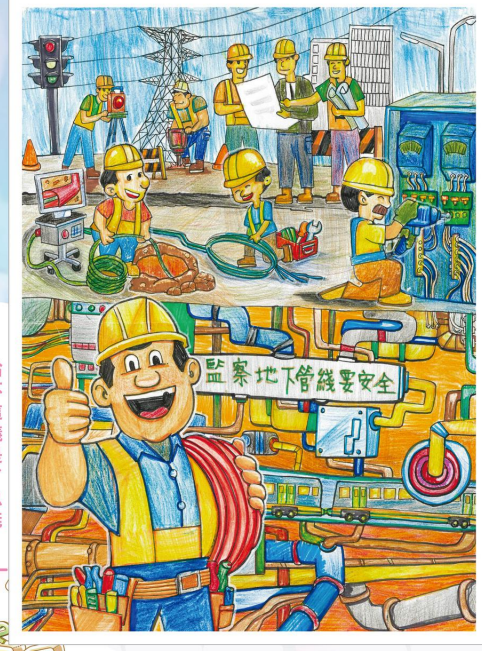


香港作為高度繁榮的大都市,管綫遍佈我們生活的各處,地下管綫安全尤為重要,關係到每個市民和整個城市的安危。所以維護地下管綫安全人 人有責。





我慶幸可以參加這個比賽,多謝老師把這個機會給我,從而認識地下管綫的安全,這幅圖畫我用了不同的顏色繪畫,例如:水筆,木顏色等···.。我把這幅畫分為兩部份,上半部份畫了工程師及工人用儀器觀察地底、維修電壓站和修理地面,下半部份是介紹縱橫交錯嘅地下管道,另外,圖畫中央加插了一個工程師維修地下管綫情況,最後為着加強信息我寫上"監察地下管綫要安全"這個標語,今次能夠參加這次比賽,而且能入圍很多謝主辦單位。











今次的設計概念,從搜集資料至繪草圖,我和女兒由以前不清楚地下管綫的作用,至到現在才明白地下管綫原來有很多用途,基本上跟我們的衣食住行有着息息相關,由於今次主要說出地下管綫安全的重要性,所以我覺得地下管綫必需要定期保養,所以我們繪畫了保養的維修人員在內,而且也做足安全措施,另外由於是屬於香港的地下管綫,所以我生見構思出要有香港的代表建築物,所以就畫了很多。









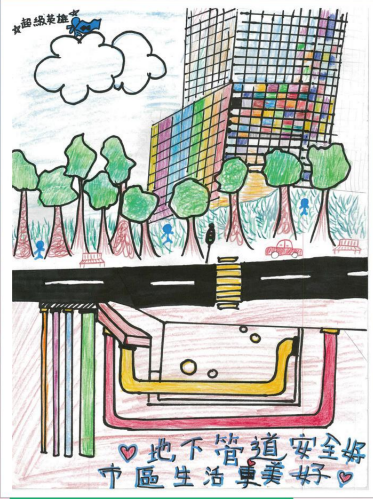
親子組得獎作品 優異獎 洪梓軒 保良局馮晴紀念小學

作品簡介

日常生活中我們都離不開水源,清潔、煮食都需要使用食水,還有雨季等。這些水會流落地下水管,若水管發生阻塞會引發可大可小的問題,希望透過畫作提高人們對水管進行定期維修及保養的警惕。







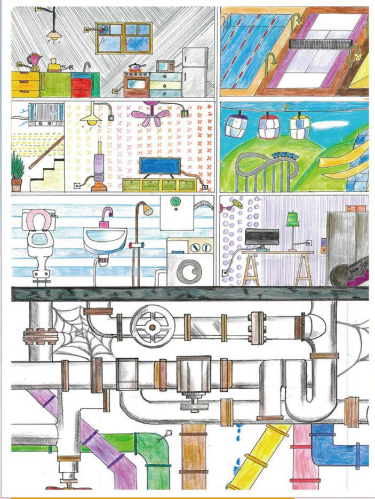
司徒梓娸 保良局王賜豪(田心谷)小學





朱睿思 樂善堂梁銶琚學校(分校)





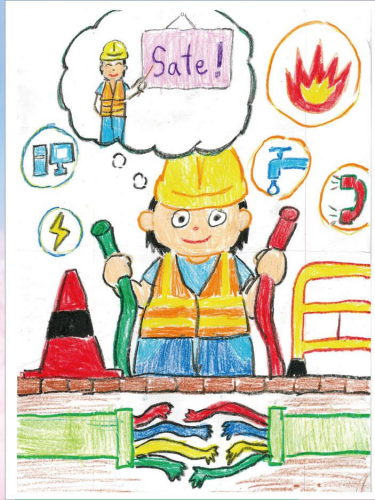
李尹迪 東華三院鄧肇堅小學





梁可欣 佛教陳榮根紀念學校





謝明昕 保良局王賜豪(田心谷)小學





陳政維 樂善堂梁銶琚學校(分校)



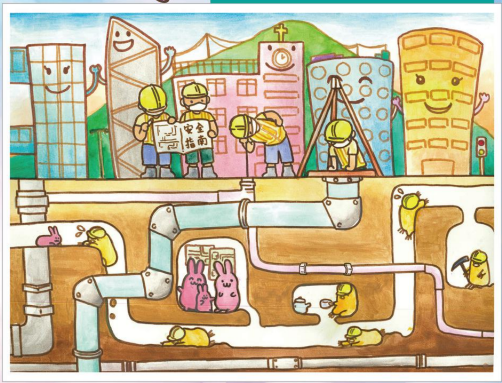


馮巧喬 樂善堂劉德學校





黃心言 慈幼葉漢小學





趙梓杰 保良局王賜豪(田心谷)小學





趙梓皓 保良局王賜豪(田心谷)小學





Sponsors 贊助機構

Platinum Sponsor(s)







Gold Sponsor(s)









Bronze Sponsor(s)



俊和 發展 集 團 CHUN WO DEVELOPMENT HOLDINGS LIMITED



Supporting Organizations 支持機構

Government



發展局 Development Bureau























Supporting Organizations 支持機構

Universities/Colleges

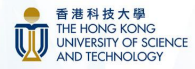




Division of Construction Engineering and Management













Supporting Organizations 支持機構

Professional Organizations























































製造、工業及系統分部





Building Services Division Fire Division 建造分部

消防分部

Manufacturing, Industrial & Systems Division 製造、工業及系統分部

Nuclear Division 核子分部















主辦機構



International Institute of Utility Specialists www.iius.org.hk



Hong Kong Institute of Utility Specialists www.hkius.org.hk