

档号：EDB(CD)/ADM/50/1/2(39)

教育局通函第 30/2023 号

分发名单：各幼稚园、小学及中学校长

副本送：各组主管—备考

课程发展处 申请参加学生教育活动及比赛 (二零二三年二月)

(注意：所有幼稚园、小学及中学校长均应阅读此通函)

摘要

本通函旨在邀请各幼稚园、小学及中学参加由教育局课程发展处举办、合办或公布的教育活动及比赛。学校为学生安排学习活动，应配合学习宗旨和课程目标，并照顾学生学习需要，保障师生安全。学校筹办活动时须注意的事项，可参阅教育局发出的相关通告及指引。

详情

2. 有关的教育活动及比赛项目如下：

a) 幼稚园：

	学习领域/科目/ 跨学习领域	名称	经办人/ 负责人	备注	附件
i)	价值观教育	「我的行动承诺」活动系列 · 全校「动」起来清洁校本奖励计划 · 「感恩珍惜·积极乐观」亲子讲故事比赛（幼稚园）	校长及教师		1

b) 小学：

	学习领域/科目/ 跨学习领域	名称	经办人/ 负责人	备注	附件
i)	价值观教育	「我的行动承诺」活动系列 · 全校「动」起来清洁校本奖励计划 · 「贴出正能量」社交平台创意贴文设计比赛	校长、德育、公民及国民教育统筹主任及教师		1
ii)	科学、科技和数学教育	建造业议会「看『建』未来『筑』及生活」建造业推广计划	校长、小学课程统筹主任及常识科教师		5

c) 中学：

	学习领域/科目/ 跨学习领域	名称	经办人/ 负责人	备注	附件
i)	价值观教育	「我的行动承诺」活动系列 · 全校「动」起来清洁校本奖励计划 · 「贴出正能量」社交平台创意贴文设计比赛	校长、德育、公民及国民教育统筹主任及教师		1
ii)	个人、社会及人文教育 / 经济科	经济资讯图表大挑战(2022/23)	校长、经济科科长		2

	学习领域/科目/ 跨学习领域	名称	经办人/ 负责人	备注	附件
iii)	资优教育	国际数学奥林匹克—香港选拔赛初赛 2023	数学科科主任及教师	详情请浏览香港资优教育学苑网页 截止报名日期： 2023年3月6日 (星期一)	3
iv)	科技教育 / 商业教育	电子股坛达人比赛	校长、科技教育学习领域统筹主任及商业科目教师	网上研讨会 截止报名日期： 2023年3月7日 (星期二) 比赛 截止报名日期： 2023年3月31日 (星期五)	4
v)	科学、科技和数学教育	建造业议会「看『建』未来『筑』及生活」建造业推广计划	校长、STEAM 统筹主任、科学、科技和数学教育学习领域统筹主任、科主任及教师		5
vi)	科学、科技和数学教育	智慧校园培训计划 2023	校长、STEAM 统筹主任、科学、科技和数学教育学习领域统筹主任、科主任及教师	网上报名日期： 2023年2月3日至 3月10日	6
vii)	科技教育 / 艺术教育 / 全方位学习 / 应用学习	2023年世界技能大赛香港代表选拔赛	校长、科技教育学习领域 / 艺术教育学习领域 / 全方位学习统筹主任及教师	截止报名日期： 2023年3月6日 (星期一)	7

3. 上述活动及比赛的详情及申请表格，载于相关的附件内。

4. 此外，教育局制作 **e-展览馆**网页，除了展示香港学生
在不同范畴的学习成果，并表扬他们在全人发展上的卓越成就
外，亦有连结不同学习活动的资讯，以供学校参考。详情请浏
览 <https://e-gallery.edb.edcity.hk/>。



5. 教育局持续在「国民教育一站通」网上资源平台上载
及更新与国民教育相关的教师专业发展课程、学生活动、学与
教资源及「国民教育——活动规划年历」示例等，请浏览
<http://www.edb.gov.hk/sc/neosp> 获取最新资讯。



查询

6. 因应 2019 冠状病毒病的最新发展，有关活动的具体详情可能更改。
如有查询，请与相关附件所列的**联络人**联络。

教育局局长
林思娴 代行

二零二三年二月一日



「我的行动承诺」活动系列

宗旨 / 目标

本附件旨在邀请各中学、小学及幼稚园鼓励学生参加下列活动。

详情

2. 为促进学生对「我的行动承诺」价值观教育推广活动主题「感恩珍惜．积极乐观」及「勤劳守法．行出善良」、「易地而处．和谐尊重」和「承传文化．爱国爱港」三个副主题的理解和反思，以及思考于日常生活的实践，教育局德育、公民及国民教育组 1 举办「『贴出正能量』社交平台创意贴文设计比赛」及「『感恩珍惜．积极乐观』亲子讲故事比赛（幼稚园）」，以宣扬相关正确价值观和态度，为社会带来正能量。比赛详情及参加表格请参阅教育局通函第 166/2022 号

(https://applications.edb.gov.hk/circular/upload/EDBCM/EDBCM22166_S.pdf) 及本通函所附海报（附录 1a 及 1b）。为鼓励更多学生参加「『贴出正能量』社交平台创意贴文设计比赛」，现延后作品递交截止日期至 **2023 年 4 月 28 日（星期五）**。



3. 此外，配合政府致力提升环境卫生，我们鼓励学校因应政府防疫抗疫措施、学校情况及学生需要与能力，举办「我的行动承诺：全校『动』起来清洁校本奖励计划」，并配合相关校本学习活动，如校园清洁活动、全校大扫除、德育课等，协助学生培养及实践勤劳、同理心、责任感、守法等正确

价值观和态度，为环境清洁出一分力。为支援学校推动相关计划，教育局课程发展处已推出一系列学与教资源，详情可参阅教育局通函第 21/2023 号及「培育学生建立良好环境卫生习惯及公民意识的相关学与教资源」主题资源网站 (https://www.edb.gov.hk/sc/curriculum-development/4-key-tasks/moral-civic/1_and_t/other/cleanliness.html)。



联络人

4. 如有查询，请致电 2153 7484 与教育局课程发展处德育、公民及国民教育组 1 周安琪女士联络。



My Pledge to Act

15 min

比賽將於2023年4月28日截止



比賽詳情請掃描二維碼

我的行動承諾
My Pledge to Act

歡迎全港
中小學生參加



「貼出正能量」

社交平台創意貼文設計比賽

教育局
課程發展處



Like



Comment



Share



樂諾小太陽和另外33人



My Pledge to Act

#比賽分中學組及小學組

#各組分別設有以下獎品

冠軍 (一名)	3,000元書券及獎狀
亞軍 (一名)	2,000元書券及獎狀
季軍 (一名)	1,000元書券及獎狀
優異獎 (六名)	500元書券及獎狀
優秀語言表達獎 (中文) (三名)	500元書券及獎狀
優秀語言表達獎 (英文) (三名)	500元書券及獎狀

2023 截止日期：
4月28日 (星期五)

我的行動承諾
My Pledge to Act



小朋友！
你都同屋企人
一齊參加啦！



「感恩珍惜·積極樂觀」

親子講故事比賽

獎品

冠軍 (一名)	3,000 元書券及獎狀
亞軍 (一名)	2,000 元書券及獎狀
季軍 (一名)	1,000 元書券及獎狀
優異獎 (十名)	500 元書券及獎狀

對象

全港幼稚園學生與家長

教育局
課程發展處

比賽詳情請掃瞄二維碼



经济资讯图表大挑战(2022/23)

宗旨/目标

本附件旨在邀请各中学参加上述学生活动。

详情

2. 「经济资讯图表大挑战(2022/23)」(活动)由教育局举办,香港浸会大学可持续发展研究中心及香港经济教育协会协办,旨在培养学生的数据素养,提升他们阅读和运用经济资讯图表的能力,以及加深他们对可持续发展经济的认识。

3. 活动分为挑战一「经济资讯图表知多少—网上问答自我挑战」及挑战二「经济资讯图表设计及汇报比赛」。对象为中四至中六级修读经济科的同学。学生可同时参与挑战一及挑战二。

4. 拟提名学生参加**挑战一**的学校,可于即日起至 **2023年2月28日(星期二)**或以前扫描以下的二维码,于活动网页填写网上报名表格。之后负责教师将透过报名时登记的电邮收到参与网上问答活动的连结,请教师将该连结转发给参与活动的学生。学生需于 **2023年3月31日(星期五)**或之前完成网上问答活动。

5. 拟提名学生参加**挑战二**的学校,可于即日起至 **2023年3月31日(星期五)**,扫描以下的二维码,并于活动网页下载报名表。学校需将填妥的报名表电邮(stpshe3@edb.gov.hk)或传真(2573 5299)至教育局课程发展处个人、社会及人文教育组,学生作品的递交截止日期为 **2023年5月19日(星期五)**。

6. 有关是次学生活动的详情,可参考**附录 2a**或扫描以下的二维码,登入活动网页了解。



联络人

7. 如有查询,请致电 2892 5772 或 2892 6513 与教育局课程发展处个人、社会及人文教育组罗宝瑜女士或黄金凤博士联络。

经济资讯图表大挑战(2022/23)

活动详情

本活动由教育局举办，香港浸会大学可持续发展研究中心及香港经济教育协会协办，旨在培养学生的数据素养，提升他们阅读和运用经济资讯图表的能力，以及加深他们对可持续发展经济的认识。

比赛规则

1. **比赛对象：**中四至中六级修读经济科的学生

2. **活动形式：**

活动分为挑战一及挑战二。（学生可同时参加挑战一及挑战二）

(a) **挑战一：**

- 学生以个人形式参加挑战。
- 学生须在 **2023 年 3 月 31 日（星期五）** 或以前观看由教育局提供的短片并于网上回答相关问题。
- 学生于挑战中答对达 **50% 或以上的题目** 可获发「达标奖」电子证书，而答对达 **90% 或以上的题目** 可获发「优异奖」电子证书。
- 每所学校参与人数不设上限。

(b) **挑战二：**

- 学生可以个人或以二至三人一组参加比赛。每组参加者只可提交一份作品。
- 每所学校最多可派出三组学生参加比赛。
- 所有参赛作品须经学校提交。

(i) **挑战二的比赛流程：**

比赛分两阶段

第一阶段：

- 每组参加者只可提交一份与**经济相关课题**的资讯图表
 - **作品主题：**参加者可**自由选择主题**。

作品主题举例：	1. 国家和香港经济（例如：国家和香港近年的经济发展、香港的公共财政、不同行业的市场结构、粤港澳大湾区城市的经济产业结构）
	2. 可持续发展经济（例如：收入分配、环境与可持续发展）*

* 如作品与可持续发展经济主题相关，可角逐「可持续发展经济主题大奖」。

- **作品语言：**中、英文皆可
- **作品格式：**资讯图表以 **1 页 A3 纸** 为限。参赛作品须以 **PDF** 档案格式呈交。
- 经评审后，表现优异的队伍可进入第二阶段的作品汇报比赛。

第二阶段:

- 每队参加者有 10 分钟时间汇报他们的参赛作品。
- 在每队完成汇报后，评判（及其他队伍）会就其资讯图表内容及表达方法等作出提问。
- 赛后随即进行颁奖礼。

(ii) 挑战二的比赛规则:

- 所有参赛作品必须为参加者的原创作品，并从未公开发表。
- 迟交作品将不获考虑。
- 参加者须确保所有递交作品的内容没有侵犯任何版权或知识产权（请参阅相关的法例）。教育局不会承担任何因侵犯版权或知识产权而引致的法律责任。
- 作品不能包含任何违反香港特别行政区法律的资料，以及淫褻、暴力、不雅等内容。教育局有权不接受任何不恰当或不符合比赛主题及规格的作品。
- 参赛作品一经递交，不可再作修改。
- 作品一经递交，即表示学校和学生同意把其作品及相关资讯上载至教育局网页，或用作其他宣传用途。学校和学生必须清楚并同意所有递交的作品，其版权将归于教育局所有。教育局有权翻译、复制、印刷及使用全部或部分内容，而毋须事前取得参加者的同意。
- 教育局拥有是次比赛的最终决定权。
- 教育局保留解释及修订比赛规则的权利。

(iii) 挑战二的评审准则:

准则	百分比
第一阶段	
A. 经济学概念及数据的应用 <ul style="list-style-type: none">● 准确应用经济学概念 / 理论分析● 准确分析数据	30%
B. 组织表达 <ul style="list-style-type: none">● 能清晰及有系统组织内容● 数据 / 图表表达清晰及准确	30%
C. 创意 <ul style="list-style-type: none">● 主题及内容的创意及原创性● 表达方式的视觉美感、创意和趣味性	20%
第二阶段	
D. 作品汇报 <ul style="list-style-type: none">● 能清晰及准确表达作品内容及回应提问● 汇报方法生动	20%

(iv) 奖项:

「经济资讯图表设计及汇报比赛」设有冠、亚、季军、优异奖及「可持续发展经济主题大奖」。得奖作品将上载至教育局网页，以兹嘉许。各得奖参赛者可获颁发的奖品如下：

奖项	名额	奖品
冠军	1 名	得奖队伍将获得港币 500 元书券 每名得奖学生将获颁奖状乙张 所属学校将获颁奖杯乙个
亚军	1 名	得奖队伍将获得港币 400 元书券 每名得奖学生将获颁奖状乙张 所属学校将获颁奖杯乙个
季军	1 名	得奖队伍将获得港币 300 元书券 每名得奖学生将获颁奖状乙张 所属学校将获颁奖杯乙个
优异奖	3 名	每队得奖队伍将获得港币 100 元书券 每名得奖学生将获颁奖状乙张
可持续发展经济主题大奖	1 名	得奖队伍将获得港币 300 元书券 每名得奖学生将获颁奖状乙张 所属学校将获颁奖杯乙个

(注：未能进入第二阶段队伍亦会获发参与证书。)

(c) 活动日程:

日期	重要事项
挑战一	
2023 年 2 月 1 日至 2 月 28 日	挑战一报名时段
2023 年 3 月 31 日前	完成挑战一
挑战二 – 第一阶段	
2023 年 2 月 1 日至 3 月 31 日	挑战二报名时段
2023 年 5 月 19 日	截止递交作品
2023 年 5 月尾至 6 月初	评审可入围第二阶段汇报比赛的作品
挑战二 – 第二阶段	
2023 年 6 月底或 7 月初 (暂定)	汇报及颁奖典礼

备注：活动内容如有更改，恕不另行通知。请留意活动网页(<https://www.edb.gov.hk/sc/curriculum-development/kla/pshe/references-and-resources/economics/students-activities.html>)的最新公布。

經濟 資訊圖表 大挑戰

Economic Infographic Challenge (2022/23)

提升數據素養
辨訛剔偽 洞見真相
Develop Data Literacy,
Identify Falsehoods,
and Gain Insights
into the Truth

對象 Target

中四至中六修讀經濟科學生
S.4—S.6 Economics Students

挑戰一：

經濟資訊圖表知多少 - 網上問答自我挑戰

Challenge 1:

Know More About Economic Infographic -
Online Self-challenge Quiz

開始報名日期：2023.2.1
Application Start Date

截止報名日期：2023.2.28
Application Deadline

學生須於2023年3月31日前完成挑戰。答對50%或以上的題目可獲發「達標獎」電子證書。答對90%或以上的題目可獲發「優異獎」電子證書。

Students should complete the challenge on or before 31 Mar 2023. They will be awarded an e-certificate of "attainment" (more than 50% of the questions correct) or an e-certificate of "excellence" (more than 90% of the questions correct).

挑戰二：

經濟資訊圖表設計及匯報比賽

Challenge 2:

Economic Infographic Design and
Presentation Competition

學生可以個人或以二至三人一組形式參加比賽，設計一份與經濟相關課題的資訊圖表。
Students can join the competition individually or form a team of 2-3 students to design an infographic on economic topics.

開始報名日期：2023.2.1
Application Start Date

截止報名日期：2023.3.31
Application Deadline

截止遞交作品日期：2023.5.19
Submission Deadline

經評審後，表現優異的隊伍可進入於2023年6月底或7月初舉行的作品匯報比賽。

After the assessment, outstanding teams can enter the presentation competition scheduled for late June / early July 2023.



詳情請參閱活動網頁

For details, please refer to the event website

查詢 For enquiries

2892 5772 / 2892 6513

Email: stpshe3@edb.gov.hk / cdopshe42@edb.gov.hk

主辦機構 Organiser

教育局
Education Bureau

協辦機構 Co-organisers

香港浸會大學可持續發展研究中心
Centre for Sustainable Development Studies,
Hong Kong Baptist University

香港經濟教育協會
Hong Kong Association for Economics Education

国际数学奥林匹克—香港选拔赛初赛 2023

宗旨/目标

本附件旨在邀请各中学提名学生参加上述比赛。

详情

2. 国际数学奥林匹克—香港选拔赛初赛2023旨在提高学生对学习数学的兴趣，并为在数学方面具优越潜能的学生提供增益培训。选拔赛由教育局、香港资优教育学苑及国际数学奥林匹克香港委员会合办。

3. 选拔赛将于 **2023年5月20日（星期六）**上午举行。在选拔赛中表现优异的学生，将获安排参加一连串的数学增益课程。在增益课程中表现杰出的学生，将有机会代表香港参与2024年举行的「第六十五届国际数学奥林匹克」及 / 或全国性的数学比赛。

4. 有关选拔赛的详情，包括背景资料、比赛规则及网上报名方法，请浏览香港资优教育学苑网页 <https://www.hkage.edu.hk/zh-cn/article/imo2023>。此外，上述网页亦载有国际数学奥林匹克香港委员会印备的邀请函和历届选拔赛试题，以供参考。



5. 学校如欲提名学生参加选拔赛，须于 **2023年3月6日（星期一）正午十二时或之前**经上述网页办理。提名结果，以及其他有关详情，将于 **2023年5月3日（星期三）**在上述网页公布。相关详情，恕不另函通知。

联络人

6. 如有任何查询，请致电 3940 0101 或电邮至 imoprelim@hkage.org.hk，与香港资优教育学苑联络。

电子股坛达人比赛

宗旨/目标

本附件旨在邀请各中学校长提名学生参加上述比赛。

详情

2. 「电子股坛达人比赛」由香港商业教育学会与投资者及理财教育委员会主办，并获教育局支持，旨在加强学生应用个人理财知识及技能的能力。详情可浏览：

<https://www.ifec.org.hk/web/sc/other-resources/activities-and-events/digital-stock-trading-guru-competition2023.page>。



3. 有兴趣提名中四至中六选修企业、会计与财务概论的学生参加比赛和学校，请于2023年3月31日（星期五）或之前透过上述网页报名。报名以先到先得方式处理，获取录的学校将于报名限期后获发电邮通知。

4. 为协助教师及学生了解比赛内容，有关的网上研讨会将于2023年3月14日（星期二）举行。有兴趣提名代表参与网上研讨会的学校，请于**2023年3月7日（星期二）或之前**透过教师培训行事历网上报名。报名以先到先得方式处理，获取录参加网上研讨会的学校将于2023年3月10日（星期五）或之前获发电邮通知。

联络人

5. 如有查询，请致电2700 6078或电邮至joelaw@ifec.org.hk与投资者及理财教育委员会罗家驹先生，或致电2700 6012或电邮至annychoi@ifec.org.hk与蔡淑敏女士联络。。

建造业议会「看『建』未来 『筑』及生活」

香港建造业推广计划

宗旨/目标

本附件旨在通知各中小学有关上述推广计划事宜。

详情

2. 建造业议会在发展局和教育局支持下，与建造业的专业和行业机构合作，推行「看『建』未来 『筑』及生活香港」香港建造业推广计划。计划旨在提高公众对业界的专业性、贡献和职业前景的认识，并吸引新人才投身业界，共建香港。

3. 这项计划将透过向学校提供STEAM教育活动提高公众对建筑行业的了解，包括「大师建谈」实地考察和职业讲座，为学生提供宝贵的机会向业界从业者直接学习和透过生动例子来理解与建筑行业相关的知识。有关计划详情，请浏览附录5a或网页：<https://www.constructionhk.org/sc>。



联络人

4. 如有查询，请参考上述网页。



發展局
Development Bureau



9 January 2023

Dear Principal,

“Design for Future Build for Life”

Hong Kong’s construction industry in full force to enhance promotional efforts

The Construction Industry Council, with the support of the Development Bureau and in partnership with over 20 professional and trade institutions is implementing **the first ever industry-wide promotion campaign – “Design for Future Build for Life”**. The campaign aims to raise public awareness of the professionalism, contribution and career prospect of the industry, and to attract new talents to join the industry and build for betterment of Hong Kong.

The launch ceremony for the campaign was held on 14 November 2022. Ms Bernadette LINN, Secretary for Development officiated at the ceremony together with Legislative Council members in the relevant constituencies and leaders from the industry. We are glad to share with you the campaign website and social media links for highlights of the ceremony and most importantly, keep you updated of the upcoming events under the campaign:

Campaign website:	www.constructionhk.org
Campaign Facebook:	香港建造 Construction HK
Campaign Instagram:	constructionhk

We would also like to provide you with our campaign video (<https://youtu.be/tOG8INc2Pdg>) and the attached leaflet for sharing in your school, which are useful to enhance public understanding of the professionalism and prospect of the construction industry and how much the sector attaches importance to driving technology adoption and supporting manpower development.



www.constructionhk.org

This sustained campaign will enhance public understanding of the construction industry through STEAM education for schools including “Master Talk” on-site tours and career talks which provide students with valuable opportunity to learn directly from our practitioners and vivid examples to comprehend the knowledge related to the industry under the STEAM curriculum; building diversified promotional platforms such as the campaign website, social media platform, TV advertisement and infotainment programmes; and voluntary community services to improve the living quality for the people in need.

We will further write to you through the Education Bureau to provide information on these STEAM related learning and activities. **We appeal to your participation and staying tuned to news on our website (www.constructionhk.org)** which provides all construction related STEAM information as our full support to the school community, our key partners in nurturing the next generation of innovation talents.

We look forward to joining hands with schools to support our young people to realise their potential while continuing embracing innovation and technologies to build a better living environment for our fellow citizens.

Yours sincerely,



(Ir Ricky LAU)
Permanent Secretary for
Development (Works)



(Ir Thomas HO)
Chairman
Construction Industry Council



看建未來 築及生活 香港建造業推廣計劃

「香港建造業推廣計劃」一建業議會發展支持，與業界的專業團體、行業組織、各教育及培訓機構合作，向市民推廣業界的專業形象和服務社會及對社會建設的貢獻，同時吸引有志者特別是青年加入這個行業，發展他們的潛能。

看「建」未來「築」及生活作為推廣計劃的口號，以表達香港建造業為市民帶來看得見、觸摸及可感、與市民日常生活息息相關。建業致力回應社會需要，積極利用創新科技，引領看建未來，建設理想生活。

推廣計劃的標誌以「建」字為主題，突出建築的角色是建設香港，為市民建立美好生活及發展空間。綠色代表行業一貫的專業團結，圖案色是活力及創新的象徵。

這項計劃的工作小組屬業界領袖，真心支持行業的推廣工作，同時亦得到許多其他持份者的協助，包括學界、地區組織等等，謹向他們衷心致謝！



建造業推廣計劃簡介



- 學校講座及資訊展覽**
 - 活動車站(包括建築展覽日)
 - 美沙士(美沙士)
 - 電視宣傳片
- 推廣計劃的社區服務**
 - 建造業勞工活動
 - 電單車維修服務
 - 港鐵站服務活動
- 電單車專員(二)**
- 美沙士(美沙士)**
- 推出STEAM教育平台**



建造業主要數字

- 建築員: 335 900名
- 佔本地生產總值: 4.1%
- 每年整體工程量: 3 000億元
- 專業範疇: 5大類
- 工種: 142個分類

建造業晉升階梯的一些例子

圖表展示了從畢業生到資深工程師的職業晉升路徑，包括學歷課程、專業考試和執業要求。

建造業旗艦項目簡介

- 可供發展土地供應預測**: 未來十年將建3 280公頃，而目前僅是上升趨勢。
- 私營房屋供應**: 未來五年應增加可供市場興建合共不少於72 000個私營房屋單位的土地。
- 北部都會區**: 涵蓋面積300平方公里，將大型項目「土地」變「熟地」，由過去需時十多年大綱變為一半時間。
- 交椅州人工島**: 新擴食1 000公頃土地，政府目前正與有關專業機構及港海工程在2025年上馬。
- 發展將軍澳第137區**: 可提供約50 000個房屋單位，預期可容納新增人口的135 000人，為年2030年入伙。
- 馬料水填海**: 預計於2024年完成工程研究，預計約80公頃土地主要用作作填地發展。
- 建造環島長廊**: 全長約60公里，連接港島北岸海濱及東區多條幹線和海岸線，預計於五年內動工興建。
- 更廣泛使用「組合式」建築法**: 成立跨部門督導委員會，專責統籌相關發展，加快房屋供應，及加強行業在國內採用「組合式」的領導地位。
- 推動採用「建築信息模擬技術」(BIM)**: 2023年建築師和專業人員BIM軟件使用率已達30%，預計於2024年第一季推出應用軟件，讓業界與國際同步發展。

智慧校园培训计划 2023

宗旨/目标

本附件旨在邀请各中学参加上述计划。

详情

2. 由香港科技创新促进组（下称HKtag）主办、创新科技署资助，教育局、香港科技园公司、MIT Hong Kong Innovation Node以及香港电脑商会支持之本年度「智慧校园培训计划 2023」（计划），旨在普及创科教育、推动学校培育创科人才、增进师生多元交流和激发创意，以培养学生的创新思维及应用于日常生活。

3. 是次计划鼓励本地中学师生参与。计划主要分为四个阶段：

- HKtag 邀请多位创科行业代表担任讲座分享嘉宾，到访学校举办技术讲座，以「人工智能与应用趋势」为题，提升师生了解人工智能的普及性；
- 学生可参加创新科技增润课程，由行业专家深度分享最新创科技术；
- 学生以队伍形式参加「智慧校园专题研习」比赛，撰写一份以数码工具及数据应用为概念的项目计划书创建智慧校园，过程将由HKtag提供指导；
- 表现突出的同学将会获得奖励嘉许，并会获邀于香港电脑通讯节2023@智慧科技提升展馆（Smart Technology Enhancement exhibition)内展示。

4. 学校可于**2023年2月3日至3月10日**期间透过以下网页提名学生参加比赛。报名以先到先得方式处理，详情可参考项目网站：

https://events.hk-tag.org/smartcampus2023_tc/。



联络人

5. 如有查询，请致电 6394 7099 与香港科技创新促进组陈小姐联络。

2023年世界技能大赛香港代表选拔赛

宗旨/目标

邀请各中学鼓励学生报名参加上述比赛。

详情

2. 2023年世界技能大赛香港代表选拔赛现已接受报名。世界技能大赛被誉为「技能界奥林匹克」，是全球最具规模的技能比赛，旨在推广专业技能，提升技术水平，以及加强世界各地对职业专才教育及技术培训的认识和关注。世界技能大赛香港代表选拔赛由职业训练局、建造业议会及制衣业训练局合办，期望让 20 岁或以下的年轻人透过比赛挑战自己，力臻专业水平。

3. 香港代表选拔赛中表现优秀的参赛者，在接受进一步培训及遴选后，将有机会代表香港参加世界技能大赛。香港代表队自 1997 年首次参加世界技能大赛，至今已累积三金、一银、五铜及 71 个优异奖章的佳绩，足证香港选手的技术已达国际水平。

4. 2023年世界技能大赛香港代表选拔赛设有以下比赛项目：

建造工程科技

- ◇ 数码化建设
- ◇ 电气安装
- ◇ 空调制冷

个人及社会服务

- ◇ 烘焙
- ◇ 美容护理
- ◇ 西式烹调
- ◇ 美发
- ◇ 酒店款待
- ◇ 西点制作
- ◇ 餐饮服务

创意艺术及时装

- ◇ 3D 游戏技艺
- ◇ 时装科技
- ◇ 平面设计科技
- ◇ 珠宝制作
- ◇ 橱窗设计

制造及工程科技

◇ 机电一体化*

◇ 机械人

运输及物流

◇ 飞机维修*

◇ 汽车喷漆

资讯及传讯科技

◇ 云端运算*

◇ 网络安全*

◇ 信息网络布线*

◇ 资讯网络系统管理

◇ 资讯科技商业软件方案

◇ 流动应用程序开发

◇ 网站全端科技

5. 凡于 2002 年 1 月 1 日或以后出生、具备相关基础知识或工作经验的香港永久性居民均可参加 2023 年世界技能大赛香港选拔赛，而于 1999 年 1 月 1 日或以后出生的香港永久性居民亦可参加以*标示的比赛项目。

6. 2023 年世界技能大赛香港选拔赛预计于 2023 年 4 月至 6 月间举行，截止报名日期为 **2023 年 3 月 6 日(星期一)**。有关比赛详情及网上报名表格，请参阅网页：
<https://www.worldskillshongkong.org>。



联络人

7. 如有查询，请致电 3907 6765 与香港技能大赛办事处何美玲女士联络。