



新高中通識

合格易高分難——檢視通識文憑試

首屆香港中學文憑試於2012年7月20日放榜，意味著第一個(3年)教學循環正式圓滿結束。...

檢視 為更好地回應

誠然，坦誠地檢視「學習經歷」(learning experience)才能令自己有深刻的「自我反思」...

不確定性而產生的疑慮。

第一屆中學文憑試共有七萬三千多名考生應考，約二萬六千多人(佔約38%)獲取符合入讀本港大學的基本條件...

Table with 5 columns: 等級/科目, 中文, 英文, 數學, 通識教育. Rows show percentages for 5**級, 5級或以上, 2級或以上.

註：新制下的等級4相當於舊制下(A-Level)的D級

從表中可發現，通識的整體合格率(2級或以上)約有九成，較其餘3個必修科目高出約10%。

綜合以上資料，大家會發現新高中通識科有一個「合格易高分難」的評核現象。(待續)

香港通識教育會 鄭偉基

齊來環保

數碼港周末藝墟 親子耕作·青年舞台

2012年9月22日至2013年3月，每月一次的數碼港周末藝墟將會再臨數碼港優美舒適的露天大草坪...

數碼港周末藝墟設有逾40個特色小攤檔，種類多元化，今年最特別之處，是加入了一系列精心挑選的有機蔬菜及綠色產品攤檔。

其中「親子有機耕作」活動不但為一家大小帶來樂趣，認識有機種植的基本知識之餘，亦讓小朋友學習及珍惜大自然。

「青年開放舞台」提供一個免費的公開表演平台，即場報名便可上台演出；激發孩童創意的Creative Studio「小小大明星」歌唱比賽...

數碼港周末藝墟時間表即可上網查詢。網址：www.cyberport.hk

微觀世界

威尼斯人戴面具 狂歡10天迎四旬齋



▲威尼斯每年的嘉年華會，可說是成了年度的「cos-play」大會

通常我們只在化妝舞會或者一些特別的節日才會戴上面具示人，可是在蜚聲國際的水都威尼斯每年都會有一個重大的慶典——威尼斯面具節...

每一天的生活，我們都可能不情願地戴着一個隱形面具來隱藏真我，可是威尼斯人卻能把面具與生活融合在一起。

面具對當時的威尼斯人來說有一定的好處，戴上面具可幫助他們暫忘懸殊的社會地位，貴族和平民可不用顧忌禮節、直接交流...

從表面來看，面具隱藏了貴族和平民的真實身份，交流時也不能看清對方的表情。可是，眼睛是靈魂之窗，不知道他們有否從對方的眼裡看出些什麼來呢？

徵稿細則

《通識新世代》多個欄目歡迎師生投稿，刊出後略致薄酬，詳情如下：
· 第二版「事事關心」作一時事平台，歡迎師生發表意見；800字為限
· 「茶水站」歡迎師生暢談通識與生活、通識教學、教書育人的經歷感受；700字為限

體育通識

倫敦奧運會結束後，體壇焦點又回歸到各地的足球聯賽。國際足壇的「夏季轉會窗」已結束，球會要到來年1月才可再做球員交易。

以往球隊在球季任何時間都可以買賣球員，直至2002/03年球季，國際足協才立例規定轉會時間，訂明各地聯賽須規定每年有兩次轉會期...

通識教與學

近年課程改革不時強調「跨科學習」和「聯課活動」等學習、教學模式，令校內的工作、教學文化逐步走向全校性的模式。

學科合作 融會貫通

根據《通識教育科課程及評估指引(中四至中六)》，通識教育科可以與其他課程共同規劃，例如語文教學、德育及國民教育等互相配合。

足球員交易

「冬季轉會窗」。那麼球會在轉會窗完結後是否不能招兵呢？不是，因為球會只是不能從其他球隊收購球員...

轉會窗完結之日稱為「轉會死線」，球會均會作最後努力增兵或裁員，因此當日球會非常忙碌，尤其是愈接近夜間的截止期，出價和還價會愈頻密。

教師團隊的共識和轉變

的課程意識，都是非常重要的。所謂「教師的課程意識」，包括教師對課程本質的認識、學科內容知識的掌握...

舉例而言，教師出席教育局課程發展處的培訓課程(起碼要有「課程詮釋」和「課程評估」這兩個)，仔細閱讀《通識教育科課程及評估指引(中四至中六)》...

2012年夏季6大轉會球星

Table with 4 columns: 球員(國籍/位置), 原屬球會, 加盟球會, 轉會費. Lists players like Hulk, Michael Owen, etc.

些文件，便不難發現高中通識教育科的「來源」，正是這些課程的「集大成」。

團隊共識 統整課程

一門新科目的課程應該包括：新的教學方式、教學任務(如課程統整)、角色關係(教師與學生、教師與教師、教師與其他學校行政人員等)...

(通識教育科教與學系列四，待續) 通識教育科專業發展學會會長、匯知中學通識教育科科主任 莊達成

天地人和 不速之客：天地大衝撞

《天地大衝撞》(Deep Impact)是1998年發行的一部美國科幻災難電影，亦有譯為末日救地球，彗星撞地球、天地大對撞等。



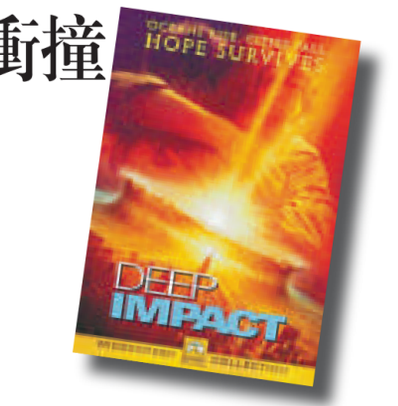
天地大衝撞

在太陽系中，除了八大行星外，還有成千上萬顆我們肉眼看不到的小行星及彗星。

每天都有小行星噴射的超過100噸物質飛向地球。大約每天都會有一顆籃球大小的天體飛入地球大氣層並燒毀。

距今最近的兩次「偷襲」，一次在1908年6月西伯利亞通古斯上空8公里處，爆炸當量相當於600至1000顆廣島原子彈。

2004年9月29日，一顆名叫「圖塔蒂斯」的小行星，從距離地球154萬公里的地方與地球「擦肩而過」。



對地球而言，真正造成威脅的小行星約有2000顆。一些科學家認為，大約6500萬年前，一顆直徑10公里的小行星撞擊地球...