

2016年香港環境卓越大獎 香港印刷業環保成就再下一城 金杯佳能榮獲界別最高殊榮金獎 多家印刷企業表現優異



香港環境卓越大獎
Hong Kong Awards for Environmental Excellence



（左起）香港環境卓越大獎委員會何安誠主席、環境及自然保育基金委員會吳宗權主席、時任署理環境局陸恭蕙局長、時任香港特別行政區梁振英行政長官、環境運動委員會林超英主席及許湧鐘副主席，以及環境局常任秘書長／環境保護署署長唐智強先生主持2016香港環境卓越大獎頒獎典禮。

“「2016香港環境卓越大獎及香港綠色機構認證」頒獎典禮於2017年5月4日圓滿舉行，並由時任香港特別行政區梁振英行政長官擔任主禮嘉賓之一。今年，香港多家印刷企業獲獎，金杯印刷有限公司屬下東莞金杯印刷有限公司和佳能香港有限公司，分別勇奪「製造業及工業服務」和「服務及貿易業」金獎；柯尼卡美能達商業系統（香港）有限公司榮獲「服務及貿易業」銅獎；石華堂印刷有限公司的東莞石華堂紙品印刷有限公司、永經堂印刷有限公司的深圳永經堂紙品有限公司、中大印刷（中國）有限公司的中星中大印刷（深圳）有限公司亦獲得「製造業及工業服務」優異獎；文藝印刷設計有限公司則獲得「中小企界別：建造業、製造業及工業服務」優異獎。由此可見，香港印刷業在環保方面取得卓越的成就。”



■ 梁振英行政長官頒發「製造業及工業服務」金獎予金杯印刷代表楊國強董事（左圖右），並頒發「服務及貿易業」金獎予佳能香港代表守永俊一董事長及行政總裁（右圖右）。



香港最具公信力環保獎項 嘉許表現卓越企業

「2016 香港環境卓越大獎及香港綠色機構認證」頒獎典禮在 2017 年 5 月 4 日於香港會議展覽中心舉行，合共有 180 家獲獎機構於典禮上接受「香港環境卓越大獎」和「香港綠色創新大獎」的嘉許，另有 147 家獲認證為「香港綠色機構」的公司得到證書。

時任梁振英行政長官致辭時提到，環保問題是當屆政府四大施政重點之一，過去五年制定的多項計劃和措施，特別在減排節能、管理廢物和推廣生態保育方面，都取得顯著的進展，並強調香港環境卓越大獎是香港最具公信力的環保獎項，期望環保運動能得到所有工商界企業的積極支持和配合，締造更美好的香港。

■ 柯尼卡美能達服務拓展部梁健雄經理（右）領取「服務及貿易業」銅獎。



■ 時任梁振英行政長官喜見參加「香港環境卓越大獎」的機構數目持續上升。



■（二排左一、左四及右一）中大印刷、石華堂和永經堂獲頒發「製造業及工業服務」優異獎。



■ 文藝印刷（三排右一）獲得「中小企界別：建造業、製造業及工業服務」優異獎。



■ 時任梁振英行政長官（左十）與「香港環境卓越大獎」合辦機構代表合照。

「香港環境卓越大獎」成立於2008年，由環境運動委員會（下稱：環運會）聯同香港特區政府環境保護署和九個機構及商會合辦，目的是鼓勵香港企業及機構實施環境管理，衡量其在業界內對環境管理的承諾和表現，並表揚其卓越表現。

這大獎的評審準則為「環保領導」、「環保計劃與表現」及「夥伴協力合作」三個範疇。今屆的最終評審，由環運會林超英主席、許湧鐘副主席、香港環境卓越大獎委員會何安誠主席及前環運會黃煥忠副主席主持，評審團成員則來自主要商會、專業團體，以及政府部門。



■ 環境運動委員會林超英主席在典禮上致歡迎辭時表示，所有獎項及認證的評審過程非常嚴謹而全面。

「香港環境卓越大獎」分為非中小企組別（十一個界別）及中小企組別（四個界別）。兩個組別都選出金、銀、銅獎各一名，以及不多於10名的優異獎。今年，來自15個不同的行業界別、1,445家企業及機構競逐2016年的「香港環境卓越大獎」，是2008年首次推出此獎項時的四倍。今屆共頒發48個金、銀、銅獎以及126個優異獎。

此外，今年的頒獎典禮亦同時表揚獲得2016年「香港綠色創新大獎」的六家機構（包括：一銀、兩銅和三個優異獎）及獲得「香港綠色機構認證」的147家公司。「香港綠色創新大獎」旨在鼓勵本地機構以嶄新的綠色方案，締造更美好的環境。評審標準包括「創新水平」、「環保成就及成本效益」和「實用性及對社會的貢獻」。另外，「香港綠色機構認證」則是為機構的環保表現訂立標準，同時鼓勵企業在「減廢」、「節能」、「減碳」、「改善室內空氣質素」和「推動產品實踐環保」上採取可持續發展的措施。

「香港環境卓越大獎」參賽界別



恭賀金杯印刷榮膺

「製造業及工業服務」最高殊榮

金杯印刷曾於2014年獲得香港環境卓越大獎金獎（製造業及工業服務界別），之後仍不斷新增不同的環保措施，一如以往地在各方面做好環保工作，務求在節能、節水和減少廢液的排放上做得更好，因此再次獲得最高殊榮可謂實至名歸。

能源在線監測系統

金杯於2013年引入能源在線監測系統，並增設79台電子電錶，對用能設備進行監測，當中已涵括企業90% 能耗設備，實時監控下有效減少能源消耗。2014年更開始對能源在線監測系統的監測數據進行分析管理，尋找節能點。

根據能源在線監測系統所得的數據，可發現某些設備未能達到預期節能效果，從而進行維修。同時，對能耗設備、產品單耗及各部門進行對標管理，有效提高部門能耗管理水平及設備能效。目前，能源在線監測系統已為金杯節省約10%的用電量。



崗位空調

開發「崗位空調」通風和空調系統的初期，是利用布管引導冷風至固定崗位的位置上，營造溫度舒適的工作環境，及後再安裝43台能

耗為1.242kW 崗位空調，取代八台能耗為12.2kW 的中央空調，有效解決車間熱能釋放與員工對冷風需求的衝突，每年節約耗能151,673.8kWh，不需一年就回本。



印刷廢液處理裝置

此裝置對印刷廢液進行沉澱、吸附、過濾等處理，過濾後的洗車水與新洗車水以1:1的比例混合使用，有效減少10% 廢液產生以及減少27% 的洗車水使用。回本期為三年。



中央潤版液循環處理系統

中央潤版液循環處理系統取代了原有每台印刷機上的獨立潤版液處理系統，通過布管將潤版液輸送至各台印刷機，令年節電量為111,072kWh，是原本用電量的27%，並減少廢液高達14.2噸。回本期為三年。



佳能香港憑藉「共生」企業理念 勇奪「服務及貿易業」金獎

佳能以「共生」作為企業理念，更訂立所有企業活動、產品及服務要以環境利益和經濟效益的一致為目標，為建設可持續的共生社會付出努力，並積極履行社會責任。今年已經是佳能第二次獲得香港環境卓越大獎，肯定了他們在環境保護上作多方面的貢獻。

電子化工作流程

過去，佳能有45個需要傳統用紙的工作流程，現改為以電子化工作流程取代，減少紙張消耗量外，更減省儲存空間和提升工作效率。



舉辦各類型環保活動

佳能義工隊積極參與不同類型的環保活動，例如祛除甘菊、清潔海岸公園和有機耕種等，更參與街市回收體驗團，透過轉贈蔬果予有需要的人士，大力支持社區環保項目。



廣泛的回收計劃

為推動環境教育，佳能提供不同類型的回收計劃，利用回收產品進行循環再造，包括打印機、已用完的碳粉樽、碳粉盒及墨匣等，減少廢棄物的產生和對環境造成的污染。



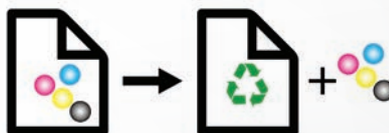
佳能曾與香港著名卡通人物麥兜合作，舉辦「Canon x 麥兜回收墨兜大行動」，於全港不同地區、學校及商場設立回收箱，經過循環再造過程後，某些部分可生產其他有用物件，更可減輕堆填區的負擔。為加強宣傳環境教育，佳能更舉辦「全港墨兜回收校獎賽」，與全港學界一同支持環保回收。



柯尼卡美能達首次參賽 獲頒「服務及貿易業」銅獎

柯尼卡美能達以「愛地球·由心出發」作為企業理念，大力推動社群實踐綠色生活，更在產品研發和服務提供上加入環保元素，因此首次參加香港環境卓越大獎就獲頒「服務及貿易業」銅獎。

Simitri HD^E
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY



■ 使用的環保碳粉 (Simitri Toner) 通過創新的脫墨技術應用，提升印刷紙品的可回收性。



■ 使用擁有森林管理委員會 (FSC) 認證的紙張作為印刷營銷資料，確保紙張是來自可持續發展的森林。



■ 旗下的打印設備設有生態計算功能，顯示所消耗的能源和紙張，方便使用者查閱，注意環保。



■ 每年定期舉辦綠色音樂會，會前更設有發電賽儲備電力，推動環保節能，並為社會服務或環保組織籌集資金。



■ 使用從棄置牛奶瓶得來的塑料製造墨粉盒，減少使用新物料，減輕對堆填區的壓力。



「香港綠色機構認證」全年接受報名

2017年「香港環境卓越大獎」及「香港綠色創新大獎」早前已完成報名階段，而「香港綠色機構認證」則全年接受報名。日前，大會邀請了不同的獲獎機構分享其成功經驗、推動環保項目的過程以及成為綠色機構的心得，希望能鼓勵其他企業於環境管理上一同努力。

只要是以香港為業務基地的企業及機構，以及其營運單位都有資格參加「香港綠色機構認證」。如果有興趣了解更多資訊，可以經以下途徑查詢、遞交申請表或於網上報名：

電郵：info@hkaee.gov.hk

傳真：(852) 2776-1617

郵寄地址：香港九龍達之路 78 號生產力大樓
香港綠色機構認證技術顧問
(香港生產力促進局)

網上報名：www.hkaee.gov.hk

查詢電話：(852) 2788-5903