

體驗課送德國慧魚工程積木 回饋專案

「科豆科學」在台灣深耕16年，現在觸角遍及華人最多的中國大陸，2011年年底可望在全中國80個城市完成教學點的佈建。也因為「科豆科學」堅持一步一腳印，「科豆科學」以「立足台灣、走進中國、放眼世界」的企業理念，為科普教育和培育人才盡一份心力。

為感謝大家長期支持，我們從感恩出發，由謙卑做起，推出一系列的回饋活動，內容如下：

壹、活動內容

(一)標題：百年國慶·遇見科學 // 免費體驗·快樂玩科學

(二)內容：免費體驗課內容：提供 科學人系列、常態課程全系列 體驗課體驗課時間：

(三)時間：

班 別	適合年齡	時 間
體驗課A班 阿基米德機械密碼 萊特兄弟飛行密碼	小一~小三	(1) 2011年12月18日(星期日) 上午10:30~11:30 下午13:00~14:00
		(2) 2011年12月24日(星期六) 上午15:30~16:30
		(3) 2012年1月8日(星期日) 上午10:30~11:30
		(4) 2012年1月14日(星期六) 下午15:30~16:30
		(5) 2012年1月15日(星期日) 上午10:30~11:30 下午13:00~14:00
體驗課B班 達文西機械密碼 工業革命發明密碼	小四~小六	(1) 2011年12月18日(星期日) 上午10:30~11:30
		(2) 2012年1月8日(星期日) 上午10:30~11:30
		(3) 2012年1月15日(星期日) 上午10:30~11:30
體驗課C班 AI機器人	小三以上	(1) 2011年12月18日(星期日) 下午13:00~14:00
		(2) 2011年12月24日(星期六) 下午13:00~14:00
		(3) 2012年1月8日(星期日) 下午13:00~14:00
		(4) 2012年1月14日(星期六) 下午13:00~14:00
		(5) 2012年1月15日(星期日) 下午13:00~14:00

(四)報名方式：請詳見背面。

貳、優惠方案

班 別	優惠方案	備 註
寒假課程	1. 報名一項課程並完成繳費，可用1000元加購價值3500元的德國慧魚工程積木乙套（40年紀念組）。 2. 報名兩項課程並完成付費，送價值3500元的德國慧魚工程積木乙套。	專案教具名稱： 1. 慧魚40年紀念組（價值3500元） 2. 慧魚生活科技組II（價值5100元）
春季課程	體驗課後立即報名及預付2000元定金，並於一月十五日前全額繳費，並達相關規定，即可有下列優惠，優惠詳列如下： 1. 繳費滿一萬元，可以1000元整特惠價購得慧魚「40週年紀念組」。 2. 繳費滿兩萬元，可以1500元整特惠價購得慧魚「生活科技組II組」。 3. 繳費滿三萬元，立即送「EK機器人足球組」。 4. 繳費滿四萬元，立即送「EK機器手臂組」。 5. 繳費滿五萬元及以上，立即送慧魚「空氣動力組II」。	3. EK-足球機器人（價值4000元） 4. EK-機器手臂（價值6000元） 5. 慧魚空氣動力組II（價值8900元）

注意事項：1) 寒假課程與春季課程(常態班)之繳費優惠，無法合併計算。

2) 凡家長介紹兩組學員報名及完成繳費，即贈送慧魚工程積木(The Basic)乙組。

3) 本優惠方案不得與上課折價優惠一併使用，兩者只能擇一使用。

4) 若有任何疑問，歡迎來電詢問。電話：(02) 2722-2007分機11

科豆科學春季班課程簡介

(寒假營隊課程介紹請參閱寒假課程表)

● 探索科學 對象：4-5 歲 課程：共 2 階段，40 堂課

「探索科學」是一門特別為學齡前 4-5 歲的孩子所規劃的科學課程，以發展學童多元智慧為主要目的。憑藉著積木的操作，將科學的探索與創意兩大主軸整合在一起，課程中包含許多神奇、好玩的科學遊戲，及認識許多動植物的習性。

● 發現科學 對象：6 歲 課程：共 2 階段，40 堂課

「發現科學」為探索科學的進階課程，特別為學齡前較大的孩子所規劃的科學課程，加入適合這年齡層的實驗課程，培養孩子觀察、分類及探索的精神，與解決問題的思考能力；在創意方面透過創作訓練孩子大小肌肉發展、建立空間概念。

● 生活科技 對象：國小 1-6 年級 課程：共 4 階段，80 堂課

「生活科技」課程是以「從遊戲中學習」、「從操作中認知」、「從生活中體驗」、「從分享中成長」的教育理念為導向來建構「人文的」、「科技的」與「創意的」生活科技課程。結合齒輪、光電、機械結構、數學、生化等。「科豆實驗」統整了青少年求學面與生活面的物理、化學、生物、地球科學與生命科學。

● 應用科學 對象：國小 3-6 年級 課程：共 4 階段，80 堂課

環保議題已成為地球人必修學分，孩子們可以從課程中了解空氣如何成為可替代能源，並了解科學家們如何將太陽能轉換成永續的綠色能源，以取代傳統的發電系統，並奠訂未來物理課程的基礎。

● AI 人工智慧 對象：國小 3 年級—高中 課程：共 8 階段，80 堂課

「AI 人工智慧(Artificial Intelligence)」就是機電整合的機器人學科，最主要是在學習機器人的「人文」、「科技」與「創意」；最能滿足學童在求學面、生活面與工作面的成就。可分為機械結構與控制系統兩大單元；也可以區分機械系統（工作系統）、感應系統（感覺系統）、電子系統（傳達系統）、控制系統（管理系統）。

體驗課程報名資訊：

上課日期：100/12/17—101/01/15

上課地點：科豆科學光復教室

地址：台北市信義區光復南路 417 號 2 樓之二〈鄰近光復國小，捷運國父紀念館站 3 號出口〉

報名方式：1. 傳真報名，請傳真報名表至 02-27237600

2. 電話報名，報名專線：02-27222007 分機 11



體驗課報名表

學生姓名：

就讀學校：

年級：

報名體驗課程班別： A 班 B 班 C 班

報名時段： 年 月 日 上午班 下午班

家長姓名：

聯絡電話：

Email：

請將報名表填妥後，傳真至 02-27237600，我們會盡快跟您聯絡與確認！