

新北市109年度「北北基多元展能-能源教育學藝競賽」實施計畫

壹、依據

- 一、新北市推動能源科技學校中長程計畫(106-109年)
- 二、新北市能源教育推動中心學校109年度工作計畫

貳、目的

- 一、宣倡節能減碳核心理念、普及能源教育推動共識。
- 二、積極培育能源教育人才、強化能源教育教學品質。
- 三、策辦多元能源教育活動、搭建學生展演表現舞臺。

參、辦理單位

- 一、指導單位：經濟部能源局
- 二、主辦單位：新北市政府教育局
- 三、承辦單位：新北市能源教育推動中心學校（新北市金山區金美國小）

肆、實施方式

一、辦理期程

序號	辦理內容	時程	備註
1	活動公告	即日起至109年6月20日	
2	報名及作品徵件	109年5月20日至109年6月20日	以郵戳為憑，將作品及報名表寄送至新北市金山區金美國國民小學
3	書面審查與評選會議	109年7月1日	外聘3名專家學者進行評審工作
4	成績公告	109年7月7日	
5	寄送獎狀及獎品	109年7月14日開始寄送	

二、實施對象：新北市、臺北市、基隆市及連江縣（馬祖）各公、私立國民中小學在學學生。

三、主題說明：下列主題擇一即可

- （一）再生能源：如太陽光電、風力發電或其他再生能源(如地熱、生質能、潮汐等潔淨能源)
- （二）能源科技：可符合「提高效率、改善功能、創造新價值、增加新用途、生活便利性」等項目。
- （三）生活節能：具「資源再利用性、環保性、生態永續或節能減碳」等其中一項。

四、競賽組別

- (一) 國小-創意標語圖文設計：請於8開圖畫紙上創作，標語為主、圖為輔。每句標語以4-10字為佳，每件作品至多4句。標語需簡潔、能押韻尤佳，且語法須正確。圖與標語需具一致性。
- (二) 國小-平面海報設計：海報尺寸為4開、海報材質、顏料及使用技法不限，亦可使用電腦繪圖。
- (三) 國中-多媒體創作類：可以電腦動畫或數位影音創作，創作內容2D、3D、flash、影片等類型不拘。輸出檔案格式：avi、mpg、mpg4，解析度不低於1280*720，作品長度以30±5秒為限。請以光碟方式寄送。

五、報名方式

- (一) 每件作品限1名學生及1名指導教師，每份報名表僅能報名1件作品。
- (二) 請核實填寫報名表(附件3-1)，連同作品寄送至新北市金山區金美國民小學(新北市金山區忠孝一路111號)總務處收。
- (三) 報名時間為109年5月20日至109年6月20日，以郵戳為憑，逾期則不再受理。

六、作品授權

- (一) 參加者報名時須簽署「附件3-2」之作品授權同意書，且不得抄襲已刊登公開來源之藝文作品。
- (二) 凡經審查通過之作品(即入選作品)，於本次活動以外之媒體刊載或教學使用時，均需註明該作品為本競賽之入選作品。
- (三) 敬請尊重智慧財產權，參加徵選之作品若涉及抄襲或侵犯他人權利，所有法律責任由參加者自行負責。
- (四) 入選作品之著作權仍屬原作者所有，但須同意將作品非專屬無償授權予新北市教育局，其得以各種方式、永久、不限地區，重製、編輯、改作、引用、公開展示、公開陳列、公開播送、公開上映、公開傳輸、重新格式化、散布，並得再授權他人使用。
- (五) 入選之作品經發現為其他競賽之得獎作品或有違反智慧財產權相關法令者，主辦單位將取消其參加資格，已頒發之獎品、獎狀皆將全數收回。

七、評選說明

- (一) 評選方式：採書面審查方式，邀請3名專家學者組成評審團進行評選。
- (二) 評選標準：

序號	評選項目	評分標準	占分比例
1	主題切合性	符合本活動主題及分組類別	40%
2	美學整體性	整體架構需協調具藝術美感	30%
3	教育推廣性	具教育意義及推廣價值	20%

4	創意思考性	符應創新思維及創意設計	10%
---	-------	-------------	-----

(三)獎勵方式

1. 特優：每組1名、頒發貳仟元禮券，學生及指導老師獎狀1紙
2. 優等：每組3名、頒發壹仟元禮券，學生及指導老師獎狀1紙
3. 甲等：每組5名、頒發伍佰元禮券，學生及指導老師獎狀1紙
4. 佳作若干，頒發學生及指導老師每人獎狀1紙
5. 上述獎項經評審團決議、擇優錄取，得從缺或調整數量。

伍、其他說明

- 一、參加徵選之作品請自行備份，無論入選與否，恕不退件。
- 二、其他未盡事項詳見，主辦單位保有更改徵選須知之權利，所有更改請自行參閱活動網站，主辦單位不另行通知。
- 三、凡參加徵選者，視為已閱讀且完全同意遵守徵選相關規定。
- 四、洽詢電話：(02)24986503分機510黃逸姍主任（週一至週五上午8:30至下午17:00，中午不休息）或 E-mail：AC3569@ntpc.gov.tw。

陸、預期效益

- 一、經由學藝競賽，了解正確的能源觀念及知識，並激發創作力及想像力。
- 二、透過競賽活動方式，選出優秀的作品，由網路平臺分享能源教育成果。
- 三、藉由活動的進行，提升學童對能源的認知與實踐，並落實於生活當中。

柒、經費來源：由新北市政府教育局及109年能源教育推動中心學校經費項下支應。

捌、本計畫經新北市能源教育推動中心學校召集人核准後實施，修正時亦同。

附件3-1 報名表

參賽編號：由主辦單位填寫

新北市109年度「北北基多元展能-能源教育學藝競賽」報名表			
參賽組別	<input type="checkbox"/> 國小-創意標語圖文設計 <input type="checkbox"/> 國小-平面海報設計 <input type="checkbox"/> 國中-多媒體創作類		
所屬縣市	<input type="checkbox"/> 新北市 <input type="checkbox"/> 臺北市 <input type="checkbox"/> 基隆市 <input type="checkbox"/> 連江縣(馬祖)		
學校全名			
承辦人姓名		公務電話	
報名資料			
指導教師姓名		手機	
參賽學生姓名		年級/班級	
作品名稱			
設計構想或 作品內容說明 不超過100字			
指導教師：	(簽章)	單位主管：	(簽章)
承辦人：	(簽章)		
中華民國109年 月 日			
備註：本報名表請浮貼於作品背面（如為光碟則置於同一資料袋即可）。			

附件3-2 作品授權書

新北市109年度「北北基多元展能-能源教育學藝競賽」 智慧財產權切結書暨授權書

校 名： (全銜)

作品名稱	
------	--

著作人	
指導教師	
被授權人	新北市金山區金美國民小學
<p>本計畫中之所有作品確係立書人所屬團隊所創作，未違反智慧財產權之相關問題；若有抄襲或不實，得由新北市金山區金美國民小學取消獲選資格，收回所補助經費，其法律責任自負。</p> <p>本計畫成果授權新北市金山區金美國民小學公開展示及印製計畫成果。</p> <p>此致 新北市金山區金美國民小學</p> <p>代表人簽章： 身分證字號：</p> <p>中華民國 109年 月 日</p>	