

# 【2012 應用可再生能源設計暨競技大賽】賽規

## 小學組 第三組 手搖發電機智能機械模型車挑戰賽

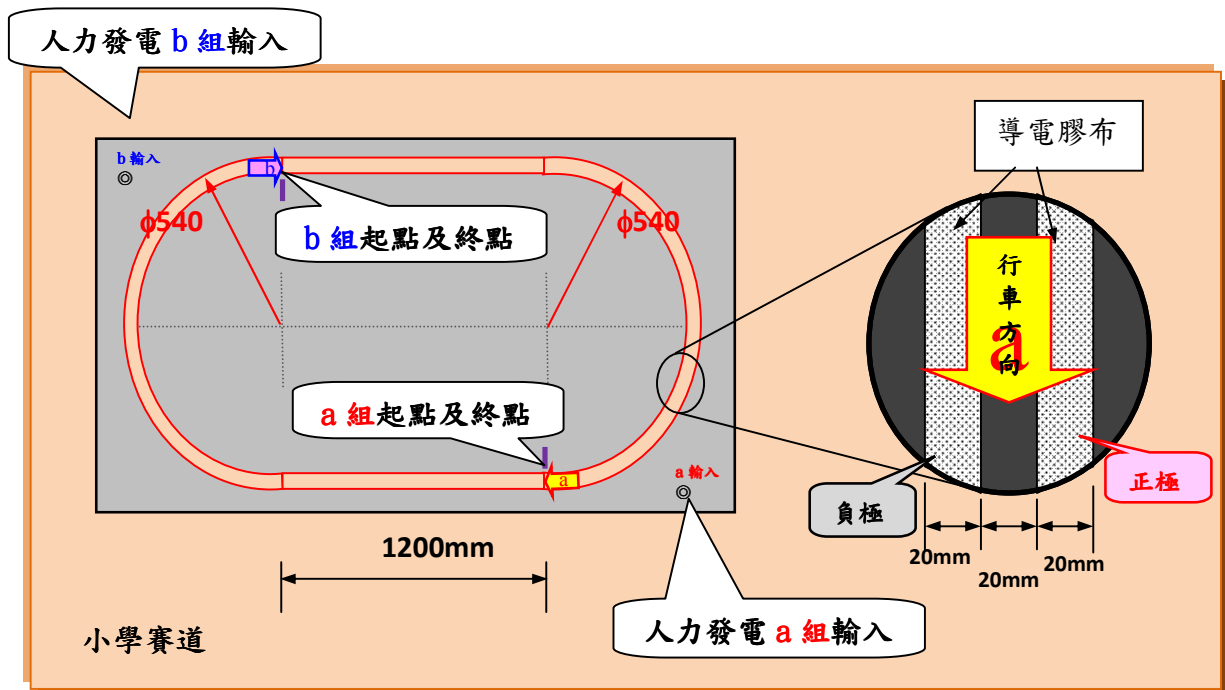
更新日期：13-11-2012

### 智能電動車初賽：

所有參賽隊伍都要進行以下初賽，參賽者的設計作品（以下簡稱參賽品）在賽道上 a 組起點順時鐘繞圈跑，參賽品在 1 分鐘內跑最遠的頭八名可進入決賽。在比賽進行中，智能車脫離導電膠布而停下，車主可以要求裁判將車放回軌道繼續作賽，只能要求三次，計算名次時，如果時間相同則以要求者少勝。

賽道：小學組是橢圓形跑賽如圖。

賽道場是黑色底，而路線是由兩條 20mm 寬導電膠布所組成如圖 B，比賽時參賽者必需要人力發電（不可用電池）透過導電膠布供電給參賽品作為動力，而參賽品的邏輯思維及控制是由獨立的 6V（兩個鈕扣電池 CR2032）電池供應。



只可使用由大會供應的手搖發電機。

### 智能電動車決賽：

1. 進入決賽的八強以單淘汰制進行。
2. 決賽兩個參賽作品依順時針跟從導電膠布而繞圈互相追逐，被追趕碰撞者敗。如果相方糾纏超過 3 分鐘未分勝負，以追趕對方路程距離較短者勝（這路程的距離以對方車尾至自己的車頭計算）。在比賽進行中，雙方不可接觸智能車（甚至參賽品脫離導電膠布），否則會被取消比賽資格。

### 比賽限制：

1. 參賽品的大小尺寸不可大過 120mm（長）x 80mm（闊）x 60mm（高），重量不可超過 250g。
2. 智能車可以使用任何設計及其他微電腦控制。
3. 智能車的馬達必須由人力發電供應電力，它的供電裝置要方便評判檢查。
4. 比賽進行時不會因任可一方的要求而停止(如更換電池或攪動發電機隊員)。參賽品運動方式及形狀不限，唯不可以任可方式連線操作，如果對其他參賽品或場地造成破壞，將被取消比賽資格。
5. a, b 擺放位置在每場比賽前抽籤決定。

### 電動車設計比賽

1. 參賽品的大小尺寸不可大過 200mm（長）X 200mm（闊）X 200mm（高）。
2. 形狀及重量不限。
3. 評分準則以「環保材料運用」和「外觀設計」計算。

### 獎項：

1. 智能電動車大比拼獎項設冠、亞、季、一等獎證書（第 4 - 5 名）、二等獎證書 3 名。
2. 環保材料運用和外觀設計優異獎兩名。

注 1：大會有權對賽規作出適當解釋及修改。

注 2：比賽時發生任何問題皆以裁判或總裁判的判決為依歸。