

財團法人聯發科技教育基金會

Everyday Genius 創造無限可能

聯發科技除了以前瞻性的技術研發站在世界前沿，更積極承擔社會責任，2001年12月，成立「財團法人聯發科技教育基金會」，以培育科技人才、促進社會創新、推動在地發展、提升人文關懷為宗旨。

知識與科技的普及，是下個世代競爭力的基礎，而降低知識的獲取門檻、促進知識實踐的平台，是給予下個世代最好的禮物。

聯發科技教育基金會以「以知識驅動更好的未來」(Knowledge drives a better future)為價值主張，以「知識普及」與「科技的創新應用」為路徑，透過四個行動主軸「社會創新」、「科技扎根」、「人才培育」、「公益及社會參與」不斷深耕台灣，十餘年來投入總額超過新台幣15億元，在教育推廣、產業發展、社會人文等領域，與台灣社會共生共榮。

為培養並引發國內學童對於科普教育的興趣及提升科普實驗能力，聯發科技教育基金會自2002年起推動科普推廣計畫，每年補助約40組科展專題(含偏遠地區學校鼓勵方案)、科普閱讀推廣活動等。欲了解推廣計畫細節，以及更多科技教育進行式，請見「MediaTek Foundation 聯發科技教育基金會」Facebook粉絲專頁。

「聯發科技創造無限可能獎」獎金設置甄選辦法如下：

- 1.設獎宗旨：延續聯發科技「Everyday Genius」精神，獎勵國高中學生從事專題研究，培育下一代具有解決問題能力的人才。
- 2.依據：中華民國中小學科學展覽會實施要點。
- 3.名額：特優獎共5名。優等獎共5名。
- 4.受獎對象：當屆全國中小學科學展覽會，國中組、高級中等學校組之作者及指導教師。
- 5.獎勵內容：入選獲得本基金會「聯發科技創造無限可能獎」之作品各贈

特優獎：獎金肆萬元整及獎狀乙張。

優等獎：獎金貳萬元整及獎狀乙張。

6.甄選方式：由聯發科技教育基金會與聯發科技公司的主管組成評審團，依照參賽作品之應用潛力 30%、創意 30%、生活相關度 20%、技術 20%比重原則予以甄選。

7.頒獎：於中華民國中小學科學展覽會頒獎典禮中頒獎，由聯發科技教育基金會派專人頒贈。

聯發科技教育基金會

Facebook 粉絲專頁

