

美國 3M 台灣子公司

科技改善生活

美商 3M 台灣子公司以科技改善生活為企業宗旨，長期投入在地創新研發與科技人才培育，秉持善盡企業社會責任的精神，期待透過科學教育的投入與深耕，鼓勵更多年輕的學子能夠一展科技長才，進一步站上世界的舞臺。今年於第 58 屆全國中小學科學展覽會中連續第二年設置「3M 科技改善生活獎」，希望藉此鼓勵高級中等學校學生，以科學教育為根基，運用創新思考與實作實力，發展出更多帶來生活便利的科技，實現讓未來永續發展的目標。

1.設獎名稱：3M 科技改善生活獎

2.設獎宗旨：由美商 3M 台灣子公司贊助設置，鼓勵青、少年學生透過科學與材料的結合應用，發揮創造力與實踐力，讓科學得以落實於生活中，改善人類生活品質。

3.依據：中華民國中小學科學展覽會實施要點。

4.名額：共九名。

5.受獎對象：當屆全國中小學科學展覽會高級中等學校組工程學科(一)、(二)及環境學科(含衛工、環工、環境管理)，依本個別獎甄選辦法評選出之前三名作者。

6.獎勵內容：入選獲得本獎項之作品各獲得下列獎勵

(1)獎牌乙面。

(2)第一名三萬元，第二名二萬元，第三名一萬元。(每個名次若得獎者超過一人，則採獎金平均分配。)

(3)獲獎者將安排至 3M 台灣創新技術中心進行一日交流參訪。

7.甄選方式：委由第 58 屆全國中小學科學展覽會高級中等學校組工程學科(一)、(二)及環境學科評審委員，以「科技改善生活」為主題，依參賽作品之創意(35%)、技術(10%)、生活應用度(30%)、完整性(10%)及環境友善度(15%)比重

原則予以甄選。另委託環境學科(含衛工、環工、環境管理) 評審委員，以「永續發展」為主題，依參賽作品之創意(35%)、技術(10%)、生活應用度(20%)、完整性(10%)及環境友善度(25%)比重原則予以甄選。

8. 頒獎：於中華民國中小學科展覽會頒獎典禮中頒獎，由 3M 派專人頒贈。