科技部年度十大科學研究之破壞性創新論文推薦資料

一、 推薦之論文基本資料

|  |  |
| --- | --- |
| (一) 論文名稱 |  |
| (二) 期刊名 |  |
| (三) 出版年月（2016 年 1 月至 2019 年 12 月） |  |
| (四) 論文主要所屬領域（自然科學、生命科學、人文與社會科學（含科學教育）、工程與應用科學四大領域擇一） |  |

二、推薦理由(請依評選重點撰寫，擇符合之項目填寫，至少一項，各項說明字數上限 2000 字元，包含特殊符號)

|  |  |
| --- | --- |
| (一) 基礎研究之關鍵技術突破或破壞性技術之成果 |  |
| (二) 基礎研究之學理關鍵貢獻 |  |
| (三) 重大科學材料、現象、分析方法之發現或突破 |  |
| (四) 解決重大科學問題 |  |
| (五) 對於重大學術議題之理解、分析或詮釋有關鍵或破壞性研究成果(含歷史文化與社會制度之發現或突破) |  |
| (六) 對於重大公共政策之基礎學理與理解有關鍵或破壞性研究成果 |  |

三、所有作者之學、經歷(3 頁為限)

四、論文全文

五、主要研究工作是否於臺灣完成 □是 □否