

## 臺北醫學大學 函

地址：11031臺北市信義區吳興街250號  
聯絡人：高郁雅  
電子信箱：louisel4@tmu.edu.tw  
聯絡電話：(02)27361661轉7708  
傳真電話：(02)27361661轉7704

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國111年7月21日  
發文字號：北醫校教字第1110010573號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：本次活動競賽辦法及活動海報 (1111202455\_1\_海報.pdf、1111202455\_2\_大專組  
競賽辦法.pdf、1111202455\_3\_新創組競賽辦法.pdf)

主旨：相關本校辦理「第六屆全國醫學工程創意競賽」，請貴校  
轉知所屬單位並鼓勵派隊報名參加，賽程如附件說明，請  
查照。

說明：

### 一、競賽組別：

- (一)大專組：全國各公私立大專院校大學部在學學生，請提供在學證明，可跨校組隊參加。
- (二)新創組：可由任何身份成員共同組成，包含學生(任何學生身份皆可，如研究所學生)、教師團隊、社會人士、非營利組織、地方社團、公司行號、地方協會團隊。團隊成員至少要有一名全國公私立大專院校學生或教師。

### 二、競賽時間及地點：

- (一)報名截止日期：即日起至111年09月29日(週四)下午五點整。
- (二)作品最後上傳日期：111年09月30日(週五)下午五點前。

國立虎尾科技大學



(三) 競賽日期與地點：111年10月22日(週六)臺北醫學大學杏春樓(台北市信義區吳興街250號)

三、報名方式：限網路報名，網址：<https://sbme22.wixsite.com/my-site>

四、競賽報名簡章及DM如附件。

五、活動聯繫：

(一) 聯絡人：臺北醫學大學生物醫學工程學系高郁雅小姐。

(二) E-mail：sbme@tmu.edu.tw

(三) 電話：(02)2736-1661分機7708。

正本：國立清華大學資訊工程學系、國立清華大學材料科學工程學系、國立清華大學電機工程學系、國立清華大學生醫工程與環境科學系、國立清華大學生物醫學工程研究所、國立清華大學奈米工程與微系統研究所、國立清華大學智慧生醫博士學位學程、國立清華大學醫學科學系、國立臺灣大學資訊工程學系、國立臺灣大學生醫電子與資訊學研究所、國立臺灣大學電機工程學系、國立臺灣大學光電工程學研究所、國立臺灣大學高分子科學與工程學研究所、國立臺灣大學材料科學與工程學系、國立臺灣大學醫學工程學系、國立臺灣大學生物機電工程學系、國立臺灣大學醫學系分子醫學研究所、國立臺灣大學轉譯醫學博士學位學程、國立臺灣大學醫學檢驗暨生物技術學系、國立臺灣大學生命科學系、國立臺灣大學生化科技學系、國立臺灣師範大學資訊工程學系、國立臺灣師範大學電機工程學系、國立臺灣師範大學機電工程學系、國立成功大學資訊工程學系、國立成功大學醫學資訊研究所、國立成功大學人工智慧科技碩士學位學程、國立成功大學電機工程學系、國立成功大學工程科學系、國立成功大學機械工程學系、國立成功大學生物醫學工程學系、國立成功大學材料科學及工程學系、國立成功大學牙醫學系、國立成功大學基礎醫學研究所、國立成功大學分子醫學研究所、國立成功大學醫學系、國立成功大學臨床醫學研究所、國立成功大學健康照護科學研究所、國立成功大學光電科學與工程學系、國立成功大學生物科技與產業科學系、國立中興大學分子生物學研究所、國立中興大學生物醫學研究所、國立中興大學資訊科學與工程學系、國立中興大學電機工程學系、國立中興大學光電工程研究所、國立中興大學人工智慧與資料科學碩士在職學位學程、國立中興大學材料科學與工程學系、國立中興大學機械工程學系、國立中興大學生醫工程研究所、國立中興大學智慧創意工程學士學位學程、國立陽明交通大學生物科技學系、國立陽明交通大學分子醫學與生物工程研究所、國立陽明交通大學生技醫療產業博士學位學程、國立陽明交通大學生物資訊及系統生物研究所、國立陽明交通大學生物醫學資訊研究所、國立陽明交通大學資訊工程學系、國立陽明交通大學材料科學與工程學系、國立陽明交通大學機械工程學系、國立陽明交通大學電機工程學系、國立陽明交通大學光電工程學系、國立陽明交通大學生醫工程研究所、國立陽明交通大學影像與生醫光電研究所、國立陽明交通大學生醫光電研究所、國立陽明交通大學生物醫學工程學系、國立陽明交通大學生醫光電暨奈米科學學士學位學程、國立陽明交通大學醫學系、國立陽明交通大學臨床醫學研究所、國立陽明交



通大學生物醫學影像暨放射科學系、國立陽明交通大學生物醫學暨工程科技產業  
 博士學位學程、國立中央大學資訊工程學系、國立中央大學電機工程學系、國立  
 中央大學材料科學與工程研究所、國立中央大學機械工程學系、國立中央大學光  
 電科學與工程學系、國立中央大學生醫科學與工程學系、國立中山大學生物醫學  
 研究所、國立中山大學醫學科技研究所、國立中山大學資訊工程學系、國立中山  
 大學材料與光電科學學系、國立中山大學電機工程學系、國立中山大學光電工程  
 學系、國立臺灣海洋大學資訊工程學系、國立臺灣海洋大學電機工程學系、國立  
 臺灣海洋大學光電與材料科技學系、國立中正大學生物醫學科學系、國立中正大  
 學資訊工程學系、國立中正大學電機工程學系、國立中正大學機械工程學系、國  
 立嘉義大學電機工程學系、國立嘉義大學生物機電工程學系、國立高雄大學資訊  
 工程學系、國立高雄大學電機工程學系、國立高雄大學化學工程及材料工程學  
 系、國立東華大學資訊工程學系、國立東華大學電機工程學系、國立東華大學光  
 電工程學系、國立臺灣科技大學資訊工程系、國立臺灣科技大學電機工程系、國  
 立臺灣科技大學光電工程研究所、國立臺灣科技大學機械工程系、國立臺灣科技  
 大學全球發展工程學士學位學程、國立臺灣科技大學、國立臺灣科技大學醫學工  
 程研究所、國立臺北科技大學資訊工程系、國立臺北科技大學電機工程系、國立  
 臺北科技大學光電工程系、國立臺北科技大學材料科學與工程研究所、國立臺北  
 科技大學化學工程與生物科技系生化與生醫工程碩士班、國立臺東大學生物醫學  
 碩士學位學程、國立臺東大學資訊工程學系、國立宜蘭大學電機工程學系、國立  
 宜蘭大學資訊工程學系、國立宜蘭大學生物機電工程學系、國立聯合大學資訊工  
 程學系、國立聯合大學電機工程學系、國立聯合大學材料科學工程學系、國立聯  
 合大學工程科技轉譯醫學國際碩士學位學程、國立虎尾科技大學資訊工程系、國  
 立虎尾科技大學電機工程系、國立虎尾科技大學材料科學與工程系、國立虎尾科  
 技大學機械設計工程系、國立臺南大學資訊工程學系、國立臺南大學材料科學  
 系、國立臺南大學電機工程學系、國立勤益科技大學資訊工程系、國立勤益科技  
 大學電機工程(學)系、國立臺中科技大學資訊工程系、國立臺中科技大學人工智  
 慧應用工程學士學位學程、國立屏東大學資訊工程學系、國立屏東大學智慧機器  
 人學系、國立高雄科技大學電機工程系、國立高雄科技大學機械工程系、東海大  
 學生醫暨材料科學國際博士學位學程、東海大學資訊工程學系、東海大學電機工  
 程學系、輔仁大學資訊工程學系、輔仁大學醫學資訊與健康科技進修學士學位學  
 程、輔仁大學電機工程學系、輔仁大學生命科學系、輔仁大學生物醫學暨藥學研  
 究所、輔仁大學醫學系、輔仁大學生物醫學海量資料分析碩士學位學程、中原大  
 學電機工程學系、中原大學資訊工程學系、中原大學機械工程學系、中原大學生  
 物醫學工程學系、中國文化大學化學工程與材料工程學系、中國文化大學電機工  
 程學系、中國文化大學機械工程學系、逢甲大學資訊工程學系、逢甲大學電機工  
 程學系、逢甲大學生醫資訊暨生醫工程碩士學位學程、逢甲大學材料科學與工程  
 學系、長庚大學生物科技產業博士學位學程、長庚大學生物科技產業碩士學位學  
 程、長庚大學生物醫學系、長庚大學生物醫學研究所、長庚大學臨床醫學研究  
 所、長庚大學醫學科學學士學位學程、長庚大學醫學系、長庚大學物理治療學  
 系、長庚大學健康照護產業碩士學位學程、長庚大學資訊工程學系、長庚大學人  
 工智慧學士學位學程、長庚大學化工與材料工程學系、長庚大學電機工程學系、  
 長庚大學奈米工程及設計碩士學位學程、長庚大學生物醫學工程研究所、元智大  
 學生物科技與工程研究所、元智大學化學工程與材料科學學系、元智大學機械工  
 程學系、元智大學生物與醫學資訊碩士學位學程、元智大學資訊工程學系、元智  
 大學電機工程學系、元智大學醫學研究所、中華大學學校財團法人中華大學資訊  
 工程學系、中華大學學校財團法人中華大學電機工程學系、中華大學學校財團法  
 人中華大學工程科學博士學位學程、中華大學學校財團法人中華大學光電與材料

裝

訂

線





工程學系、大葉大學生物醫學系、大葉大學資訊工程學系、大葉大學電機工程學系、大葉大學醫療器材設計與材料碩士學位學程、大葉大學醫學工程學系、義守大學生物科技學系、義守大學智慧醫療暨生物資訊碩士學位學程、義守大學生物醫學工程學系、義守大學資訊工程學系、義守大學電機工程學系、義守大學生物技術與化學工程研究所、義守大學材料科學與工程學系、義守大學醫學系、銘傳大學生物科技學系、銘傳大學生物醫學工程學系、銘傳大學資訊工程學系、銘傳大學電子工程學系、高雄醫學大學生物醫學暨環境生物學系、高雄醫學大學生物科技學系、高雄醫學大學生命科學院學士班、高雄醫學大學人工智慧健康產業應用碩士學位學程、高雄醫學大學物理治療學系、高雄醫學大學生物醫學工程博士學位學程、高雄醫學大學醫學系、高雄醫學大學醫學研究所、大同大學資訊工程學系、大同大學電機工程學系、大同大學化學工程與生物科技學系、大同大學機械與材料工程學系、崑山科技大學資訊工程系、崑山科技大學材料工程系、崑山科技大學電機工程系、崑山科技大學智慧機器人工程系、崑山科技大學機械工程系、慈濟學校財團法人慈濟大學生命科學系、慈濟學校財團法人慈濟大學醫學系、慈濟學校財團法人慈濟大學醫學科學研究所、中山醫學大學醫療產業科技管理學系、中山醫學大學醫學資訊學系、中山醫學大學生物醫學科學學系、中山醫學大學醫學系、中山醫學大學醫學研究所、龍華科技大學化工與材料工程系、龍華科技大學電機工程(學)系、龍華科技大學機械工程(學)系、輔英科技大學生物科技系、輔英科技大學醫學檢驗生物技術系、輔英科技大學物理治療系、中國醫藥大學生物科技學系、中國醫藥大學數位健康創新碩士學位學程、中國醫藥大學生物醫學工程碩士學位學程、中國醫藥大學醫學工程與復健科技產業博士學位學程、中國醫藥大學生物醫學研究所、中國醫藥大學國際生物醫學碩士學位學程、中國醫藥大學生醫科技產業博士學位學程、中國醫藥大學生物醫學影像暨放射科學學系、中國醫藥大學物理治療學系、明志科技大學材料工程系、明志科技大學電機工程系、亞洲大學生物資訊與醫學工程學系、亞洲大學資訊工程學系、亞洲大學人工智慧博士學位學程、光宇學校財團法人元培醫事科技大學生物醫學工程系、光宇學校財團法人元培醫事科技大學生物科技暨製藥技術系、中華醫事科技大學生物醫學保健科、中華醫事科技大學生物醫學研究所、中華醫事科技大學醫學檢驗生物技術系、中華學校財團法人中華科技大學生物科技系、中華學校財團法人中華科技大學電機與資訊工程系、馬偕學校財團法人馬偕醫學院生物醫學研究所、馬偕學校財團法人馬偕醫學院醫學系、馬偕學校財團法人馬偕醫學院護理學系、仁德醫護管理專科學校醫事檢驗科、仁德醫護管理專科學校生技製藥經營管理科、樹人醫護管理專科學校醫學影像暨放射技術科、樹人醫護管理專科學校物理治療科、樹人醫護管理專科學校護理科、國立金門大學資訊工程學系、國立金門大學電子工程學系、國立澎湖科技大學電機工程系、國立澎湖科技大學資訊工程系。

副本：本校生物醫學工程學系

校長 林建煌