

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：louise14@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



1110007602 111/07/22

(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物技術學系、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、國立陽明交通大學學生醫工程研究所、國立陽明交通大學影視與生醫光電研究所、國立陽明交通大學學生醫光電研究所、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學學系、國立中正大學生醫學科學系、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、國立臺灣科技大学全球發展工程學士學位學程、國立臺灣科技大学、國立臺灣科技大学醫學工程研究所、國立臺北科技大学資訊工程系、國立臺北科技大学電機工程系、國立臺北科技大学光電工程系、國立臺北科技大学材料科學與工程研究所、國立臺北科技大学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、國立虎尾科技大学資訊工程系、國立虎尾科技大学電機工程系、國立虎尾科技大学材料科學與工程系、國立虎尾科技大学機械設計工程系、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、國立勤益科技大学資訊工程系、國立勤益科技大学電機工程(學)系、國立臺中科技大学資訊工程系、國立臺中科技大学人工智能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、國立高雄科技大学電機工程系、國立高雄科技大学機械工程系、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、長庚大學人工智能學士學位學程、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



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、亞洲大學人工智能博士學位學程、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技術暨製藥技術系、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。、各公私立大專校院(含大學系統)

副本：本校生物醫學工程學系



校 長 林 建 煌