

檔 號：

保存年限：

衛生福利部食品藥物管理署 函

地址：115209 臺北市南港區昆陽街161-2號

聯絡人：張小姐

聯絡電話：2787-7221

傳真：02-2653-3065

電子郵件：huichi0522@fda.gov.tw

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國112年8月30日

發文字號：FDA企字第1121202251號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：為配合本署113年度施政目標並鼓勵多元參與，於本署官網（<http://www.fda.gov.tw>）/科技計畫專區/預定徵求計畫，預先揭露部分113年度委託科技計畫相關徵求重點及規格說明等資料（共35項），請逕至本署官網查詢，並請查照轉知。

說明：

- 一、旨揭計畫為預告性質，正式採購公告時可能調整計畫內容及經費。
- 二、有關本署113年度委託科技計畫採購案，預計112年10月上旬將依招標方式及投標廠商基本資格，公告於行政院公共工程委員會政府電子採購網及本署官網/公告資訊/招標資訊，敬請密切留意採購公告，並詳閱正式之需求說明書。

正本：社團法人台灣醫事檢驗學會、國立臺灣大學公共衛生學院、國立成功大學醫學院、國立臺灣大學醫學院、臺北市立聯合醫院中興院區、臺北市立聯合醫院陽明院區、中華民國區域醫院協會、中華民國學校衛生學會、中華民國藥事品質改革協會、臺灣社區醫院協會、台灣研發型生技新藥發展協會、台灣食品科學技術學會、台灣疼痛醫學會、台灣醫療暨生技器材工業同業公會、台灣麻醉醫學會、台灣微生物學會、台灣營養學會、台灣臨床病理暨檢驗醫學會、台灣醫用迴旋加速器學會、台灣藥理學會、台灣藥學會、高雄市西藥商業同業公會、雲林縣藥師公會、台灣年輕藥師協會、台灣泌尿科醫學會、社團法人中華民國學名藥協會、社團法人中華無菌製劑協會、財團法人中華景康藥學基金會、財團法人台灣優良農產品發展協會、財團法人台灣醫界聯盟基金會、台灣健康促進學校協會、財團法人董氏基金會、泰鼎法律事務所、建業法律事務所、鑫聯網國際認證股份有限公司、台灣檢驗科技股份有限公司、台美檢驗科技有限公司、威進國際資訊股份有限公司、立絃數位科技股份有限公司、泛科知識股份有限公司、遠見天下文化出版股份有限公司、全國公證檢驗股份有限公司、百商數位科技股份有限公司、艾

第1頁 共3頁

國立清華大學



1120017579

裝

訂

線

默生物醫學股份有限公司、貞觀生醫科技股份有限公司、振泰檢驗科技股份有限公司、華友科技顧問股份有限公司、勤業眾信聯合會計師事務所、曄凱國際檢驗科技股份有限公司、資通電腦股份有限公司、精萃公關顧問股份有限公司、慧智達科技股份有限公司、數聯資安股份有限公司、戰國策傳播集團、鴻鼎資訊有限公司、關貿網路股份有限公司、台灣輸血學會、大理資訊股份有限公司、嘉因資訊股份有限公司、奧美公共關係顧問股份有限公司、詮識數位股份有限公司、台灣醫藥品法規學會、社團法人台灣食品技師協會、和鼎民商專業律師事務所、國防大學管理學院、臺北市立聯合醫院仁愛院區、臺北市立聯合醫院和平院區、臺北市立聯合醫院忠孝院區、臺北市立聯合醫院松德院區、臺灣生物產業發展協會、臺灣青少年犯罪防治研究學會、社團法人臺灣成癮科學學會、社團法人臺灣環境管理協會、社團法人台灣公共衛生促進協會、財團法人臺灣癌症基金會、財團法人臺灣食品產業策進會、財團法人台北市瑠公農業產銷基金會、中華民國藥師公會全聯會、聯合報系、眾社企股份有限公司、國立臺灣大學醫學院附設醫院新竹分院、台灣藥品行銷暨管理協會、佛教慈濟醫療財團法人花蓮慈濟醫院、大仁科技大學、大葉大學、大漢技術學院、中山醫學大學、中央研究院、中央警察大學、中原大學、中國科技大學、中國醫藥大學、中華學校財團法人中華科技大學、中華醫事科技大學、中臺科技大學、元智大學、世新大學、臺北醫學大學、弘光科技大學、玄奘大學、財團法人元培醫事科技大學、吳鳳學校財團法人吳鳳科技大學、佛光大學、亞東技術學院、亞洲大學、明志科技大學、明新科技大學、東南科技大學、東海大學、長庚大學、長榮大學、南華大學、南開科技大學、城市學校財團法人臺北城市科技大學、建國科技大學、馬偕學校財團法人馬偕醫學院、高苑科技大學、財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院、健行學校財團法人健行科技大學、國立中山大學、國立中央大學、國立中正大學、國立中興大學、國立臺灣科技大學、國立臺灣師範大學、國立臺灣海洋大學、國立成功大學、國立宜蘭大學、國立東華大學、國立虎尾科技大學、國立金門大學、國立屏東大學、國立屏東科技大學、國立政治大學、國立高雄大學、國立高雄師範大學、國立高雄科技大學、國立高雄第一科技大學、國立高雄餐旅大學、國立清華大學、國立陽明交通大學、國立雲林科技大學、國立嘉義大學、國立暨南國際大學、國立臺北科技大學、國立臺北護理健康大學、國立臺東大學、國立臺南大學、國立臺灣大學、國立澎湖科技大學、國防醫學院、耕莘健康管理專科學校、崑山科技大學、敏惠醫護管理專科學校、景文科技大學、朝陽科技大學、華梵大學、開南大學、慈惠醫護管理專科學校、慈濟學校財團法人慈濟科技大學、新生醫護管理專科學校、經國管理暨健康學院、義守大學、聖母醫護管理專科學校、萬能學校財團法人萬能科技大學、僑光科技大學、嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學、實踐大學、輔仁大學學校財團法人輔仁大學、輔英科技大學、遠東科技大學、銘傳大學、廣亞學校財團法人育達科技大學、德明財經科技大學、黎明技術學院、樹人醫護管理專科學校、樹德科技大學、醒吾學校財團法人醒吾科技大學、靜宜大學、龍華科技大學、嶺東科技大學、中山醫學大學附設醫院、中國醫藥大學附設醫院、臺北醫學大學附設醫院、國立臺灣大學醫學院附設醫院、臺北榮民總醫院玉里分院、臺北榮民總醫院桃園分院、高雄榮民總醫院、臺中榮民總醫院、臺北榮民總醫院、奇美醫療財團法人奇美醫院、長庚醫療財團法人林口長庚紀念醫院、長庚醫療財團法人高雄長庚紀念醫院、高雄市立民生醫院、高雄市立凱旋醫院、振興醫療財團法人振興醫院、天主教若瑟醫療財團法人若瑟醫院、天主教耕莘醫療財團法人耕莘醫院、天主教中華聖母修女會醫療財團法人天主教聖馬爾定醫院、財團法人天主教靈醫會羅東聖母醫院、秀傳醫療社團法人秀傳紀念醫院、秀傳醫療財團法人彰濱秀傳紀念醫院、醫療財團法人徐元智先生醫藥基



金會亞東紀念醫院、臺灣基督教門諾會醫療財團法人門諾醫院、長庚醫療財團法人台北長庚紀念醫院、屏基醫療財團法人屏東基督教醫院、行天宮醫療志業醫療財團法人恩主公醫院、台灣基督長老教會馬偕醫療財團法人馬偕紀念醫院、國泰醫療財團法人國泰綜合醫院、基督復臨安息日會醫療財團法人臺安醫院、醫療財團法人辜公亮基金會和信治癌中心醫院、新光醫療財團法人新光吳火獅紀念醫院、戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院、彰化基督教醫療財團法人彰化基督教醫院、醫療財團法人羅許基金會羅東博愛醫院、國防醫學院三軍總醫院、國軍臺中總醫院、國軍高雄總醫院左營分院、國軍桃園總醫院、國軍高雄總醫院、義大醫療財團法人義大醫院、臺中榮民總醫院嘉義分院、衛生福利部八里療養院、衛生福利部臺中醫院、衛生福利部臺北醫院、衛生福利部臺南醫院、衛生福利部玉里醫院、衛生福利部花蓮醫院、衛生福利部屏東醫院、衛生福利部苗栗醫院、衛生福利部桃園療養院、衛生福利部桃園醫院、衛生福利部基隆醫院、衛生福利部嘉南療養院、衛生福利部豐原醫院、農業部水產試驗所、農業部農業藥物試驗所、中華民國西藥代理商業同業公會、中華民國開發性製藥研究協會、中華民國製藥發展協會、中華民國醫師公會全國聯合會、中華民國藥師公會全國聯合會、臺北市藥師公會、臺灣製藥工業同業公會、台灣優良食品發展協會、台灣醫院協會、台灣藥物臨床研究協會、桃園市藥師公會、社團法人國家生技醫療產業策進會、社團法人中華食品安全管制系統發展協會、財團法人台灣經濟研究院、財團法人工業技術研究院、財團法人中央畜產會、財團法人中華民國消費者文教基金會、財團法人中華經濟研究院、財團法人中華穀類食品工業技術研究所、財團法人生物技術開發中心、財團法人全國認證基金會、財團法人成大研究發展基金會、財團法人自強工業科學基金會、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人食品工業發展研究所、財團法人國家實驗研究院、財團法人國家衛生研究院、財團法人塑膠工業技術發展中心、財團法人農業工程研究中心、財團法人農業科技研究院、財團法人醫院評鑑暨醫療品質策進會、財團法人醫藥工業技術發展中心、財團法人醫藥品查驗中心、財團法人藥害救濟基金會、財團法人中國生產力中心、財團法人台灣食品產業策進會、台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學、高雄醫學大學、崇仁醫護管理專科學校、華夏學校財團法人華夏科技大學、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、南亞科技學校財團法人南亞技術學院、大華學校財團法人大華科技大學、美和學校財團法人美和科技大學、宏國學校財團法人宏國德霖科技大學、臺北市立萬芳醫院、台灣基督長老教會新樓醫療財團法人台南新樓醫院、社團法人臺灣鑑識科學學會、社團法人台灣環境管理協會、社團法人臺灣臨床藥學會、東海國際顧問有限公司、啟因科技股份有限公司、崇錦科技股份有限公司、財團法人中衛發展中心、社團法人中華民國法律政策協會、臺灣健康促進學校、台灣公共衛生學會、臺灣健康促進學校協會、國立臺灣師範大學公館校區、社團法人台灣醫學資訊學會、財團法人金屬工業研究發展中心服務創新發展處、財團法人國家實驗研究院台灣儀器科技研究中心、台灣優力勝邦檢測服務股份有限公司、厚策思維有限公司、作好數位行銷有限公司、環資國際有限公司、百面科技顧問有限公司、英群顧問有限公司、社團法人台灣生醫品質保證協會、台灣商品檢測驗證中心、棟宇法律事務所、社團法人台灣農業科技資源運籌管理學會、台北市西藥代理商業同業公會、台灣病理學會、中華民國營養師公會全國聯合會

副本：

—批核軌跡及意見—

