

第二層決行

檔 號：
保存年限：

嘉義縣政府 函

地址：61249嘉義縣太保市祥和一路東段1號
承辦人：柯凱譯
電話：05-3620052
傳真：05-3620156
電子信箱
：coca@mail.cyhg.gov.tw

研 發 處

受文者：國立嘉義大學

發文日期：中華民國103年4月10日
發文字號：府經工商字第1030069053號
速別：最速件
密等及解密條件或保密期限：

擬
公告發給廠商
持請派員參加
研究發展處創新
育成中心專業經理黃振璋
0414/1109

研究發展處
創新育成中心主任
1760

研究發展處
研發長林翰謙(乙)

決代
行爲

附件：說明會邀請卡(0069053A00_ATTCH2.jpg, 共1個電子檔案) 1530

主旨：本縣103年度「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」訂於103年4月23日(星期三)下午2時假民雄兼頭橋工業區服務中心辦理計畫說明會，懇請 貴單位針對合作暨輔導廠商廣為宣傳並派員參加，請 查照。

說明：

- 一、依本縣103年度「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」辦理。
- 二、檢附說明會邀請卡如附件，並請與會人員於103年4月22日(星期二)下午六時前利用下列等方式進行報名，俾利本府作業。
 - (一)電話報名：(05) 2918892 張小姐、(05) 3620052 柯先生
 - (二)傳真報名：(05) 2844578、(05) 3620156
 - (三)電子信箱報名：hht@firdi.org.tw、vio.ping@firdi.org.tw
 - (四)線上報名：<http://www.ciic.org.tw> > 「人才培訓」 > 「交流會」 > 「103年度嘉義縣政府地方型SBIR說明會」線上報名，並觀看詳細訊息。

正本：經濟部技術處、經濟部南部產業發展推動辦公室、經濟部工業局嘉太工業區服務中心、嘉義縣工商發展投資策進會、嘉義縣工業會、嘉義縣商業會、經濟部工業局朴子(兼義竹)工業區服務中心、經濟部嘉義產業創新研發中心、財團法人

中國生產力中心台南服務處、國立中正大學、吳鳳科技大學、南華大學、國立嘉義大學、國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、嘉義縣政府農業處、嘉義縣政府新聞行銷處、嘉義縣文化觀光局

副本：經濟發展處工商發展科、經濟部工業局民雄(兼頭橋)工業區服務中心

103/04/11
09:38:46

裝



訂

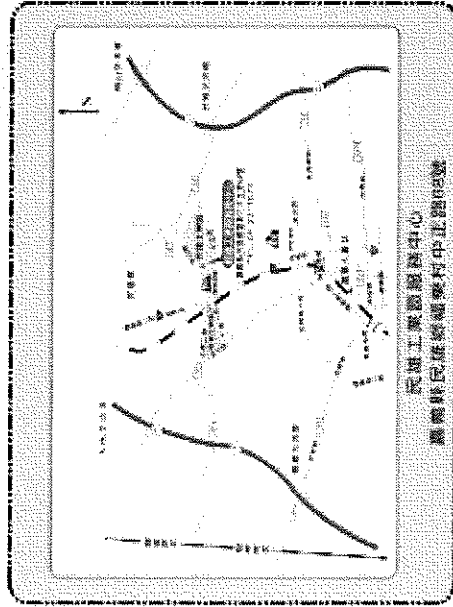
線

嘉義縣政府「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」

103.4.23(三)「地方型SBIR說明會」報名表

公司全銜	電 話
聯絡地址	傳 真
參加人姓名	電 子 信 箱
電 話	

報名方式：一、傳真報名(05)2844578 二、電話報名(05)2818882
 三、電子信箱報名：mailto:099.tw@sbir.tyc.gov.tw 張小姐
 四、線上報名：http://www.tyc.gov.tw >「交流會」>「103年度嘉義縣地方型SBIR說明會」線上報名，並觀看詳細訊息。



嘉義縣政府「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」說明會

歡迎踴躍參加

103年度 嘉義縣政府

「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」

說明會

本縣為鼓勵縣內中小企業加強技術創新研發、提升產業競爭力、特依據103年計畫辦理「地方產業創新研發推動計畫(地方型SBIR)」，為增進廠商對此計畫之瞭解，舉辦一場計畫說明會，邀請嘉義縣內產業合作輔導單位經驗分享，並說明如何配合運用政府研發補助資源，以強化縣內產業創新研發能力，誠懇邀請您！

縣長 張花冠 敬邀

指導單位

經濟部技術處

協辦單位

嘉義縣工商發展策進會

主辦單位

嘉義縣政府經濟發展處

嘉義縣工業會

嘉義縣商業會

嘉義縣政府經濟發展處

民雄萊爾精工業區服務中心

中正大學
 嘉義大學
 南華大學
 吳鳳科技大學
 經濟部嘉義產業創新研發中心

議 程 表

議程時間	主 題	主講單位 / 主講人
14:00~14:30	歡迎致詞	
14:30~14:40	縣長致詞	張縣長花冠
14:40~14:50	嘉義縣地方型SBIR目標與展望	經濟發展處 張處長志銘
14:50~15:05	小型企業創新研發計畫	經濟部技術處SBIR專案辦公室
15:05~15:20	小型企業人力提升計畫	中國生產力中心
15:20~15:40	廠商交流(敬備茶點)	
15:40~15:55	經濟部南部產業發展推動辦公室服務介紹	經濟部南部產業發展推動辦公室
15:55~16:10	嘉創中心功能及創新研發能量簡介	經濟部嘉義產業創新研發中心
16:10~16:30	申請文件準備說明	經濟發展處
16:30~17:30	Q&A座談時間	
17:30	結 尾	