**財團法人資訊工業策進會**

**有線/無線通訊技術及多媒體技術/嵌入式系統技術專利（含專利申請權）讓與招標案**

財團法人資訊工業策進會為將其優質專利（含專利申請權）研發成果計48案105件，以公開及有償讓與方式，提供我國企業在我國管轄區域內製造或使用，茲公告本招標案。

投標須知

一、招標機關名稱：財團法人資訊工業策進會。

二、招標機關地址：106台北市大安區和平東路二段106號11樓。

三、招標機關聯絡部門：財團法人資訊工業策進會科技法律研究所會務法律中心智財經營組、電話（02）6631-1089、傳真（02）6631-1001。

四、招標標的名稱：詳附件一。

五、收受投標文件之場所地址：106台北市大安區敦化南路二段216號22樓。

六、收受投標文件之截止期限：民國106年7月31日17：00止。

七、 說明會：

1. 時間：民國106年7月21日10：00至11：00。
2. 地點：台北市大安區敦化南路二段216號20樓會議室D。
3. 報名：民國106年7月20日12：00前以電子郵件向徐小姐報名；電子郵件主旨註明「報名有線/無線通訊技術及多媒體技術/嵌入式系統技術專利讓與招標案說明會」，內文載明企業名稱、電話、人數、姓名、職稱；徐小姐電子郵件信箱musehsu@iii.org.tw。

八、投標廠商資格

1. 依我國法令組織登記成立之公司。

2. 有下列情事之一者：

1. 從事資訊通訊技術或招標標的相關技術之研發。
2. 取得招標標的有助於提升研發能量或充實專利組合。
3. 從事硬體生產製造，欲轉型為或跨足至軟體研發設計或服務應用。

3. 具技術開發、製造或使用招標標的之能力及計畫。

4. 就上述第1點，投標廠商應提出投標日前十日內之公司登記表抄錄本或影本。

5. 就上述第2、3點，投標廠商應提出計畫書，詳載符合第2點之事由，與技術開發、製造或使用招標標的之能力及計畫等。

九、提交標書

1. 標書格式：投標廠商應依附件二之格式提出報價，報價不得附有條件或塗改。

2. 投標方式：標書應逐項填列，不得使用鉛筆，加蓋投標廠商及負責人印章後，連同投標廠商公司登記表抄錄本或影本，裝入信封袋內，信封封口加蓋投標廠商及負責人印章，信封袋上註明「資策會有線/無線通訊技術暨多媒體技術/嵌入式系統技術專利讓與招標案投標廠商標書」並註明投標廠商名稱、地址、電話，於收受投標文件之截止期限前，以郵局掛號信函郵寄或專人遞送之方式，送達財團法人資訊工業策進會科技法律研究所，收件地址為106台北市大安區敦化南路二段216號22樓。逾期或任何非以郵局掛號信函郵寄或專人遞送之方式送達者，均不受理。

3. 標書之語言及幣別：標書內容一律以中文表示，但如涉及國外專利資訊或專業名詞，得輔以英文說明。報價幣別須為新臺幣且未含營業稅，數字務請分別以中文大寫及阿拉伯數字填寫；二者不一致時，以中文大寫所示價格為準。

十、無效標書

投標廠商有下列情形之ㄧ者，其所提標書視為無效，不得決標予該廠商：

1. 借用或冒用他人名義或證件，或以偽造、變造文件投標者。

2. 投標價格附條件者；或標書經塗改者。

3. 逾收受投標文件之截止期限者；或逾招標機關通知補正文件期限者。

4. 投標廠商資格不符本須知或其資格與證照不符者。

5. 標書未蓋投標廠商或負責人印章者。

6. 標書未依規定裝入信封袋內或未密封者。

7. 投標廠商公司登記表抄錄本（或影本）或計畫書未依規定連同標書裝入同一信封者。

8. 同一廠商就本招標案同一專利案投遞二標（含）以上者；或屬於同一公司之二個以上分公司，或一公司與其分公司就本招標案同一專利案分別投標者。

上述第5、6二項，投標廠商如有下列情形之ㄧ，經招標機關同意後，不在此限：

1. 標書應蓋印章不全，經投標廠商補蓋者。

2. 標書密封不全或封口未加蓋印章，經投標廠商補全者。

十一、開標

1. 開標日：民國106年8月1日。

2. 開標時，招標機關將請律師或公證人監標。

3. 開標時，先審查及確認投標資格是否符合公告內容。

4. 開標時，投標廠商無須到場。

十二、決標

1. 以報價最高者得標，但報價低於招標機關底價時，招標機關保留得不接受最高報價之權利。

2. 不同投標廠商對同一專利案報價相同且為最高者，招標機關於開標現場抽籤擇一為得標廠商。

3. 招標機關將於決標後以書面分別通知投標廠商決標結果。

4. 得標廠商未於接獲招標機關得標通知後十日內，與招標機關簽訂讓與契約，經招標機關取消其得標資格者，招標機關得以報價次高且未低於底價者得標，不再重新招標。

5. 對於流標、廢標或無效投標之專利標的，招標機關得逕洽第三人為讓與等交易行為。第三人不限於本公告之投標廠商資格。

十三、保留權利：招標機關保留於開標前取消本招標案之權利。

十四、專利（含專利申請權）讓與

1. 招標機關不負任何專利擔保責任，包括但不限於侵權及瑕疵擔保責任。

2. 得標廠商應於接獲招標機關得標通知後十日內，與招標機關簽訂讓與契約；屆期未簽訂讓與契約者，除本須知另有規定外，招標機關得取消其得標資格。

3. 得標廠商得於簽訂契約後二十日內進行得標專利案之查核（due diligence），並自行負擔所生費用。查核發現有招標機關未揭露之重大事項致得標廠商權益受損者，得標廠商得解除契約；招標機關將無息退還得標廠商已付之價款。

十五、本案聯絡人

徐小姐，musehsu@iii.org.tw，(02) 6631-1089。

**「有線/無線通訊技術」及「多媒體技術/嵌入式系統技術」專利**

**（含專利申請權）共48案105件讓與招標標的名稱**

**一、有線/無線通訊技術專利**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **編號** | **專利名稱** | **國/區** | **申請號** |
| **1** | 快速分流H.325封包之方法（METHOD FOR RAPIDLY DISPATCHING H.323 PACKETS） | 中華民國 | 092127660 |
| 美國 | 10/839,134 |
| **2** | 即時定位系統、方法與電腦程式產品（REAL-TIME POSITIONING SYSTEM, METHOD THEREFOR, AND DEVICE CONTAINING COMPUTER SOFTWARE） | 中華民國 | 097148014 |
| 美國 | 12/344,967 |
| 大陸 | 200810186219.X |
| **3** | 控制裝置及用於該控制裝置的訊息傳遞方法 | 大陸 | 200810176791.8 |
| **4** | 閘道模組、通訊方法及其電腦程式產品 | 中華民國 | 097146588 |
| 大陸 | 200810186356.3 |
| **5** | 移動節點、WiMAX基站、Wi-Fi存取點及移交方法 | 大陸 | 200910160179.6 |
| **6** | 金鑰更新裝置及方法及包含所述裝置的無線網路系統 | 大陸 | 200810177402.3 |
| **7** | 基於IEEE 802.16j標準來分配一框架結構以傳輸資料之無線通訊裝置、方法及其電腦可讀取記錄媒體 | 中華民國 | 096118197 |
| 大陸 | 200710122873.X |
| **8** | 用以於一多重躍進網路中繼一資料訊號之裝置、傳輸方法及其電腦可讀取記錄媒體 | 中華民國 | 096145875 |
| 大陸 | 200810081513.4 |
| 韓國 | 10-2008-0019831 |
| **9** | 可動態換手之無線網路換手裝置、方法、應用程式及其電腦可讀取媒體 | 中華民國 | 095144394 |
| 大陸 | 200610162156.5 |
| **10** | 於一空間中部署一網路之部署裝置、方法、應用程式及其電腦可讀取記錄媒體 | 中華民國 | 095143601 |
| 大陸 | 200610160752.X |
| **11** | 無線區域網路中移動終端與存取點之快速連結方法 | 中華民國 | 094138474 |
| 大陸 | 200510114836.5 |
| **12** | 指標與光學投影同步操作之裝置、電腦設備、方法及其電腦可讀取媒體 | 中華民國 | 094141146 |
| 大陸 | 200510127512.5 |
| **13** | 訊息閘道器以及以群組通訊為基礎的訊息傳送方法與系統 | 中華民國 | 093135375 |
| 大陸 | 200410095583.7 |
| **14** | 以來電通訊終端識別碼偵測可能來電者之方法及其通訊裝置 | 中華民國 | 093138395 |
| 大陸 | 200410104861.0 |
| 韓國 | 10-2005-0032577 |
| **15** | 處理私有網路經IP切割之封包的閘道器系統及方法 | 中華民國 | 091133197 |
| 大陸 | 02154397.6 |
| **16** | 網路位址及埠號轉換方法 | 中華民國 | 091137072 |
| 大陸 | 03101413.5 |
| **17** | 一種最大分段單位之決定方法 | 中華民國 | 087110190 |
| 大陸 | 99126691.9 |
| **18** | 無需事先分配通訊金鑰的金鑰信託系統與方法 | 大陸 | 98115924.9 |
| **19** | 多語系無線展頻解說服務系統 | 大陸 | 02101607.0 |
| **20** | 提供虛擬主機服務快速查詢置換之網路地址埠轉換閘道器與方法 | 中華民國 | 092125859 |
| 大陸 | 03154407.X |
| **21** | 通道間封包自動預留空間之系統與方法 | 中華民國 | 090129879 |
| 大陸 | 01144125.9 |
| **22** | 在行動通訊中改善交接平順之方法 | 中華民國 | 090130816 |
| 大陸 | 01144888.1 |
| **23** | 基於事件階層表示法之多模式對話代理人系統 | 大陸 | 03101671.5 |
| **24** | 應用於虛擬私有網路之存取中繼器的隨選系統與方法（SYSTEM AND METHOD FOR ON-DEMAND ACCESS CONCENTRATOR FOR VIRTUAL PRIVATE NETWORKS） | 中華民國 | 088108149 |
| 美國 | 09/338,229 |
| 大陸 | 99107858.6 |
| **25** | 無線資料傳輸方法及裝置 | 中華民國 | 089101126 |
| 大陸 | 00100769.6 |
| **26** | 應用於非同步傳輸模組的通用測試及操作實體接口標準的交換裝置 | 大陸 | 99107820.9 |
| **27** | 即時通知手機狀態之方法及服務手機之控制中心 | 中華民國 | 090130547 |
| 大陸 | 01144944.6 |

**二、多媒體技術/嵌入式系統技術（含專利申請權）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **編號** | **專利名稱** | **國/區** | **申請號** |
| **28** | 辨識裝置、智慧裝置以及資訊提供方法（RECOGNITION DEVICE, INTELLIGENT DEVICE AND INFORMATION PROVIDING METHOD FOR HUMAN MACHINE INTERACTION） | 中華民國 | 103129726 |
| 美國 | 14/555,711 |
| 大陸 | 201410471732.9 |
| **29** | 多層次臉部影像辨識方法及系統（METHOD OF MULTI-LEVEL FACIAL IMAGE RECOGNITION AND SYSTEM USING THE SAME） | 中華民國 | 089125078 |
| 美國 | 09/736,264 |
| **30** | 數位視訊加解密系統及方法（SYSTEM AND METHOD FOR VIDEO STREAM ENCRYPTION） | 中華民國 | 092116350 |
| 美國 | 10/664,438 |
| **31** | 影像處理裝置及影像處理方法（IMAGE PROCESSING APPARATUS AND IMAGE PROCESSING METHOD） | 中華民國 | 099138117 |
| 美國 | 12/958,076 |
| **32** | 三維影像分析系統、處理裝置及其方法（THREE-DIMENSIONAL IMAGE ANALYSIS SYSTEM, PROCESS DEVICE, AND METHOD THEREOF） | 中華民國 | 098140568 |
| 美國 | 12/628,823 |
| 大陸 | 200910225814.4 |
| **33** | 結合影音之行為辨識系統、辨識方法及其電腦程式產品（BEHAVIOR RECOGNITION SYSTEM AND METHOD BY COMBINING IMAGE AND SPEECH） | 中華民國 | 098138039 |
| 美國 | 12/634,148 |
| 大陸 | 200910223700.6 |
| 日本 | 特願2009-281646 |
| **34** | 即時偵測一物件之偵測裝置、偵測方法及其電腦程式產品（DETECTION APPARATUS, DETECTION METHOD AND COMPUTER READABLE MEDIUM THEREOF FOR DETECTING AN OBJECT IN REAL-TIME） | 中華民國 | 098135917 |
| 美國 | 12/627,171 |
| **35** | 用以處理與辨識一聲音訊號之裝置、伺服器、方法及其電腦可讀取記錄媒體（APPARATUS, SERVER, METHOD, AND TANGIBLE MACHINE-READABLE MEDIUM THEREOF FOR PROCESSING AND RECOGNIZING A SOUND SIGNAL） | 中華民國 | 096143855 |
| 美國 | 12/034,199 |
| **36** | 自動影像置換重建系統及方法（AUTOMATIC IMAGE REPLACEMENT AND REBUILDING SYSTEM AND METHOD THEREOF） | 中華民國 | 089127143 |
| 美國 | 09/771,787 |
| **37** | 數位影像處理裝置及利用此數位影像處理裝置的數位相機（DIGITAL IMAGE PROCESSING DEVICE AND DIGITAL CAMERA USING THIS DEVICE） | 中華民國 | 089119821 |
| 美國 | 09/735,074 |
| **38** | 物件顏色校正方法、系統及其電腦程式產品（METHOD, SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR OBJECT COLOR CORRECTION） | 中華民國 | 099127094 |
| 美國 | 12/943,530 |
| 大陸 | 201010516287.5 |
| 韓國 | 10-2010-0120973 |
| **39** | VIDEO CONVERSION METHODS FOR FRAME RATE REDUCTION | 美國 | 11/147,425 |
| **40** | 繪圖系統及其投影方法（GRAPHIC RENDERING SYSTEM AND PROJECTION METHOD THEREOF） | 中華民國 | 100106380 |
| 美國 | 13/154,388 |
| **41** | 繪圖系統及其像素更新方法（GRAPHIC RENDERING SYSTEM AND PIXEL UPDATE METHOD THEREOF） | 中華民國 | 099140741 |
| 美國 | 12/963,181 |
| 大陸 | 201010587126.5 |
| **42** | 可預先儲存產生3D影像自我遮蔽陰影所需的資訊之裝置、方法、應用程式及電腦可讀取記錄媒體（APPARATUS, METHOD, AND COMPUTER READABLE MEDIUM THEREOF CAPABLE OF PRE-STORING DATA FOR GENERATING SELF-SHADOW OF A 3D OBJECT） | 中華民國 | 095146907 |
| 美國 | 11/682,140 |
| 大陸 | 200610170504.3 |
| 日本 | 特願2007-108780 |
| 韓國 | 10-2007-0035714 |
| **43** | 動態調整視窗元件大小與配置的方法 | 中華民國 | 092136291 |
| 大陸 | 200310122432.1 |
| **44** | 互動式3D場景照明方法及其系統 | 中華民國 | 092136587 |
| 大陸 | 200310124382.0 |
| 日本 | 特願2004-36844 |
| 韓國 | 10-2004-0041326 |
| **45** | 在網際網路虛擬實境環境下快速計算位置訊息之送出時機和範圍的方法（METHOD OF RAPIDLY DETERMINING THE TRANSMISSION TIME AND RANGE OF A POSITION MESSAGE UNDER INTERNET VIRTUAL REALITY ENVIRONMENT） | 中華民國 | 089124820 |
| 美國 | 09/729,105 |
| 大陸 | 00134102.2 |
| **46** | 智慧型影像資料儲存管理方法 | 中華民國 | 091135984 |
| 大陸 | 02158037.5 |
| **47** | 中文字型之即時縮小方法 | 中華民國 | 089122489 |
| 大陸 | 00133466.2 |
| **48** | 符合MPEG規格之多媒體同步傳輸方法及其系統（INTERMEDIA SYNCHRONIZATION SYSTEM FOR COMMUNICATION MULTIMEDIA DATA IN A COMPUTER NETWORK） | 中華民國 | 087108599 |
| 美國 | 09/318,255 |

**資策會專利讓與招標案投標廠商標書**

依財團法人資訊工業策進會有線/無線通訊技術及多媒體技術/嵌入式系統技術專利（含專利申請權）讓與招標案投標須知規定，本廠商茲就下列所勾選之專利案提出報價如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **案號**  **（請勾選）** | | **發明名稱** | **報價**  **（新台幣，未稅，阿拉伯數字）** |
|  | 1 | 快速分流H.325封包之方法（METHOD FOR RAPIDLY DISPATCHING H.323 PACKETS） |  |
|  | 2 | 即時定位系統、方法與電腦程式產品（REAL-TIME POSITIONING SYSTEM, METHOD THEREFOR, AND DEVICE CONTAINING COMPUTER SOFTWARE） |  |
|  | 3 | 控制裝置及用於該控制裝置的訊息傳遞方法 |  |
|  | 4 | 閘道模組、通訊方法及其電腦程式產品 |  |
|  | 5 | 移動節點、WiMAX基站、Wi-Fi存取點及移交方法 |  |
|  | 6 | 金鑰更新裝置及方法及包含所述裝置的無線網路系統 |  |
|  | 7 | 基於IEEE 802.16j標準來分配一框架結構以傳輸資料之無線通訊裝置、方法及其電腦可讀取記錄媒體 |  |
|  | 8 | 用以於一多重躍進網路中繼一資料訊號之裝置、傳輸方法及其電腦可讀取記錄媒體 |  |
|  | 9 | 可動態換手之無線網路換手裝置、方法、應用程式及其電腦可讀取媒體 |  |
|  | 10 | 於一空間中部署一網路之部署裝置、方法、應用程式及其電腦可讀取記錄媒體 |  |
|  | 11 | 無線區域網路中移動終端與存取點之快速連結方法 |  |
|  | 12 | 指標與光學投影同步操作之裝置、電腦設備、方法及其電腦可讀取媒體 |  |
|  | 13 | 訊息閘道器以及以群組通訊為基礎的訊息傳送方法與系統 |  |
|  | 14 | 以來電通訊終端識別碼偵測可能來電者之方法及其通訊裝置 |  |
|  | 15 | 處理私有網路經IP切割之封包的閘道器系統及方法 |  |
|  | 16 | 網路位址及埠號轉換方法 |  |
|  | 17 | 一種最大分段單位之決定方法 |  |
|  | 18 | 無需事先分配通訊金鑰的金鑰信託系統與方法 |  |
|  | 19 | 多語系無線展頻解說服務系統 |  |
|  | 20 | 提供虛擬主機服務快速查詢置換之網路地址埠轉換閘道器與方法 |  |
|  | 21 | 通道間封包自動預留空間之系統與方法 |  |
|  | 22 | 在行動通訊中改善交接平順之方法 |  |
|  | 23 | 基於事件階層表示法之多模式對話代理人系統 |  |
|  | 24 | 應用於虛擬私有網路之存取中繼器的隨選系統與方法（SYSTEM AND METHOD FOR ON-DEMAND ACCESS CONCENTRATOR FOR VIRTUAL PRIVATE NETWORKS） |  |
|  | 25 | 無線資料傳輸方法及裝置 |  |
|  | 26 | 應用於非同步傳輸模組的通用測試及操作實體接口標準的交換裝置 |  |
|  | 27 | 即時通知手機狀態之方法及服務手機之控制中心 |  |
|  | 28 | 辨識裝置、智慧裝置以及資訊提供方法（RECOGNITION DEVICE, INTELLIGENT DEVICE AND INFORMATION PROVIDING METHOD FOR HUMAN MACHINE INTERACTION） |  |
|  | 29 | 多層次臉部影像辨識方法及系統（METHOD OF MULTI-LEVEL FACIAL IMAGE RECOGNITION AND SYSTEM USING THE SAME） |  |
|  | 30 | 數位視訊加解密系統及方法（SYSTEM AND METHOD FOR VIDEO STREAM ENCRYPTION） |  |
|  | 31 | 影像處理裝置及影像處理方法（IMAGE PROCESSING APPARATUS AND IMAGE PROCESSING METHOD） |  |
|  | 32 | 三維影像分析系統、處理裝置及其方法（THREE-DIMENSIONAL IMAGE ANALYSIS SYSTEM, PROCESS DEVICE, AND METHOD THEREOF） |  |
|  | 33 | 結合影音之行為辨識系統、辨識方法及其電腦程式產品（BEHAVIOR RECOGNITION SYSTEM AND METHOD BY COMBINING IMAGE AND SPEECH） |  |
|  | 34 | 即時偵測一物件之偵測裝置、偵測方法及其電腦程式產品（DETECTION APPARATUS, DETECTION METHOD AND COMPUTER READABLE MEDIUM THEREOF FOR DETECTING AN OBJECT IN REAL-TIME） |  |
|  | 35 | 用以處理與辨識一聲音訊號之裝置、伺服器、方法及其電腦可讀取記錄媒體（APPARATUS, SERVER, METHOD, AND TANGIBLE MACHINE-READABLE MEDIUM THEREOF FOR PROCESSING AND RECOGNIZING A SOUND SIGNAL） |  |
|  | 36 | 自動影像置換重建系統及方法（AUTOMATIC IMAGE REPLACEMENT AND REBUILDING SYSTEM AND METHOD THEREOF） |  |
|  | 37 | 數位影像處理裝置及利用此數位影像處理裝置的數位相機（DIGITAL IMAGE PROCESSING DEVICE AND DIGITAL CAMERA USING THIS DEVICE） |  |
|  | 38 | 物件顏色校正方法、系統及其電腦程式產品（METHOD, SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR OBJECT COLOR CORRECTION） |  |
|  | 39 | VIDEO CONVERSION METHODS FOR FRAME RATE REDUCTION |  |
|  | 40 | 繪圖系統及其投影方法（GRAPHIC RENDERING SYSTEM AND PROJECTION METHOD THEREOF） |  |
|  | 41 | 繪圖系統及其像素更新方法（GRAPHIC RENDERING SYSTEM AND PIXEL UPDATE METHOD THEREOF） |  |
|  | 42 | 可預先儲存產生3D影像自我遮蔽陰影所需的資訊之裝置、方法、應用程式及電腦可讀取記錄媒體（APPARATUS, METHOD, AND COMPUTER READABLE MEDIUM THEREOF CAPABLE OF PRE-STORING DATA FOR GENERATING SELF-SHADOW OF A 3D OBJECT） |  |
|  | 43 | 動態調整視窗元件大小與配置的方法 |  |
|  | 44 | 互動式3D場景照明方法及其系統 |  |
|  | 45 | 在網際網路虛擬實境環境下快速計算位置訊息之送出時機和範圍的方法（METHOD OF RAPIDLY DETERMINING THE TRANSMISSION TIME AND RANGE OF A POSITION MESSAGE UNDER INTERNET VIRTUAL REALITY ENVIRONMENT） |  |
|  | 46 | 智慧型影像資料儲存管理方法 |  |
|  | 47 | 中文字型之即時縮小方法 |  |
|  | 48 | 符合MPEG規格之多媒體同步傳輸方法及其系統（INTERMEDIA SYNCHRONIZATION SYSTEM FOR COMMUNICATION MULTIMEDIA DATA IN A COMPUTER NETWORK） |  |
| 總金額 | | 新台幣 億 仟 佰 拾 萬 仟 佰 拾 元整（請以中文大寫填寫）  （NT$ ）（請以阿拉伯數字填寫） | |

投標廠商名稱：＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿（加蓋廠商印章）

負責人姓名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（蓋章）

日期：民國一○六年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日