**國立陽明大學 生物醫學工程系 生醫工程分析實驗室**

**顱顏/牙科植入物快速試製及符合國際法規之力學檢測服務平台**

**聯盟入會契約**

1. 聯盟主旨：

本聯盟通過行政院國家科學委員會產學技術聯盟專案補助 **(執行期限： 102/02/01 ～ 103/01/31；計畫編號：NSC 102-2622-E-010 -002 )，**旨在發揮學校研發能量，協助國內醫療器材產業廠商及臨床機構，針對醫療器材開發流程中之：(1)力學檢測、設計分析；(2)委託加工；(3)產/學/醫媒合等部分予以服務及輔導。

1. 入會辦法：

本聯盟隸屬國立陽明大學(以下稱本校)生物醫學工程系生醫工程分析實驗室，廠商及臨床機構採會員制，需加入本聯盟為會員後，方能使用本聯盟之資源及享受各種合作優惠方案(優惠方案將依測試案內容另定之)，會員必須同意本同意書之規範並簽署本同意書。

1. 會員收費標準：

本聯盟會員以年度為單位，每年須繳交會費新台幣10萬元會費，會員費用需依照「國立陽明大學建教合作實施辦法」與校方、計畫主持人簽訂「國立陽明大學委託測試簡易契約書或國立陽明大學產學合作研究計畫合約書」 (以下稱契約書)，廠商所簽屬之本入會契約將為上述與本校簽訂契約書之附件 (附屬契約)。

1. 聯盟會員權利及義務：
2. 免費提供會員臨床問題諮詢、電腦輔助工程設計/分析問題諮詢、高階醫療器材開發/檢測問題諮詢，聯盟會員廠商技術交流。
3. 定量之醫療器材力學檢測、設計分析及客製化委託製造等相關服務，細節詳細載明於廠商或臨床醫療機構與本校簽訂之契約書中。
4. 會員所委託之醫療器材力學檢測、設計分析及客製化委託製造等案件，總金額若超出10萬元，委託總費用仍需依照「國立陽明大學建教合作實施辦法」與校方、計畫主持人簽訂「國立陽明大學委託測試簡易契約書或國立陽明大學產學合作研究計畫合約書」，委託費用總金額將自動扣除10萬元為會員費，且於本契約執行期間享有與聯盟之各種優惠方案。
5. 聯盟會員應遵守聯盟辦法及依簽訂契約期限內繳納會費之義務。
6. 會員入會費用及委託測試/研究合作費用由本聯盟自行運用，並依「國立陽明大學建教合作收入收支管理辦法」規定辨理。
7. 本同意書內容將呈請校方通過後施行，修正時亦同，若有未盡之處將依「國立陽明大學建教合作收入收支管理辦法」規定辨理。
8. 聯盟執行機構與會員雙方基本聯絡資料：

|  |  |
| --- | --- |
| 聯盟執行機構聯絡人 | 機構單位：國立陽明大學 生物醫學工程學系  計畫主持人：林峻立 教授  連絡電話：02-28267000#7039  電子郵件：[cllin2@ym.edu.tw](mailto:cllin2@ym.edu.tw)  地址：11221 台北市北投區立農街二段155號 |
| 會員聯絡人 | 機構單位：  代表人：  職稱：  連絡電話：  電子郵件：  地址： |

1. 契約執行期限：XXX年XX月XX日至XXX年XX月XX日
2. 契約份數：

本契約一式3份，由執行機構、計畫主持人及會員各執正本一份為憑。

1. 簽章用印：

**聯盟執行機構：國立陽明大學**

代表人 :

姓名 : 梁賡義

職稱 : 校長

地址 : 台北市北投區立農街2段155號

統一編號 : 03734246

計畫主持人：生物醫學工程學系 林峻立 教授

**聯盟會員：**

代表人：

姓名 :

職稱 :

地址 :

統一編號 :

**中 華 民 國 XXX 年 XX 月**