

生醫資源中心
資料處理及分析服務

Presented by
張新儀



公文系統 人事差動系統 流程管理系統(EFORM) 電子郵件 分機查詢系統 會議室預約系統 計畫管理系統 請辦單系統 OFFICE 365線上教育版

行政作業資訊整合系統

查詢系統

圖書館系統

管理系統

服務系統

[院外獎補助/委託計畫資訊網](#)

[資料處理及分析服務](#)

[宜家客房預約](#)

[海報輸出服務](#)

搜尋

電子布告欄

- [學術活動] 2022/02/16 生技與藥物研究所學術演講公告
- [學術活動] 【歡迎報名】2/16台俄Mini-symposium
- [餐廳公告] 員工中餐廳菜單公告暨因應疫期宣導公告。1110214~1110218
- [學術活動] 癌症研究所演講公告
- [一般公告] 2022-2-13 NHRI COVID-19 daily report
- [一般公告] 2022-2-12 NHRI COVID-19 daily report
- [一般公告] 2022-2-11 NHRI COVID-19 daily report
- [一般公告] 國內COVID-19確診案例增加，請曾出入相關場所或有接觸史的人員進行自...
- [單位公告] 敬請2/14(一)回覆一個人簡介宣傳單張：2/17(四)清大生科系大一參...
- [學術活動] 癌症研究所演講公告

表單下載

檔案管理

單位與委員會網站

服務資源

網路資訊設定

健康資訊

舊版本系統

財團法人國家...
已說讚

生醫資源中心巨量資料研發及服務組 資料處理及分析服務說明

生醫資源中心巨量資料研發及服務組

資料處理及分析服務說明一、簡介

為了支持巨量研發工作以及有效運用本院生醫相關研究資料，特於生醫資源中心成立巨量資料研發及服務組，提供資料庫相關諮詢及分析服務。我們將針對研究人員的個別需求，提供資料庫申請、整理及分析諮詢，乃至後續之研究設計諮詢服務，並能協助代為進行資料整理與分析。

二、服務項目

1. 資料庫申請諮詢:資料庫介紹、欄位說明、資料庫申請流程諮詢..等
2. :資料庫串聯及應用諮詢(包括子資料庫建立等)、分析軟體使用
3. 研究協作諮詢:協助進行資料處理及統計分析
4. :提供研究設計及統計方法之建議

三、作業流程

1. 填表：申請人填寫[資料處理及分析服務申請表](#)，email寄送至本中心服務窗口(BDA@nhri.org.tw)。
2. 商訂服務內容：本中心與使用者商訂服務內容，交雙方簽署。
3. 提供服務：確定服務內容後服務人員將洽申請人聯繫實際作業內容，服務期間將視需要召開研究會議討論資料及分析結果。
4. 結案：本組如期繳交服務成果後結案。申請人如有成果發表，請於acknowledgement或method中註明本組之貢獻。

過去、現在與未來

- 過去：由藥廠委託計畫或研究者有興趣
 - 例如：Imatinib resistant, prevalence of melanoma, etc.
 - 研究興趣：concomitant use of glucocorticoids and gefitinib
- 現在：經費來自藥廠都不准進資料中心
 - 研究興趣：純諮詢，如sample size calculation, response to reviewer's comment, etc.
- 未來：期望 Taiwanbank 有consent 之後的突破