

## 生科處各類計畫申請作業時程表

項次	計畫類別	構想書 申請截止時間	計畫書 申請截止時間
1	專題研究計畫	—	12 月底
2	專題研究計畫申覆案	—	8 月
3	優秀年輕學者研究計畫	—	12 月底 (與大批專題計畫同時)
4	整合型專題研究計畫	9 月底	12 月底 (自 105 年起施行)
5	重點主題計畫	生科處網頁公告	生科處網頁公告
6	產學合作研究計畫	—	第 1 期：1 月中旬 第 2 期：7 月初

備註：

1. 以上各類計畫之確切申請時程以當年度最新徵求公告為準，詳見國家科學及技術委員會計畫徵求專區 <https://www.nstc.gov.tw/folksonomy/rfpList?l=ch>
2. 重點主題計畫作業資訊，詳如次頁。

## 生科處重點主題計畫

項次	主題計畫	計畫起日	計畫迄日	構想書	計畫書	114 年度 徵求計畫	業務承辦人 電話
1	尖端科學研究計畫	8 月 1 日	次年 7 月 31 日	√	√	√	陳蕙如 (02) 2737-7461
2	卓越團隊研究計畫	8 月 1 日	次年 7 月 31 日	√	√	√	陳蕙如 (02) 2737-7461
3	生技醫藥核心設施平台	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	×	√	×	鄭 晴 (02) 2737-7195
4	醫藥與醫材領域應用型研究育苗專案計畫	視審查結果而定		√ (提案書)	√	√	劉君儀 (02) 2737-7199
5	創新轉譯研究主軸推動計畫	8 月 1 日	次年 7 月 31 日	√	√	×	溫家儀 (02) 2737-7907
6	生醫與醫材轉譯增值人才培訓-ANCHOR UNIVERSITY 計畫	8 月 1 日	次年 7 月 31 日	×	√	√	劉君儀 (02) 2737-7199
7	腦科技創新研發及應用	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	×	√	×	鄭 晴 (02) 2737-7195
8	小黑蚊防治技術之研發研究計畫	8 月 1 日	次年 7 月 31 日	×	√	√	周玲勤 (02) 2737-7546
9	超高齡社會之精準再生醫學啟航計畫	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	×	×	×	張友琪 (02) 2737-7544
10	推動疾病導向之生醫資料基盤優化與科技應用計畫~	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	×	√	√ (已結束)	許惠怡 (02) 2737-7037
11	推動疾病導向之生醫資料基盤優化與科技應用計畫~	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	×	√	√ (已結束)	蔡晏纓 (02) 2737-7172
12	防疫科學研究中心計畫	3 月 1 日	次年 2 月 28 日	×	√	×	黃薇蓉 02-2737-8009
13	精準健康之新世代農業	7 月 1 日	次年 6 月 30 日	×	√	×	李佳卉 (02) 2737-7186
14	對台灣具威脅性之重要及新興感染症研究(延續 2 年)	3 月 1 日	次年 2 月 28 日	√	√	√	簡榮村 (02) 2737-7990
15	實驗動物 3R 策略之推升計畫	6 月 1 日	次年 5 月 31 日	×	√	×	林心荃 (02) 2737-7191
16	代謝體醫學研究計畫	5 月 1 日	次年 4 月 30 日	△	√	√	林盈秀 (02) 2737-7541

備註:

- 各項計畫之詳細徵求作業時程及審查作業相關資訊，歡迎洽詢本處業務承辦人。
- 需求階段---√:必要；×:不必要；△:尚未確定
- 以上各類計畫之確切申請時程以當年度最新徵求公告為準，詳見國家科學及技術委員會計畫徵求專區 <https://www.nstc.gov.tw/folksonomy/rfpList?l=ch>