

## 國家科學及技術委員會 補助任務導向型團隊赴國外研習作業要點

### 關鍵性科技與人文社會領域

序號	111年度領域別
1	地球科技 Earth Science & Technology
2	理論及先進量子相關科學 Theoretical and Advanced Quantum-related Science
3	同步輻射相關研究 Synchrotron Radiation-related Sciences
4	分子及細胞生物，生醫科學及工程(Molecular and Cellular Biology · Biomedical Science and Engineering)
5	防疫科學研究 (Epidemic Prevention Science)
6	農業科學、生物多樣性與生態 Agricultural Science, Biodiversity and Ecology
7	材料科技 Materials Science & Technology
8	能源科技 Energy Technology [內含有機太陽能電池 Organic Photovoltaics included]
9	電子通訊科技 Electronics and Communications Technology
10	高齡社會與健康照護 Ageing Society and Health Care
11	認知科學跨領域研究[含心智大腦與教育] Cognitive Science and Brain Technology (Mind and Education included)
12	資訊科技及智慧運算 Information Technology and Intelligent Computing
13	社會發展與福祉 (Social development and well-being): (1)生活品質與福祉(Quality of life and well-being) (2)社會資本 (Social capital) (3)社會階層、分配與政治動員 (Social stratification distribution and political mobilization) (4)數位社會 (Digital Society)
14	亞洲研究( Asia Studies) (1)亞洲各國歷史、語言、文化比較分析(Comparative Analysis of History, Language and Culture in Asia) (2)新興市場分析(Analysis of Emerging Markets) (3)創新系統與科技政策比較分析(Comparative Analysis of Innovation Systems and Technology Policies)
15	科技發展的倫理、法律與宗教意涵 Ethical, Legal, Religious & Social Issues

備註 紅字處表示，為111年度增修研究項目  
(110年12月21日110年第9次國合策略審查小組會議報告確認)