

## 關鍵性科技與人文社會領域

序號	104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	生醫科學與工程 Biomedical Science and Engineering
5	分子及細胞生物 Molecular and Cellular Biology
6	生物多樣性與生態 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	電子電信科技 Electronics and Telecommunication 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--心智、大腦與教育 Cognitive Science, Mind, Brain, and Education
12	資訊處理科技及智慧運算 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)社會階層與分配 (Social stratification and distribution)
14	亞洲研究( Asian Studies) (1)東亞研究 East Asia Studies (2)分析的亞洲哲學 Analytic Asian Philosophy
15	科技發展的倫理、法律與宗教意涵 Ethical, Legal, Religious & Social Issues