**國立陽明交通大學儀器資源中心**

**極端條件光譜量測系統**

**尖端服務使用者申請書**

**Instrumentation Resource Center, NYCU**

**Extreme-condition spectroscopy**

**Application Form for Advanced Service**

**一、申請日期(date)：** / / (YYYY/DD/MM)

□是 □否 為已通過審查之尖端服務之延伸研究。

若選"是"，請續填已通過審查之尖端服務申請預約序號：

**二、用戶基本資料(Applicant’s Basic Information)**

1. 預約者姓名(User Name)/任職單位(Affiliation)/職稱(Position)：

/ /

1. 計畫主持人姓名(Project Investigator Name)/任職單位(Affiliation)/職稱(Position):

/ /

□是 □否 為本尖端服務之儀器專家。

3. 計畫名稱(Proposal Title)：

4. 計畫經費來源(Funding Resources)：

□國科會各類計畫(NSTC Proposal Number)：

□MOST □NSTC - - - - -

□產業應用Industry Application

□技術發展Development

□其他 Other

5. 計畫性質(Proposal Type)：

□學術研究Academic Research

□產業應用Industry Application

□技術發展Development

6. 計畫審查領域

|  |  |
| --- | --- |
| * Physics * Chemistry * Materials Science * Biological Science | * Engineering * Environmental and Earth Science * Inter-discipline |

**三、實驗可行性評估(Experimental Feasibility Assessment)**

* 1. 是否已與技術員(阮日娟博士後研究員)或儀器專家(羅志偉教授)討論過樣品之適切性?

□是 □否 (若否，請先聯絡: 03-5712121#56198或email: [nhatquyen126@gmail.com](mailto:nhatquyen126@gmail.com))

2. 實驗計畫

|  |  |
| --- | --- |
| 樣品名稱/種類 |  |
| 申請分析服務項目 |  |
| 研究背景(Background):  研究目的(Significance, objective, and expected outcome of the proposal):  實驗內容(Proposed experiment): | |

**預約者 簽名(請親簽)：**

**計畫主持人 簽名(請親簽)：**

|  |  |
| --- | --- |
| **初步審查** | |
| **審查結果** | □通過  □不通過, 原因: |
| **儀器技術員簽名** |  |
| **尖端服務儀器專家簽名** |  |