

光束線計畫申請與執行

2002-3期用戶可使用時段數為234個時段，計畫總計有262件，經安排執行之光束線計畫含能譜組80件，X光材料組161件，X光蛋白質結晶21件，實驗分佈於13條中心光束線及3條參與研究群光束線，已安排於2002年9至12月上線。

2003-1期〔2003年1 - 4月〕光束線使用申請已於今年9月30日（一）截止收件，能譜組51件，X光材料組119件，X光蛋白質結晶11件，用戶可使用230時段，逾期投件者，除日本SPring-8計畫，將順延至下下（2003-3）期再審查。〔註：為配合儲存環超導RF cavity之安裝，2003年第一期用戶光束線時間原公佈為124時段，現因安裝必須延後，故用戶時間恢復為230時段。又2003-2全期，除SPring-8外，中心光束線將不開放，請用戶及早配合規劃。〕

計畫審查委員會審查項目更改

自2003-1期起，原來實驗計畫申請流程為新計畫及延續計畫申請皆由"光束線時間審查委員會（PEC）"評定，新作業流程更改為PEC只審新計畫，"延續計畫申請"更換為"光束線時間申請"，此申請只需逕送光束線發言人，由光束線發言人按前期實驗結果排定時間。又新計畫如未能在當期排上，下期分數會自動加分，逐期增加排入的機會。

用戶執行委員會

2002年第三次會議於9月5日假中心召開，會中確認用戶會議時程，學生壁報比賽流程，推薦計畫評審委員。

明年出光十週年慶

請用戶提供會議點子給黃迪靖博士（03-578-0281 分機7110），共襄盛舉。

上網申請實驗安全表格

請計畫主持人在實驗進行前，連結用戶網站用戶專區，按"安全審查"，選擇計畫編號及實驗時間，4個步驟完成後，列印實驗安全表格，送光束線發言人核可，否則光束線禁止開啓。請注意：儘可能填寫所有參與計畫成員，非列名成員將無法申請用戶卡及用戶補助。

2003年第2期日本SPring-8 光束線實驗計畫邀件

2003年第二期(五月至八月)日本SPring-8光束線使用申請截止日期為2003年1月30日(四)下午5時。

生物結構用戶請注意：需使用蛋白質結晶實驗站之計畫，除原申請表A1外，請附加使用表格A7申請（此表目前尚無法上網作業）。

日本SPring-8的用戶請注意：除中心申請表格外，另請填寫表格B1：申請光束線時間，B5：日本SPring-8用戶卡申請表格，B9：變更攜入樣品表格，B10：住宿申請表格實驗完成後，使用表格B14撰寫實驗報告。

請連結用戶網站（<http://user.ssrc.gov.tw>），點選"通訊錄"詳閱填表說明，並點選"申請表格"下載表格Word檔案。除B5需送用戶行政室正本（含親筆簽名）外，其他表格（A7、B1、B5、B9及B10）請e-mail至user@ssrc.gov.tw。