

素粒子原子核研究所陽子加速器共同利用実験計画書

1. 実験組織

	氏名	所属	身分	役割分担（参加度）
実験責任者				
実験協力者				

2. 実験課題の内容

(1) 実験の目的及び意義、(2) 国内外における他の実験との関連、(3) 実験の方法及び実験計画のレイアウト等、(4) 実験のマシンタイム算出の根拠、などについて。

実験計画書

(2. 実験課題の内容－続き)

実験計画書

3. 実験実施計画

期間	実施内容	実施場所

*マシンタイムに係わる希望（時期の制限、連続／間欠の別など）があれば明記すること

4. 実験経費の所要内訳及び実験旅費

実験経費（単位 千円）

項目	所要額			年次別内訳			
	数量	単価	金額	年度	年度	年度	年度

実験旅費（単位 千円）

年度	年度	年度	年度	総額

5. 加速器・ビームチャネルについての条件

5.1 一次ビーム（強度、エネルギー、パルス特性、ビームプロファイル等）

5.1 一次標的（標的物質、サイズ、位置等）

5.1 二次ビーム（ビームチャネル、運動量範囲、セパレーターの条件等）

5.1 特殊なビームの希望（前もってビームチャネルグループと打ち合せを行って下さい。）

実験計画書

6. 実験用機器の使用計画及び共通的施設の利用希望等

6.1 オンライン・オフライン計算機の使用希望（機器名と使用期間）

6.2 回路モジュールの使用希望（機器名と使用期間）

期間	回路モジュール名	台数

6.3 低温装置（機器名と使用期間）

6.4 実験室に係わる希望（機器名と使用期間）

6.5 工作室など当研究所の共通施設等の利用希望

6.6 上記の項目以外で、当研究所の現有機器・施設等の利用希望等

6.7 実験者側で用意する装置・機器

7. その他の連絡事項