

# 令和7年度 茨城県中性子ビームライン 公募スケジュール

年度 月	令和6年度			令和7年度												申請 締切日	採択通知 (予定)		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
第1回	課題受付		審査・採 択		実験	運転停止期間 (予定)												3月13日(木)	4月10日(木)
第2回	課題受付		審査・採 択		実験	運転停止期間 (予定)												4月15日(火)	5月15日(木)
第3回				課題受付					審査・採 択	実験							9月16日(火)	10月14日(火)	
第4回				課題受付						審査・採 択	実験						10月15日(水)	11月11日(火)	
第5回									課題受付		審査・採 択	実験					11月13日(木)	12月10日(水)	
第6回									課題受付			審査・採 択	実験			12月12日(金)	1月15日(木)		
第7回									課題受付				審査・採 択	実験		1月15日(木)	2月10日(火)		

- ・ 申請は随時受け付けておりますが、希望する実験時期により締め切りが異なりますのでご注意ください。
- ・ 公募及び実験スケジュールは変更になる場合がありますので、申請をご希望の方は、事前<sup>に</sup>茨城県中性子産業利用HPをご確認ください。 [https://www.pref.ibaraki.jp/sangyo/kagaku/tyusei/procedure\\_industrial\\_use.html](https://www.pref.ibaraki.jp/sangyo/kagaku/tyusei/procedure_industrial_use.html)
- ・ 測定手法、利用する試料環境装置の都合上、希望する時期に実験ができない場合がありますのでご承知願います。

# 利用の流れ (一般課題:成果公開型)

## 手続きフロー

### 利用相談

- メールまたは電話による事前相談 (測定試料や測定環境等について)

### 課題申請

- 課題申請書の提出 (J-PARC課題申請システムから申請)

### 採択通知

- 技術審査, 化学安全審査(J-PARC)及び県審査を実施
- 県から採択通知を送付

### 利用手続き

- 利用承認申請書・MLF承諾書
- J-PARC利用者支援システムへの登録および, 必要書類のオンライン提出

### 実験実施

- 日程や試料数・測定時間・測定環境等を事前に装置グループと打合せ
- J-PARC来所, 実験実施

### ビーム利用報告書

- ビーム利用報告書のオンライン提出 (J-PARC利用者支援システムから提出)

### 料金支払い

- 茨城県へ支払い(納入通知書)

### 実験報告書

- 実験報告書の提出 (J-PARC研究成果管理システムから提出)  
※実験終了後60日以内に提出

## ユーザー

利用相談

課題申請

利用手続き

事前打合せ(試料数, 測定環境等)

実験実施 (装置Gがサポート)

ビーム利用報告書

利用料金

実験報告書

## 茨城県

県事務室へ

課題審査

採択通知

書類送付

測定データ送付

利用料金の請求

支払い

## J-PARC

課題申請システムへ

技術審査  
化学安全審査

利用者支援システムへ

利用者支援システムへ

研究成果管理システムへ

# 利用の流れ（一般課題：成果専有型）

（別紙3）

## 手続きフロー

### 利用相談

- メールまたは電話による事前相談（測定試料や測定環境等について）

### 課題申請

- 課題申請書の提出（J-PARC課題申請システムから申請）

### 採択通知

- 技術審査および化学安全審査（J-PARC）を実施
- 県から採択通知を送付

### 利用手続き

- 利用承認申請書・MLF承諾書
- J-PARC利用者支援システムへの登録および、必要書類のオンライン提出

### 実験実施

- 日程や試料数・測定時間・測定環境等を事前に装置グループと打合せ
- J-PARC来所、実験実施

### ビーム利用報告書

- ビーム利用報告書のオンライン提出（J-PARC利用者支援システムから提出）

### 料金支払い

- 茨城県へ支払い（納入通知書）
- J-PARCへ支払い（成果専有のみ、請求書）

## ユーザー

利用相談

課題申請

利用手続き

事前打合せ（試料数、測定環境等）

実験実施（装置Gがサポート）

ビーム利用報告書

利用料金

## 茨城県

県事務室へ

採択通知

書類送付

測定データ送付

利用料金の請求

支払い

## J-PARC

課題申請システムへ

技術審査  
化学安全審査

利用者支援システムへ

利用者支援システムへ

利用料金の請求

支払い

# 利用の流れ（メールインサービス課題：成果公開型）

（別紙4）

## 手続きフロー

### 利用相談

- メールまたは電話による事前相談（測定試料や測定環境等について）

### 課題申請

- 課題申請書の提出（J-PARC課題申請システムから申請）
- 技術審査、化学安全審査（J-PARC）及び県審査を実施

### 利用手続き

- 利用承認申請書・MLF承諾書
- J-PARC利用者支援システムへの登録（試料および薬品等持込申請の提出等）および、必要書類のオンライン提出

### 事前打合せ

- 日程や試料数・測定時間・測定環境等を事前に装置グループとE-mail等にて打合せ

### 試料準備

- 試料を容器に充填し、県事務室へ送付（試料容器は事前に県事務室から送付）

### 測定代行

- 装置グループによる測定代行（実験当日の連絡方法について事前に調整）
- 実施状況の確認（装置グループから連絡）

### 測定データ受領

- 測定データの受領
- ビーム利用報告書のオンライン提出（J-PARC利用者支援システムから提出）

### 料金支払い

- 茨城県へ支払い（納入通知書）

### 実験報告書

- 実験報告書の提出（J-PARC研究成果管理システムから提出）  
※実験終了後60日以内に提出

## ユーザー

利用相談

課題申請

利用手続き

事前打合せ（試料・測定時間の確認）

試料送付

連絡体制

ビーム利用報告書

利用料金の支払い

実験報告書

## 茨城県

県事務室へ

課題審査

採択通知

書類送付

試料容器送付

県事務室へ

測定代行

実施状況の報告  
測定データ送付

利用料金の請求

支払い

## J-PARC

課題申請  
システムへ

技術審査  
化学安全審査

利用者支援  
システムへ

利用者支援  
システムへ

研究成果管理  
システムへ

# 利用の流れ（メールインサービス課題：成果専有型）

（別紙5）

## 手続きフロー

### 利用相談

- メールまたは電話による事前相談（測定試料や測定環境等について）

### 課題申請

- 課題申請書の提出（J-PARC課題申請システムから申請）
- 技術審査および化学安全審査（J-PARC）を実施

### 利用手続き

- 利用承認申請書・MLF承諾書
- J-PARC利用者支援システムへの登録（試料および薬品等持込申請の提出等）および、必要書類のオンライン提出

### 事前打合せ

- 日程や試料数・測定時間・測定環境等を事前に装置グループとE-mail等にて打合せ

### 試料準備

- 試料を容器に充填し、県事務室へ送付（試料容器は事前に県事務室から送付）

### 測定代行

- 装置グループによる測定代行（実験当日の連絡方法について事前に調整）
- 実施状況の確認（装置グループから連絡）

### 測定データ受領

- 測定データの受領
- ビーム利用報告書のオンライン提出（J-PARC利用者支援システムから提出）

### 料金支払い

- 茨城県へ支払い（納入通知書）
- J-PARCへ支払い（請求書）

## ユーザー

利用相談

課題申請

利用手続き

事前打合せ（試料・測定時間の確認）

試料送付

連絡体制

ビーム使用報告書

利用料金の支払い

## 茨城県

県事務室へ

採択通知

書類送付

試料容器送付

県事務室へ

測定代行

実施状況の報告  
測定データ送付

利用料金の請求

支払い

## J-PARC

課題申請  
システムへ

技術審査  
化学安全審査

利用者支援  
システムへ

利用者支援  
システムへ

利用料金の請求

支払い