

東北大学ナノテク融合技術支援センター

Cints Web 審査システム

ユーザーマニュアル

(ver. 1.0)

申請までの手続き

■ログイン

予め利用者登録フォームより申請して、Cints より発行された ID・パスワードを入力してログインしてください。

ログイン画面



文部科学省 先端研究施設共用イノベーション創出事業
ナノテク融合技術支援センター
Center for Integrated NanoTechnology Support

HOME | サービスメニュー | 料金について | よくあるご質問 | 交通アクセス | サイトマップ | お問い合わせ

コンテンツメニュー

[センターのご案内](#)
[分野紹介](#)・[機器一覧](#)

ご利用あない

[概要](#)・[支援形態](#)・[支援員](#)
[ご利用形態](#)・[利用フロー](#)
[WEB申請](#)
[報告書の提出](#)
[各種書類ダウンロード](#)
[料金表](#)・[電話相談](#)

その他のコンテンツ

[リンク](#) [利用状況](#)
[よくある質問集](#)
[イベント情報](#)
[交通アクセス](#)

利用者・課題登録

課題申請フォーム

課題申請を行うには、ログインIDとパスワードが必要になります。ログインIDとパスワードを取得されていない方は、【[利用者登録フォーム](#)】より、アカウントを取得してください。

ID:

パスワード:

Copyright © 2007 Tohoku University , Center for Integrated NanoTechnology Support, All rights reserved.design by tempnate

■HOME 画面

HOME 画面では、「過去に申請した課題の履歴表示」「編集途中の申請書」「課題申請の選択」が表示されます。



東北大学



Center for Integrated NanoTechnology Support

文部科学省 先端研究施設共用イノベーション創出事業
ナノテク融合技術支援センター

HOME サービスメニュー 料金について よくあるご質問 交通アクセス サイトマップ お問い合わせ

コンテンツメニュー

センターのご案内
分野紹介・機器一覧

ご利用あない

概要・支援形態・支援員
ご利用形態・利用フロー
WEB申請
報告書の提出
各種書類ダウンロード
料金表・電話相談

その他のコンテンツ

リンク 利用状況
よくある質問集
イベント情報
交通アクセス

利用者・課題登録

HOME

ようこそ東北大学さん

■過去の申請履歴

過去に課題申請されている場合は、その内容を見ることができます。

過去の承認された申請を利用して再度申請することも可能です。(審査中、不承認は利用できません)

申請日	課題番号	課題名	ステータス	
2009年03月21日	08M005	申請課題テスト	審査中	
2009年03月21日	08M004	テスト申請課題	課題取り下げ	-
2009年03月12日	08H003	磁石テスト	承認済	
2009年03月11日	08M002	テスト2	課題取り下げ	-
2008年03月09日	07M001	課題申請のテスト	課題取り下げ	-

■編集途中の申請書

一時保存された申請書があります。

最終保存日時	支援分室	削
2009年03月30日 17:33:27	超微細加工	続きを作成する 

■課題申請

課題申請される場合は、以下の4つの支援分室よりひとつ以上を選択してください。

支援分室を選択してから申請を行って下さい

ナノ計測 超微細加工 分子合成 強磁場

1つ以上にチェックを入れてください

[課題申請を行う](#)

Copyright © 2007 Tohoku University , Center for Integrated NanoTechnology Support, All rights reserved.design by tempnate

■課題申請

課題の申請を行う場合は、HOME 画面の下部にあるフォームより申し込みます。

「ナノ計測」「超微細加工」「分子合成」「強地場」の4つからひとつ以上を選択して、「課題申請を行う」ボタンをクリックしてください。

■課題申請

課題申請される場合は、以下の4つの支援分室よりひとつ以上を選択してください。

支援分室を選択してから申請を行ってください							
<input type="checkbox"/>	ナノ計測	<input type="checkbox"/>	超微細加工	<input type="checkbox"/>	分子合成	<input type="checkbox"/>	強磁場
1つ以上にチェックを入れてください							
<input type="button" value="課題申請を行う"/>							

以下が申請画面です。(※) は必須項目となっています。

画面右上の「一時保存」ボタンを押すと、この課題を途中で終了させても、次のログイン時に続きから申請書の編集を行うことができます。

文部科学省 先端研究施設共用イノベーション創出事業
ナノテク融合技術支援センター
Center for Integrated NanoTechnology Support

HOME サービスメニュー 料金について よくあるご質問 交通アクセス サイトマップ お問い合わせ

コンテンツメニュー
センターのご案内
分野紹介・機器一覧

ご利用あんない
概要・支援形態・支援員
ご利用形態・利用フロー
WEB申請
報告書の提出
各種書類ダウンロード
料金表・電話相談

その他のコンテンツ
リンク 利用状況
よくある質問集
イベント情報
交通アクセス

利用者・課題登録

ユーザーHOME
課題申請フォーム

ログアウト **一時保存** [一時保存について]

ようこそトンペーさん

■ ナノテクノロジー課題申請フォーム

このフォームには研究の目的、必要性、緊急性などをご記入下さい。

ガイドラインの承諾 (※)

利用ガイドラインに定められている
知的財産・費用負担・成果公開などの取扱いを承認します。(ガイドライン)

はい

成果非公開の自主事業等の場合この欄をチェックしてください。(※)

非公開 公開

申請者番号	U0001
氏名	トンペー
所属機関	東北大学
課題名(※)	
課題領域(※)	<input type="checkbox"/> 情報通信 <input type="checkbox"/> 環境・エネルギー・社会基盤 <input type="checkbox"/> 計測・評価・加工・標準(ナノ基盤) <input type="checkbox"/> ライフサイエンス・医療 <input type="checkbox"/> 物質・材料(ナノ素材)

必須項目に記入されていない等のエラーがある場合には、エラーメッセージ等が表示されます。

課題領域(*)	<input type="checkbox"/> 情報通信 <input type="checkbox"/> 環境・エネルギー・社会基盤 <input type="checkbox"/> 計測・評価・加工・標準(ナノ基盤) <input type="checkbox"/> ライフサイエンス・医療 <input type="checkbox"/> 物質・材料(ナノ素材) 1つ以上選択してください
キーワード1(*)	<input type="text"/>
キーワード2	<input type="text"/>
キーワード3	<input type="text"/>
利用目的(*)	<input type="radio"/> 基礎研究 <input type="radio"/> 応用研究 <input type="radio"/> 実用研究 <input type="radio"/> 製品開発 <input type="radio"/> 実用化 <input type="radio"/> 試験研究 <input type="radio"/> 試験利用 どれか選択してください
	<input type="checkbox"/> 所属機関で利用環境なし

申請書類にファイルを添付する場合には、最下部の「ファイルを添付して送信する」にチェックを入れてください。

添付ファイルを選択してください。ファイルサイズは合計20Mまでとなっています。

ファイルを添付して送信する

フォームに記入後に、ファイルをアップロードするフォームが表示されます。

添付ファイルを選択してください。ファイルサイズは合計20Mまでとなっています。

ファイルの選択	コメント(任意)
<input type="text"/> <input type="button" value="参照..."/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="参照..."/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> <input type="button" value="参照..."/>	<input type="text"/>

確認後、送信ボタンを押して終了です。

■過去の申請履歴の利用

過去に申請を行ったことがある場合、申請履歴を閲覧することができます。

また、過去の承認された申請を利用して、再度申請することも可能になっています。

過去の承認された課題申請フォームは上部に「この申請を複製して新規に申請を行うことができます。」と表示されます。

ようこそ東北大学さん

この申請課題は 2009年03月12日 (16:13:18)に作成されました。

この申請を複製して、新規に申請を行うことができます。

公開非公開希望	非公開案件
申請者番号	U0001
氏名	東北大学さん
所属機関	東北大学
課題名	磁石テスト
課題領域	情報通信 計測・評価・加工・標準(ナノ基盤)
キーワード1	磁石について

最下部には [この申請書を利用して、新しい申請書を作成する](#) ボタンがあります。


このボタンをクリックすると、内容が複製されて、課題の申請画面へ移動します。

■編集途中の申請書

申請で「一時保存」ボタンを利用した際、HOME 画面に編集途中の申請書が表示されます。

■編集途中の申請書

一時保存された申請書があります。

最終保存日時	支援分室	削
2009年03月30日 17:33:27	超微細加工	続きを作成する 

「続きを作成する」をクリックすると、保存時の状態から申請書の編集を行えます。
不要な場合には、「削除」アイコンをクリックしてください。

東北大学ナノテク融合技術支援センター
Cints Web 審査システム
ユーザーマニュアル ver. 1.0 (2009.3.30)