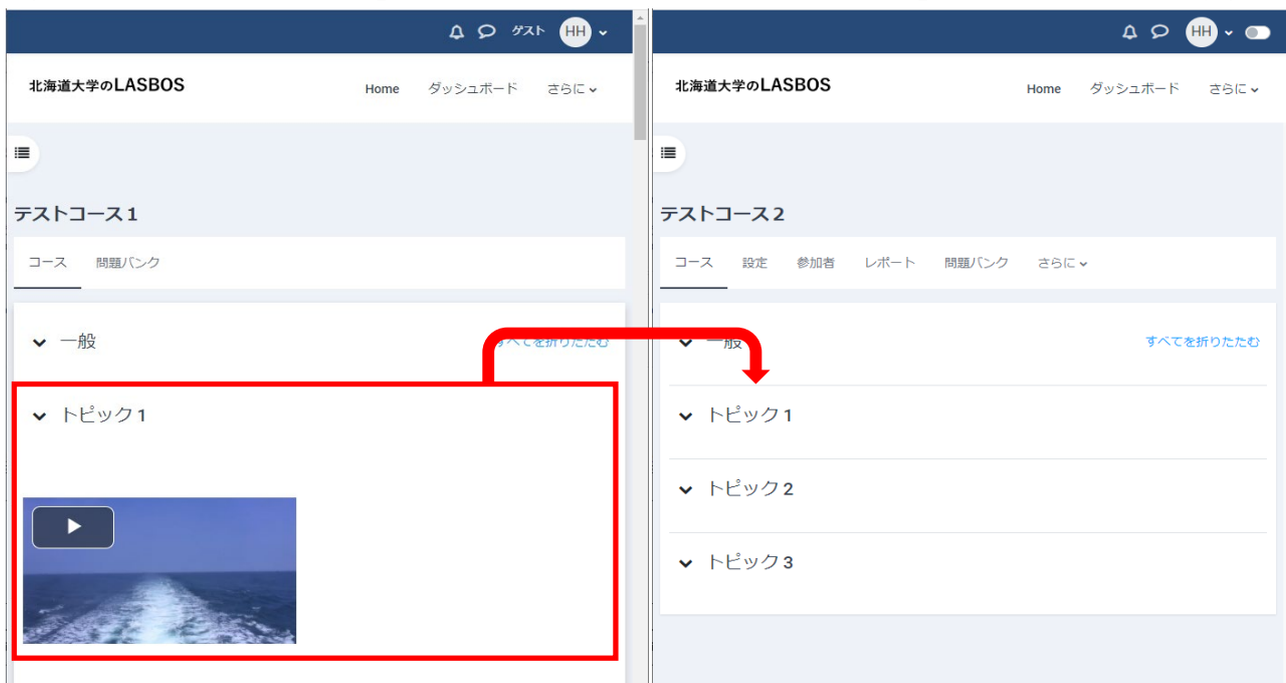


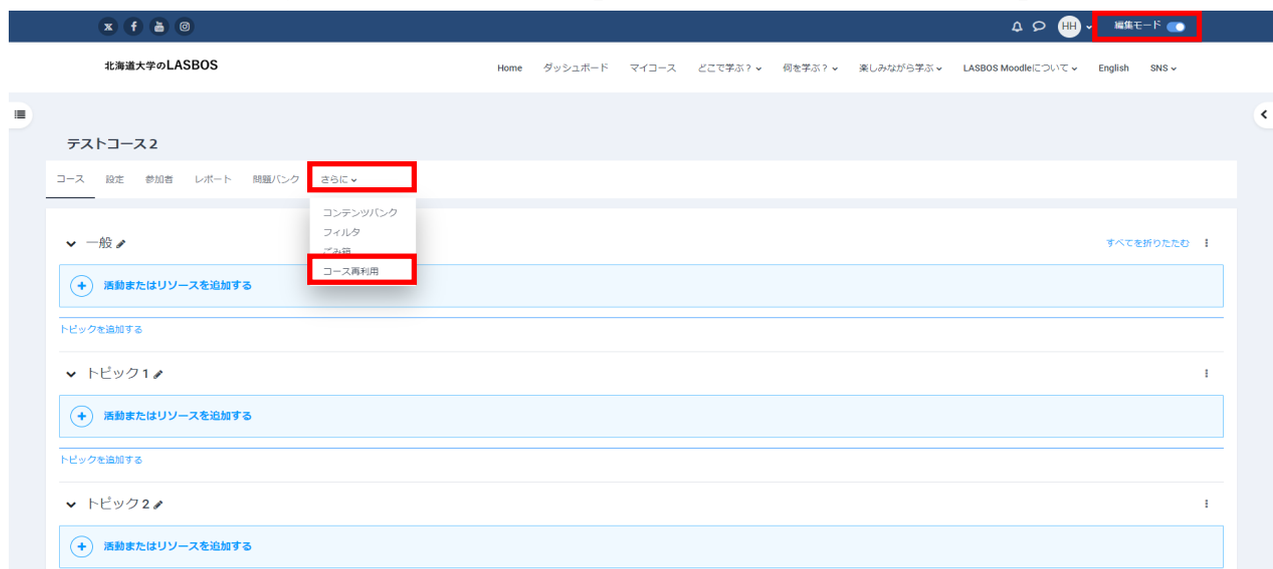
■ コースに他のコースのデータをインポート（コピー）する

コースに、他のコースに掲載しているデータをインポート（コピー）させます。

（例として「テストコース1」のトピック1のデータを「テストコース2」にインポートします。）



1. テストコース2で、編集モードにし「さらに」をクリック後、「コース再利用」をクリックする



2.左上の選択欄が「インポート」になっている状態で、
検索欄にインポート元のコースを入力し「検索」をクリック

The screenshot shows the 'Import' step of a course management process. At the top left, a dropdown menu is set to 'インポート' (Import). Below it, a progress bar shows steps 1 through 6, with step 5 'インポートを実行する' (Execute import) highlighted. The main area is titled 'データをインポートするコースを探す:' (Find courses to import data). It contains a search bar with 'テストコース1' (Test Course 1) entered. Below the search bar, there are two buttons: 'テストコース1' and '検索' (Search). A blue '続ける' (Continue) button is at the bottom.

3.インポート元のコースを選択し「続ける」をクリック

The screenshot shows the 'Continue' step of the course management process. The dropdown menu at the top left is still 'インポート'. The progress bar now shows step 5 'インポートを実行する' (Execute import) as the current step. The search bar still contains 'テストコース1'. The '検索' (Search) button is now disabled. The '続ける' (Continue) button is highlighted with a red box, indicating it is the next step to click.

4. 「次へ」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ さらに

テストコース2

コース 設定 参加者 レポート 問題バンク さらに

インポート

1. コース選択 ▶ 2. 初期設定 ▶ 3. スキーマ設定 ▶ 4. 確認およびレビュー ▶ 5. インポートを実行する ▶ 6. 完了

インポート設定

- パーミッションオーバーライドを含む
- 活動およびリソースを含む
- ブロックを含む
- ファイルを含む
- フィルタを含む
- カレンダーイベントを含む
- 問題バンクを含む
- グループおよびグルーピングを含む
- カスタムフィールドを含む
- コンテンツバンクコンテンツを含む
- レガシコースファイルを含む

[最終ステップにジャンプする](#) [キャンセル](#) [次へ](#)

5. インポートしたいデータのチェックだけを残し、他のデータのチェックは外し
画面下部の「次へ」をクリック

北海道大学のLASBOS

Home ダッシュボード マイコース どこで学ぶ? 何を学ぶ? 楽しみながら学ぶ さらに

テストコース2

コース 設定 参加者 レポート 問題バンク さらに

インポート

1. コース選択 → 2. 初期設定 → 3. スキーマ設定 → 4. 確認およびレビュー → 5. インポートを実行する → 6. 完了

次を含む:

選択
すべて / なし (タイプオプションを表示する)

一般

アナウンスメント

トピック 1

<https://repun-app.fish.hokudai.ac.jp/draftfile.php...>

トピック 2

テストページ

テストラベル

トピック 3

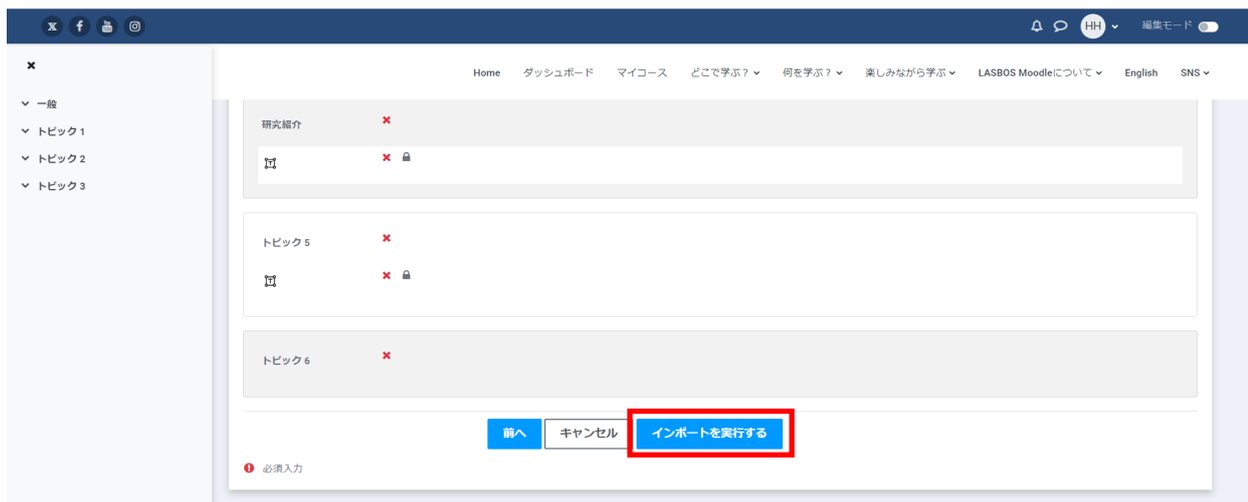
研究紹介

トピック 5

トピック 6

前へ キャンセル 次へ

6. 「インポートを実行する」をクリック



8. 「続ける」をクリックし、コースへ戻って確認する



データのインポートができました。

