

プロジェクト

プロジェクトでは、コースの学生が複数のチームに分かれ、1つのテーマ（プロジェクト課題）についてチームごとに議論し、課題を提出できます。
各チームには、「チームメンバーと先生のみ書き込みができる掲示板」と「課題提出窓口」が用意されています。
提出された課題は、学生同士で閲覧し合い、お互いにコメントをすることもできます。

プロジェクトの詳細を確認する

プロジェクトの説明や課題内容の詳細は、プロジェクト一覧画面でプロジェクトを選択後、[プロジェクトの詳細]をクリックして確認しましょう。

プロジェクト一覧					
タイトル	提出方法	状態	受付開始日時	受付終了日時	チーム数
第1回プレゼンテーション：好きなもの…	チーム 受付中 提出済み	受付中 提出済み	2013-02-04 11:15	2013-03-30 11:15	3
ポスタープレゼンテーション	個人 受付中	受付中	2013-02-27 11:35	2013-04-30 11:35	0

※あなたの参加しているプロジェクトのみクリックできます。

第1回プレゼンテーション：好きなものを使いましょう！

受付期間 2013-02-04 11:15:00~2013-03-30 11:15:00
 提出方法 チームで提出
 開催設定 自分が所属しているチームのみ閲覧できる
 提出物 プロジェクトに参加しているコースメンバー全員が閲覧・コメント可

このプロジェクトでは、チームごとに1つのテーマについて調べ、授業最終日にチームごとに発表を行ってもらいます。
 発表テーマは、「自分の好きな好きなもの」です。
 発表までの準備には各チームのチームスレッドを使用して下さい。

【参考】過去の発表課題(2012年度)
[MyFavoritePanda.pdf](#) - 2013-02-27 11:26:04
[MyFavoriteF1.pdf](#) - 2013-02-27 11:26:17

プロジェクトの詳細

掲示板と課題の提出

- プロジェクト一覧画面でプロジェクトを選択します。
- チームの進行状況画面でチーム名をクリックします。

! 自分の所属するチーム名しかクリックできないように先生が設定している場合があります。

チームの掲示板で議論する

チーム掲示板へのコメント方法は、掲示板と同じです。（→「コメントを投稿する」参照）

! プロジェクトの受付終了日時を過ぎると、チームの掲示板への書き込みができなくなります。（閲覧は可能です）

Aチーム : チームスレッド

課題に関する説明

このプロジェクトでは、チームごとに1つのテーマについて調べ、授業最終日にチームごとに発表を行ってもらいます。
 発表テーマは、「自分の好きな好きなもの」です。
 発表までの準備には各チームのチームスレッドを使用して下さい。

受付期間 2013-04-15 15:04:22~
 提出方法 チームで提出
 開催設定 自分が所属しているチームのみ閲覧できる
 提出物 プロジェクトに参加しているコースメンバー全員が閲覧・コメント可
 学生による再提出の許可 再提出を許可しない

チームリスト

- Aチーム
- Bチーム

Aチームのメンバー [アクセス状況](#)

- 脇田君 (S4)
- 馬場子

[チームの進行状況に戻る](#)

コメントの表示 [更新](#) [ツイリー](#)

今日の資料

2 今日の資料

今日のクラスワークの内容をまとめてみました。
 本通りを勉強しています。

チーム掲示板

課題を提出する

課題の提出方法には、「チームで提出」「個人で提出」の2種類があります。課題は掲示板の右上にある[課題を提出]ボタンから提出します。

チームで課題を提出

課題の提出方法が「チーム」に設定されている場合、チームに所属している誰か1人が代表して課題を提出します。提出した課題は、チームメンバー全員のポートフォリオに追加されます。

個人で課題を提出

課題の提出方法が「個人」に設定されている場合、レポート同様、個人で課題を提出します。提出した課題は、提出者のポートフォリオにのみ保存されます。

- 自分が所属しているチームの掲示板にある[課題を提出]をクリックします。
- [ファイル追加]をクリックして提出するファイルを選択します。
- 提出するファイルを確認して[提出]をクリックします。

! 課題を提出できるのは、チーム作成時に設定した「受付終了日時」までです。

! 受付終了日時を過ぎるとチーム掲示板への書き込みはできなくなります。（閲覧は可能です。）

This screenshot shows the 'Team Submission' section of the assignment submission interface. It includes fields for 'Start Date' (2015-04-15), 'End Date' (2015-04-15), 'File Upload' (Team members can upload files), 'Comment Settings' (Comments are allowed), and 'Assignment Object' (Students can participate in the project). A red box highlights the 'Submit Assignment' button.

チーム掲示板

This screenshot shows the 'Individual Submission' section of the assignment submission interface. It includes fields for 'Start Date' (2015-04-15), 'End Date' (2015-04-15), 'File Upload' (Individual members can upload files), 'Comment Settings' (Comments are allowed), and 'Assignment Object' (Students can participate in the project). A red box highlights the 'Submit Assignment' button.

個人掲示板

This screenshot shows the 'Assignment Submission' section of the assignment submission interface. It includes a summary table for 'Assignment 1' with columns for 'Title', 'Start Date' (2015-04-15), 'End Date' (2015-04-22), 'File Upload' (File uploaded), 'Comment Settings' (Comments are allowed), and 'Assignment Object' (Students can participate in the project). A red arrow points from the 'Individual Submission' screenshot above to this one.

課題提出画面

課題の再提出

プロジェクトによっては、一度提出した後でも受付期間中であれば、再提出が可能なものがあります。以下の操作により提出直前の状態に戻るので、内容を修正して再提出します。

- プロジェクト一覧画面から再提出したいプロジェクトを選択し、チームの進行状況を表示します。
- 課題の「提出済み」を選択し、提出物の確認画面を表示します。
- [提出取消(再提出する)]ボタンをクリックします。[OK]ボタンをクリックして、レポートを提出が確定する前の状態に戻します。

- 提出取消を行うと、以下のユーザへリマインダメールが送信されます。**
 - チームで提出した課題： 操作者以外のチームメンバーと担当教員にもリマインダメールが送信されます。
 - 個人で提出した課題： 操作者と担当教員へリマインダメールが送信されます。

- 画面右上の「課題を提出」をクリックし、プロジェクト課題提出窓口を表示します。
- ファイルの再アップロードを行い、[提出]をクリックして提出完了です。

タイトル	提出方法	状態	受付開始日時	受付終了日時	チーム数
サンプル(チームで課題を提出)	チーム	受付中 提出済み 未提出あり	2019-11-01 10:00		2
サンプル(個人で課題を提出)	個人	受付終了	2019-11-01 19:00	2019-11-30 19:00	2

プロジェクト一覧

チームの進行状況					
チーム名	人数	最終コメント日時	コメント数	アクセス数	課題
Aチーム	3	2019-11-05 19:40	10	58	 2019-11-01 06:10:10
Bチーム	2		0	5	未提出 プロジェクト一覧に戻る

チームの進行状況

Aチーム : 提出物の確認

課題に関する説明

サンプルです。
掲示板内でチームごとに「○」についてディスカッションし、最終的にチームで1つレポートを提出してください。

受付期間 2019-11-01 10:00:00~
提出方法 チームで提出
閲覧設定 自分が所属しているチームのみ閲覧できる
提出物 プロジェクトに参加しているコースメンバー全員が閲覧・コメント可
学生による再提出の許可 再提出を許可する

Aチームが提出した課題 (提出日時 : 2019-11-05 19:42)

 Aチーム : 提出用_Aチームv2.pptx サンプル 学生 2019-11-05 19:42

提出物の確認

Aチーム : チームスレッド

課題に関する説明

サンプルです。
掲示板内でチームごとに「○」についてディスカッションし、最終的にチームで1つレポートを提出してください。

受付期間 2019-11-01 10:00:00~
提出方法 チームで提出
閲覧設定 自分が所属しているチームのみ閲覧できる
提出物 プロジェクトに参加しているコースメンバー全員が閲覧・コメント可
学生による再提出の許可 再提出を許可する

チームリスト

-  Aチーム
-  Bチーム

Aチーム : メンバー > アクセス状況

-  翻訳者
-  S Inoue 学生
-  サンプル 学生

取消後の

チームスレッド画面

プロジェクト課題提出窓口(チームで提出)

ファイルアップロード >> 提出

サンプル(チームで課題を提出)

課題に関する説明

開始日時 2019-11-01 10:00:00~
終了日時 2019-11-01 19:40
閲覧設定 このコースの講師生全員で相互閲覧
提出物 ファイルを複数枚提出して複数枚提出する場合に複数枚提出する
学生による再提出の許可 再提出を許可する
状態 まだ提出していません > 提出状況一覧

アップロードしたファイル(1ファイル)
2019-11-05 19:40 提出用_Aチームv2.pptx サンプル 学生

+ ファイル追加

まだ提出していません。「提出」をクリックすると提出します。
複数枚提出を行なうことができます。
複数枚提出した場合は各ファイルを個別に提出してください。
提出しないでこの画面から他の画面に行っても、入力した内容は保持されています。

提出窓口

提出物の相互閲覧

課題を提出したら、提出物の相互閲覧画面で提出物を確認しましょう。

先生が他のチーム（学生）の提出物を閲覧できる設定にしている場合は、他のチームの提出物も閲覧することができます。提出物に対する感想などをお互いにコメントし合いましょう。



The screenshot shows the 'Team Progress Status' page for 'First Presentation: Let's express what you like!' (第一回プレゼンテーション：好きなものを発表しよう！). It displays the progress of two teams: A Team and B Team. The B Team section highlights the 'Submitted' status with a red box and a callout bubble labeled 'Submitted'.



The screenshot shows the 'Presentation Submission Confirmation' page for team B. It includes sections for 'Topic Introduction' (課題に関する説明), 'Team Thread' (チームスレッドに関する説明), and 'List of Members' (メンバー一覧). A red arrow points from the 'Submitted' status on the previous page to the 'Submitted' status on this page.

チームの進行状況画面

Submitted

提出物の相互閲覧画面