



# Ocketの基本操作

基本的な操作方法を解説します!

チャット編



## 1 チャット開始

案件に対して関心を示した教育・研究機関と チャットを開始してみましょう。

チャットの開始は企業側からのみ可能です。

企業ユーザにてOcketにサインインします。

画面上部の

ホーム

ボタンを押下し、募集中案件の一覧画面が表示されます。





チャットは教育・研究機関から「関心あり」が表明された案件であれば可能です。

「関心あり」が表明された案件名のリンクを押下しましょう。





一覧から案件名のリンクを押下すると案件詳細画面が表示されます。関心表明を行った大学の一覧が表示され、「関心あり」を表明した教育・研究機関には チャット ボタンが表示されます。





一覧から案件名のリンクを押下すると案件詳細画面が表示されます。関心表明を行った大学の一覧が表示され、「関心あり」を表明した教育・研究機関には チャット ボタンが表示されるため、押下しチャットを開始しましょう





チャットボタンを押下するとチャット画面が表示されます。 メッセージを入力して送信してみましょう。







チャットボタンを押下するとチャット画面が表示されます。 メッセージを入力して送信してみましょう。







チャットを送信すると、教育・研究機関のコーディネータや産学連携担当の方に送信されます。<br/>案件一覧画面にて ボタンが表示され、押下するとチャット内容を確認することが可能です。

### 教育・研究機関の画面





チャットを送信すると、教育・研究機関のコーディネータや産学連携担当の方に送信されます。<br/>
案件一覧画面にて ボタンが表示され、押下するとチャット内容を確認することが可能です。

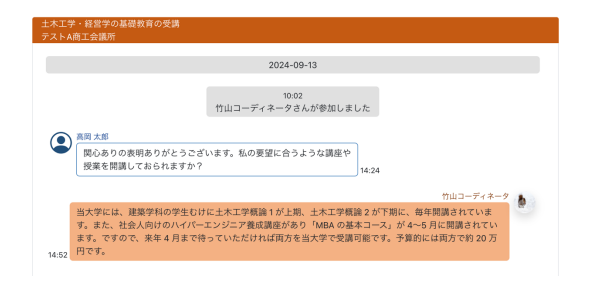
## 教育・研究機関の画面



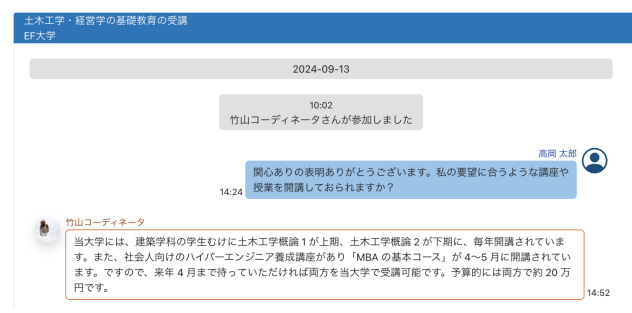


#### チャットが開始されるとお互いにメッセージを送信することが可能です。お互いに情報の交換を行いましょう。

### 教育・研究機関の画面



### 企業の画面







## 2 チャットへの招待

チャットに関係者を招待しましょう。

チャットへの招待は企業、教育・研究機関 それぞれにて操作が可能です。 チャットに参加者を招待するには、招待する人を選択しましょう。 チャットに招待できる人はOcketのユーザのみです。





招待するユーザを選択したら、

追加

ボタンを押下しましょう。

追加完了のメッセージが表示されたら招待完了です。





### 企業側も同様の操作でチャットにユーザを招待することが可能です。







## 3面談に進む

より具体的に交渉を進めることになった場合 面談に進むを送信しましょう。

> 面談へ進むは企業にて操作が可能です。 操作について教育・研究機関との調整は不要です。



### を押下しましょう。





確認ダイアログが表示されるため、



を押下すると、完了のメッセージが表示されます。

案件一覧にてステータスが「面談開始」に更新されたことが確認できます。







## ③交渉を取りやめる

何らかの理由で交渉を中断する場合は交渉を取りやめる操作を実施しましょう。

交渉を取りやめるは企業にて操作が可能です。 操作について教育・研究機関との調整は不要です。

## を押下しましょう。





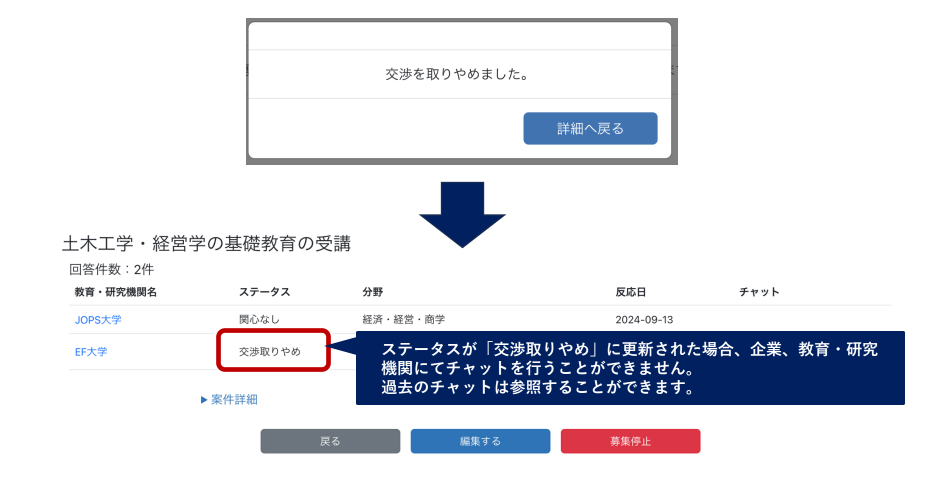
#### ボタンを押下しましょう。





交渉取りやめの操作を行うと完了ダイアログが表示され、

案件一覧にてステータスが「交渉取りやめ」に更新されたことが確認できます。





### よくあるご質問



#### Q.チャットを開始したことは他の教育・研究機関に伝わるのか?また同時に交渉することは可能ですか?

A. 他の教育・研究機関へ伝わることはありません。同時に複数の教育・研究機関との交渉も可能です。

#### Q.チャットに招待するユーザの制限はありますか?

A.人数等の制限はありません。チャットへ招待できるユーザはOcketのアカウントが必要です。
Ocketのアカウント登録にはメールアドレスが必要で追加操作するユーザと同じドメインである必要があります。
(同じ組織に所属するユーザーである必要があります。)

#### Q.面談開始はどのタイミングで実施したら良いですか?

A. 打ち合わせの日程が決まるなど、より具体的な話に進むことが決まったタイミングで実施してください。 教育・研究機関の許可や確認等は不要です。

#### O. チャットの通知設定を行うことは可能でしょうか?

A. 画面右上の「新着通知」を押下し、表示される画面にて「通知設定」ボタンを押下すると チャット新着メッセージのON/OFFを設定することが可能です。 資料「Ocketの基本操作(初回ログイン編)」にて、具体的な操作方法を記載しています。

### Ocketの活用アドバイス ご利用案内冊子



ポータルサイトにて成約事例や案件の入力例をまとめた案内冊子を公開しています。

案件発信する際には入力内容の参考になりますので、是非ご活用ください!



ご利用案内冊子

#### ◆教育・研究機関に対して発信する案件の例 安件夕 健康を維持するための栄養に関する研修について 実施予定期間 2023/11/30 2023/12/01~2024/01/31 案件内容(何を、なぜ、どうしたいか) 当社は若い社員が多く活躍しており一人暮らしの社員も多いです。コロナ禍になりテレワークが普及し たことで通勤が減り、外出する機会がコロナ前より減っている社員が増えています。そのため、運動不足 に加え、食事に偏りがでていたりと不規則な生活になっていることが考えられます。 そこで、今回は栄養に焦点を当てた研修を行っていただきたいです。特に、次の項目を学ぶための研修 を行っていただきたいと考えます。①栄養に関する知識(栄養が偏るとどういった弊害がでるか)、②体 を構成する上で必要だが摂取し辛い栄養にはどんなものがありどういった摂取の仕方が効率的か、③どう すれば普段の食生活でバランスのよい食事がとれるようになるか、④栄養を保つ保存方法、⑤栄養満点簡 単レシピ、⑥鬱になりにくい体作りに必要な栄養素は何か) ・講義は1~2時間を予定、実施時期はご相談可能、オンラインでの実施可 ・社員(社員数は全社で約400名です)に対し、事前アンケートを取ることも可能です 予算規模 人員体制 10 万円 1人 協力募集の形態 ※複数選択可 □ 共同研究(教育・研究機関と企業) □ 性能評価・試験・測定・分析 □ 委託研究(教育・研究機関に委託) □ 調査を企画・実施し、結果を分析 □ 学部生・院生の研究テーマで実施 ☑ アドバイス □ インターンシップ・課題解決型学習で実施 □ その他 (イベント講師・社外委員募集 など)

案件の入力例

☑ 社会人向け(社員向け)教育

◆「関心あり」を表明した教育・研究機関とのチャットの例 この度は「関心あり」の表明をいただきありがとうございます。 株式会社●●●●の健野康育と申します。 講義をしていただける先生のご紹介をお願いするにあたり、案件につ いてご不明な点等ございましたら、どのようなことでも構いませんの でご連絡ください。 お世話になります。本学の教員(●●学科教授)をチャットに追加 させていただきます。よろしくお願いいたします。 事務局・ お世話になります。早速チャットをありがとうございます。 ●●学科の海原と申します。健康の維持増進などを支援しながら、 ●●学科 子どもから大人まで、食と栄養に関する研究や教育をしています。 さて、既にお知らせいただいた内容で特に不明な点はないのです が、対象となる方の性別割合や年齢構成などがわかるとより具体的 なことが考えられ、ご提案できるかと思います。 どうぞよろしくお願いいたします。 ご返信ありがとうございます。受講者となる当社の従業員の概要は 以下の通りです。 ·男女比 男性●%、女性●% · 年齢構成 20 代●%、30 代●%、40 代●%、50 代以上●% ~中略~ 幅広い年齢層を対象とした網羅的なお話をしていただくよりは、食 と健康に対する意識が薄い(と思われる)20代・30代の従業員を主 な対象としてお話をしていただければと考えています。 詳細なご説明をありがとうございます。20代、30代をターゲットに 焦点を絞らせていただけるようなので、対象者の方に話しやすいか

●●学科

と思います。

ていただいてもよろしいですか。

チャットイメージ

もしよければ、週明けにでも、簡単に講義内容の流れをご提案させ

Ocket ポータルサイト: https://www.ocket.ip/

この案件に 2大学 が「関心あり」と実際に回答しました

健野 康育

### Ocketの活用アドバイス お役立ち情報



メニューの

お役立ち 情報

から教育・研究機関の産学連携に関するリンク集を確認できます。

案件発信前の調査・確認する際にご活用ください!

