



Ocketの基本操作 基本的な操作方法を解説します!

株式会社日本オープンシステムズ

2025年5月版



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 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。

Scket					●Myページ ■新着通知 ■ログアウト
ホーム お知らせ 全体統計	詳細統計 お役 情	立ち 報 ユーザー覧	テス	トA商工会議所	高岡太郎さん
					下書き新規作成
募集中 担当案件 下書き 募	集終了				
案件名	答 🕜 🔮 🛛 関心なし 👔	● ● 関心あり ● ●	● 面談開始 ● ●	交渉取りやめ 🕜 ⊍	募集期間 🕤 🔮 ※終了日
土木工学・経営学の基礎教育の受 講	14 1	1 —	「関」	いあり」が1以上の	D案件でチャットが可能です。
中期計画の外部評価希望	16 0	0	- Ū		
老舗菓子店の経営戦略	15 0	1	0	0	2024-09-03~2024-09-30
健康に関するセミナーについて	15 0	1	0	0	2024-09-03~2024-09-30
お申し込	みの流れ よくある	ご質問 お問い合	わせ 利用規約	JOPSプライバシーポリ	シー
	システム企画・開発	富山大学	了富山県立大学	JOPS	
		© 2024 Japan Open S	Systems Corporation.		



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。





ー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。

案件一覧画面にて **チャット** 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

No.	ocket					 ●Myページ ●新着通知 ●ログアウト
	-ム お知らせ 全	た体統計 詳細統計 お役立ち 情報	ユーザー覧	EF大学 竹山	コーディネータさん	
				協力募集の形態で絞	0込み	
	募集中 交渉中 担当案	5件 募集終了				
	案件名	募集期間 💿 ※開始日	予算規模 🕜 🔮	協力募集の形態	関心表明 💿 🕓	
	土木工学・経営学の基礎教育 の受講	2024-09-12~2024-12-31	30万円	社会人向け(社員向け)教育	1大学等	
	老舗菓子店の経営戦略	2024-09-03~2024-09-30	10万円	アドバイス	1大学等	
	健康に関するセミナーについ て	2024-09-03~2024-09-30	10万円	社会人向け(社員向け)教育	1大学等 チャット	
		お申し込みの流れ よくあるご質問	引 お問い合	わせ 利用規約 JOPSプライバ	バシーポリシー	
		システム企画・開発 富	山大学	Î 富山県立大学 J●PS		

© 2024 Japan Open Systems Corporation.



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。

案件一覧画面にて **チャット** 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。





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

土木工学・経営学の基礎教育の受講 テストA商工会議所	土木工学・経営学の基礎教育の受講 FF大学		
2024-09-13	2024-09-13		
10:02 竹山コーディネータさんが参加しました 高岡太郎 関心ありの表明ありがとうございます。私の要望に合うような講座や 授業を開講しておられますか?	10:02 竹山コーディネータさんが参加しました 高岡 太郎		
竹山コーディネータ 当大学には、建築学科の学生むけに土木工学概論1が上期、土木工学概論2が下期に、毎年開講されていま す。また、社会人向けのハイパーエンジニア養成講座があり「MBAの基本コース」が4~5月に開講されてい	関心ありの表明ありがとうございます。私の要望に合うような講座や 14:24 授業を開講しておられますか?		
ます。ですので、来年 4 月まで待っていただければ両方を当大学で受講可能です。予算的には両方で約 20 万 14:52 円です。	 当大学には、建築学科の学生むけに土木工学概論1が上期、土木工学概論2が下期に、毎年開講されています。また、社会人向けのハイパーエンジニア養成講座があり「MBAの基本コース」が4~5月に開講されています。ですので、来年4月まで待っていただければ両方を当大学で受講可能です。予算的には両方で約20万円です。 		

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。

竹山コーディネータ 当大学には、建築学科の学生むけに土木工学概論1が上期、土木工学概論2が下期に、毎年開講されていま す。また、社会人向けのハイパーエンジニア養成講座があり「MBAの基本コース」が4~5月に開講されてい ます。ですので、来年4月まで待っていただければ両方を当大学で受講可能です。予算的には両方で約20万 円です。	
高岡太郎 ご連絡いただき誠にありがとうございます。講義の内容をカスタマイズすることは可能でしょうか? 14:58 竹山コーディネータ 田米の教員をチャットに切合させていただきます	
14:58 14:58 14:58 14:58 ため、チャット参加者以外に内容をお伝えしないようお願いします。	× このチャットに追加しました。
教授 原本 ~ 追加	閉じる
戻る お申し込みの流れ よくあるご質問 お問い合わせ 利用規約 JOPSプライバシーポリシー	チャットに追加されたユーザはこれまでのやりとりを 全て閲覧することが可能です。
システム企画・開発 富山大学 プ富山県立大学 J●PS © 2024 Japan Open Systems Corporation.	



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。







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。







交渉を取りやめる理由やメッセージを入力して、



はい

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。









💬 こまめな返信が信頼を築きます

返信が早いと相手に安心感を与え、スムーズな交渉につながります。 状況をタイムリーに共有し、相手が次の対応を取りやすいようにしましょう。

🔍 返信がない場合はフォローを忘れずに

長期間返信がない場合は、「**そのいかがでしょうか**」や「**ご確認いただけましたでしょうか**」など一言フォローアップしましょう。 相手の状況を配慮しつつ、丁寧に確認することが大切です。

感謝と配慮の一言を忘れずに

ビジネスチャットでは、つい**用件だけを伝えてしまいがち**ですが、**相手に感謝の気持ちを伝えること**が大切です。 「**お手数をおかけします」、「ご確認ありがとうございます」**といった一言が信頼を深めます。 確認や対応をお願いした際は、感謝の気持ちを添えましょう。

🗹 交渉の終了を伝える

交渉がまとまらない場合、案件中止時や他の教育・研究機関との契約が決まった際には、必ず終了を明確に伝えましょう。 終了をしっかり伝えることで、相手側の無駄な対応を防ぎ、信頼関係を維持できます。 誠実な対応を心がけ、**最後まで丁寧なコミュニケーションを心がけましょう**。

お問い合わせ先

株式会社日本オープンシステムズ ocket@jops.co.jp



📄 契約書類や必要事項を確認

契約期間や守秘義務、成果物の権利など、事前確認がスムーズな交渉の鍵です。

\delta 費用に関する取り決めを明確に

教育・研究機関は、公立・私立を問わず、公的資金や非営利の原則に基づいて運営されるため、営利企業とは異なる予算管理や経 費処理が行われることが多いです。

支払い方法やスケジュールを確認し、認識違いを防ぎましょう。

💮 研究成果の公開範囲を確認

著作権や特許権の帰属、公開スケジュールをあらかじめ確認しましょう。 守秘義務契約(NDA)の有無や、第三者への公開方法についても確認し、契約書で取り決めておくことが大切です。

🎯 ゴールを共有して協力体制を構築

成果発表や報告期限など、**双方の目標を事前に言語化**しておきましょう。 具体的な目標を言語化することで、プロジェクト全体の見通しが立ちやすくなります。

チャットでは、**こまめな返信と相手への配慮**がポイントです。 ぜひ今回のポイントを活用して、**スムーズなコミュニケーションと効果的な交渉**を実現してください。

お問い合わせ先

株式会社日本オープンシステムズ ocket@jops.co.jp



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。

Q. 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。

お問い合わせ先

株式会社日本オープンシステムズ ocket@jops.co.jp

Ocketの活用アドバイス ご利用案内冊子



<u>ポータルサイト</u>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!







◆教育・研究機関に対して発信する案件の例 安性夕 健康を維持するための栄養に関する研修について 募集期限 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) 自由記入 ・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) ☑ 社会人向け(社員向け)教育 └━> この案件に 2大学 が「関心あり」と実際に回答しました

案件の入力例

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 健野 康育 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。 1 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・ 米田 \bigcirc 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●% 健野 康育 ・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。 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 ていただいてもよろしいですか。 チャットイメージ

Ocket ポータルサイト: https://www.ocket.jp/

◆「関心あり」を表明した教育・研究機関とのチャットの例

Ocketの活用アドバイス お役立ち情報



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。 メニューの 案件発信前の調査・確認する際にご活用ください! (L)Myページ **Ocket** ⊠新着通知 ログアウト テストA商工会議所高岡太郎さん ユーザー覧 全体統計 教育・研究機関の産学連携情報 各教育・研究機関の公開情報を以下のカテゴリーごとに集約しています。 産学連携の概要説明 リカレント教育・リスキリング関連 研究実績の紹介 科研費の一覧 教員・研究者の紹介 各教育・研究機関の得意分野や実績などを参考にして、ご自身の企業の課題解決に向けた「Ocketの案件登録」にお役立 て下さい。 産学連携概要 富山大学:<u>学術研究·産学連携本部</u>了 富山県立大学:産学連携概要 🖸 福井大学: 産学官連携本部 [2] 金沢工業大学: 産学連携局 研究支援推進部 🖓 仁愛大学:地域共創センターご