



Ocketの基本操作 基本的な操作方法を解説します! 初回ログイン編

2024年9月版

株式会社日本オープンシステムズ



1 ログイン情報のメールを確認する ログインに必要な情報を確認しましょう。

Ocketにお申し込み後、1~2週間程度でアカウントの情報がシステムに登録されます。

システムに登録されると、申し込みいただいたメールアドレスにログイン情報のメールが送信されます。

ログイン情報メール

差出人:ocket Notifications 件名:【重要】Ocketログイン情報のご連絡 本文: Ocketへの利用登録ありがとうございます。 ログイン情報をご連絡します。 ログイン後は「新着通知」の設定から通知設定を行うことでOcketからメール 通知を受け取ることができます。

ログインID: user@example.com 初回ログインパスワード: xxxxxxxx (初回ログインパスワードは7日間有効です) (初回ログイン時に変更が必要です)

OcketログインのURL: https://xxxxx.example.com/login

※本ハールにわいヨルウル無い物ロは、わナ奴でタル、w来していたたります ようお願いします。 ※本メールの無断転載・ご利用はご遠慮ください。 ※本メールのfromアドレスは送信専用となっております。ご返信頂いてもご回 答いたしかねます。 メールに記載されている、 以下項目を確認しましょう。 ・ログインID ・初回ログインパスワード

※パスワードは記号を含む8桁です。先頭や末尾に「:」 等の記号が含まれる場合がありますので、パスワードの 確認範囲は注意しましょう。

上記の確認が完了したら、メールに 記載されている「Ocketのログイン URL」に記載されているURLより Ocketのログイン画面を表示しましょ う。





2初回ログインを実施 実際にログインしてみましょう。

ログイン情報メールに記載されているOcketのログインURLよりOcketのログイン画面が表示しましょう。 画面が表示されたら、ログインID、初回ログインパスワードを入力してOcketにサインインしてみましょう。





初回ログインパスワードによるサインインが成功すると、初回パスワードの更新画面が表示されます。 任意のパスワードを入力し、再度サインインしましょう。



* 8文字以上20文字未満 * 1文字以上の数字を含む	
* 1文字以上の英小文字を含む	
* 1文字以上の英大文字を含む	
* 1文字以上の記号を含む	
新しいパスワード	
	0

© 2023 Japan Open Systems Corporation.

条件を満たす任意のパスワードを入力して

サインインボタンを押下します。

次回以降は任意のパスワードでサインインが可能です。 パスワードは忘れないようにしましょう。



初回のみ、利用規約への同意画面が表示されます。

利用規約の内容を確認し、「同意する」ボタンを押下しましょう。



Ocket 利用規約(以下「本利用規約」といいます。)は、第一章の総則から第七章 損害賠償等で構成されます。 なお、Ocketをご利用していただく際には、本利用規約にご同意いただくことなります。

利用規約

第一章 総則

第1条(利用規約の適用)

1. 株式会社日本オープンシステムズ(以下、「当社」といいます)は、以下のとおり、産学連携 クロスオーバーシステム Ocket 利用規約(以下、「利用規約」といいます)を定め、利用規約に 基づき本サービスをお客様に提供するものとします。利用規約は、利用契約の内容を構成するも のとして、本サービスを利用するすべてのお客様に適用されます。

 2.当社の定める諸規定は、本サービスに関する限り利用規約の一部を構成するものとします。
 3.利用契約の締結の際またはその後利用規約と異なる定めをした場合には、当該定めが利用規約 に優先するものとします。

4. 事由のいかんにかかわらず、利用規約等の一部の条項または定めが無効と判断され、または効 力を喪失した場合でも、その他の条項または定めは何ら影響を受けずに有効に存続するものとし ます。

第2条 (定義)

利用規約における用語を以下の通り定義します。

「本サービス」とは、「Ocket」において当社が利用規約等に基づき提供するサービスで、利用契約(利用申込書または承諾書上の記載を含みます)において個別に特定されたものをいいます。なお、本サービスの仕様およびサービス内容は当社が別途定めるものとします。
 「利用契約」とは、利用規約等に基づき当社と本サービスの利用希望者の間で締結される本サービスの提供に関する契約をいいます。



利用規約の内容を確認し、 _{同意する}ボタンを押しましょう。



利用規約に同意するとOcketのホーム画面が表示されます。

これで、Ocketの初回ログインは完了です。







③通知設定

Ocketからの通知設定を確認しましょう。

Ocketからの通知設定を変更するには画面右上の 図新着通知 を押下しましょう。





画面の右側に新着通知の一覧が表示されます。

上部の 通知設定 ボタンを押下しましょう。

Scket				新着通知
ホームお知らせ	全体統計 詳細統計 お役 情	立ち - ユーザー覧 - 報	テストA商工会 _通	知がありません
募集中 担当案件	下書き募集終了			
案件名	募集期限	予算規模 協力募集の形態		
	お申し込みの流れ よくある	らご質問 お問い合わせ 利用	月規約 JOPSプライバ	
	システム企画・開発	富山大学 了富山県立大	ÿ J●PS	
		© 2024 Japan Open Systems Corpora	tion.	



変更が可能な通知設定が表示されます。通知はメールにて送信します。 通知したい内容のチェックをON [☑] にしましょう。

ж-д аярын	全体統計 詳細統計	お役立ち 情報 ユーザー覧	テストA商工会	新着通知 通知 ^{通知がありません}	設定 🗙
募集中 担当案件 案件名	下書き 募集終了 募集期限	予算規模 協力募集の形態			
		通知設定 通知する内容を選択してください ☑ チャット新着メッセージ	×	通知したい内容を押下 通知OFF □ チャット新着メッセーシ	してチェックをONにしましょう。 通知ON び チャット新着メッセージ
	お申し込みの流れ システム4	よくあるご質問 お問い合わせ 画・開発 宮山に大学 介宮山嶋	利用規約 JOPSプライ/ 立大学 J●PS		





Q.ログイン情報メールが見当たりません。

A.迷惑メールフォルダや別フォルダに仕分がされていないか確認をお願いします。

それでも見当たらない場合はログイン情報を再送しますのでお問い合わせください。

Q.初回ログインパスワードの有効期限が切れてしまった。

A.初回ログインパスワードを再発行いたしますのでお問い合わせください。

初回ログインパスワードについては、ログイン画面の「パスワードを忘れましたか?」より再発行はできません。

Q.初回ログイン後に設定した任意のパスワードを忘れてしまった。

A.初回ログイン後に設定したパスワードについては、ログイン画面の「パスワードを忘れましたか?」にて パスワードを再発行することが可能です。

他にもいただく、「よくあるご質問」 はOcketの画面下部にをまとめていますので、ご活用ください。

お申し込みの流れ	よくあるご質問	お問い	い合わせ 利用規約	JOPSプライ	バシーフ
システム企	画・開発「富」	山大学	⑦ 富山県立大学	JOPS	
	© 202	4 Japan Ope	en Systems Corporation.		

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



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!







◆教育・研究機関に対して発信する案件の例 案件名 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

◆「関心あり」を表明した教育・研究機関とのチャットの例



Ocket ポータルサイト: https://www.ocket.jp/

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