

ユーザへのアナウンス

アナウンス方法を設定する

メンテナンス予定などのシステム情報を、メール、Twitterで発信するための設定方法を説明します。

※注意：2021年5月現在、SNSによる通知はtwitterの仕様では実行できません※

1. 「RDM管理者」画面でサイドバーの「アナウンス」を選択します。「アナウンス」画面が表示されます。

The screenshot shows the 'Announcement' (アナウンス) configuration page. On the left is a dark sidebar menu with options like 'Node Management', 'Preprint', 'User Management', 'Spam Management', 'RDM Registration', 'System Settings', 'Preprint Provider', 'Provider Asset', 'Collection Provider', and 'Registration Provider'. The main content area is titled 'アナウンス' and contains a form with the following fields: 'Title' (件名) and 'Body' (本文). Below the form, there are radio buttons for '配信方法' (Distribution Method): 'eメール' (selected) and 'SNS (Twitter)'. A 'プレビュー' (Preview) button is located at the bottom of the form.

2. 「オプション」の[編集]ボタンをクリックします。

The screenshot shows the 'Announcement Options' (アナウンス - オプション) configuration page. It features a form with 'Title' (件名) and 'Body' (本文) fields, and radio buttons for '配信方法' (Distribution Method): 'eメール' (selected) and 'SNS (Twitter)'. A 'プレビュー' (Preview) button is present. Below the form is an 'オプション' (Options) section with a list of items: 'Twitter' and 'Redmine'. A '編集' (Edit) button is located at the bottom right of the options section.

「アナウンス - オプション」画面が表示されます。「Twitter」の連携に必要なAPIなどの情報を入力し、[保存]ボタンをクリックします。この設定は、メッセージ発信時に変更することができます。次項「利用者にアナウンスを配信する」を参照してください。

The screenshot shows the 'Announcement Options - Twitter' (アナウンス - オプション) configuration page. The page title is 'アナウンス - オプション' and the sub-section is 'Twitter'. It contains four input fields: 'APIキー', 'APIシークレット', 'アクセストークン', and 'アクセストークンシークレット'.

利用者にアナウンスを配信する

利用者にアナウンスを配信する方法を説明します。

1. 「RDM管理者」画面でサイドバーの「アナウンス」を選択します。
「Title」、「Body」を入力し、配信方法を選択し、[プレビュー]ボタンをクリックします。

The screenshot shows a form titled 'アナウンス' (Announcement). It has a sub-header 'アナウンス' and a 'Title' field containing '定期メンテナンスのお知らせ'. The 'Body' field contains 'XXXX年XX月XX日 10:00-13:00まで、システムの定期メンテナンスを行います。|'. Below the form, there are radio buttons for '配信方法' (Distribution Method): 'eメール' (selected) and 'SNS (Twitter)'. A 'プレビュー' (Preview) button is located at the bottom.

2. 「Title」、「Body」に入力した情報のプレビューが表示されます。
内容を確認し、問題なければ[送信]ボタンをクリックします。修正する場合は[キャンセル]ボタンをクリックします。

The screenshot shows a preview of the announcement. It is titled 'アナウンス' and 'eメールプレビュー'. The content is: '定期メンテナンスのお知らせ' followed by 'XXXX年XX月XX日 10:00-13:00まで、システムの定期メンテナンスを行います。'. At the bottom, there are two buttons: '送信' (Send) and 'キャンセル' (Cancel).

- 「配信方法」で「eメール」を選択した場合、[送信]ボタンをクリックすると、機関に所属するすべてのOSFユーザにメールが発信されます。
 - reply-toを指定することはできません
 - Fromに入るアドレスはopenscienceframework-noreply@osf.nii.ac.jp
- 「配信方法」で「SNS(Twitter)」を選択した場合、[送信]ボタンをクリックすると、「RDM管理者」画面の[オプション]の[編集]ボタンをクリックすると表示される「アナウンス - オプション」画面の連携先にメッセージが投稿されます。連携先は、メッセージ発信時に変更できます。
 - **2021年5月現在、SNSによる通知はtwitterの仕様では実行できません**