

LINK-Jウェブサイト 投稿マニュアル

一般社団法人
ライフサイエンス・イノベーション・
ネットワーク・ジャパン

2025/01/09 第二版



この資料について

LINK-J特別会員（法人会員）が開催するイベント情報やニュースをはじめとする様々な情報をLINK-J公式ウェブサイトへ投稿する際の操作についてご説明致します。なお、本システムでご入力いただいた記事は、投稿「申請」後にLINK-J事務局の「確認・承認」を経てLINK-Jホームページ上に掲載されます。

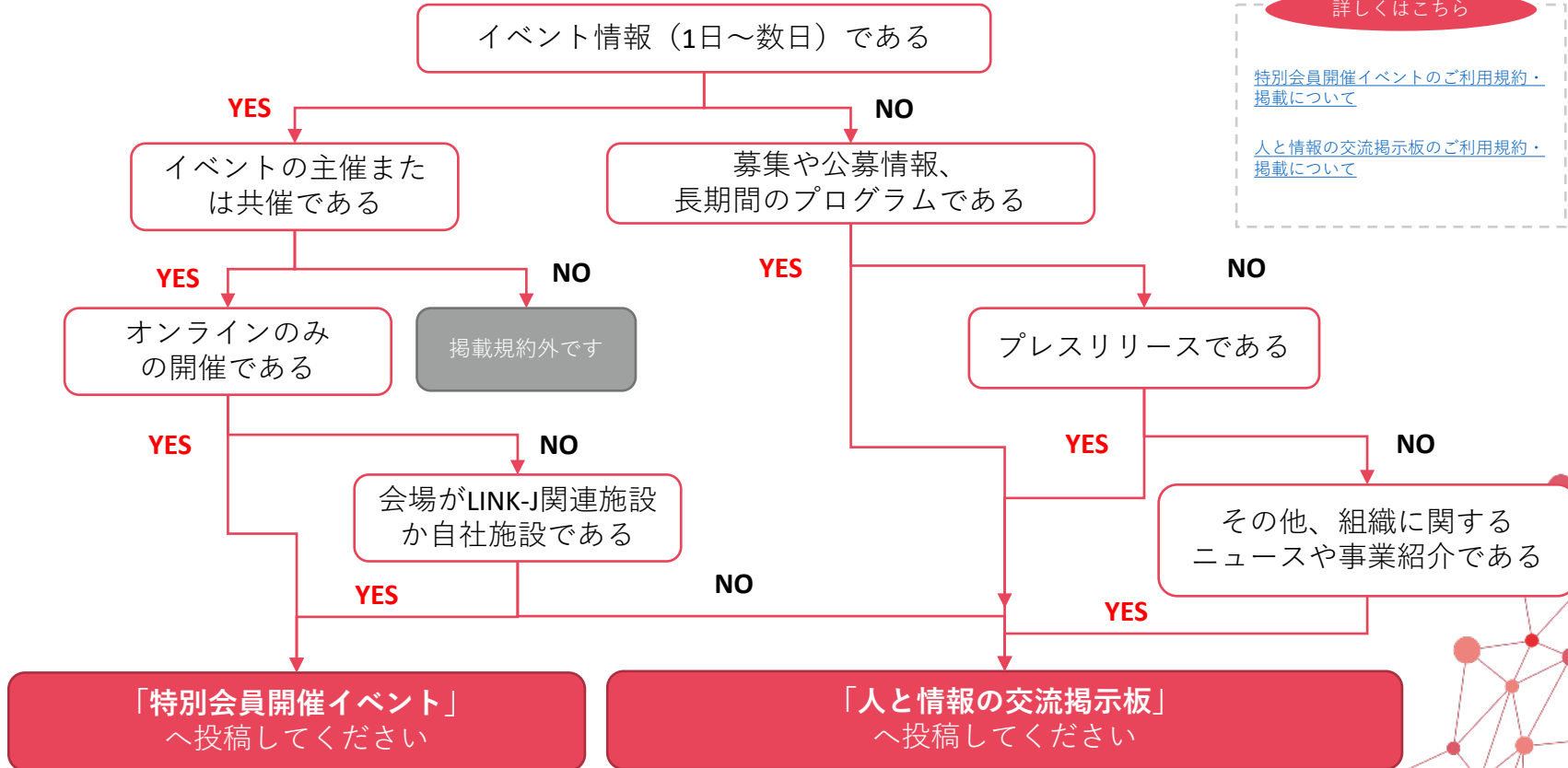
- **投稿する前に**

投稿されたい情報が**掲載規約**に合っているかどうかご確認ください。次ページのフローチャートで確認できます。

- **投稿できる記事の種類**

- （会員組織が主催または共催している）イベント情報
- プレスリリース、ニュース・事業紹介
- プログラムの募集情報や人材募集、公募情報


投稿フローチャート



詳しくはこちら

[特別会員開催イベントのご利用規約・掲載について](#)

[人と情報の交流掲示板のご利用規約・掲載について](#)

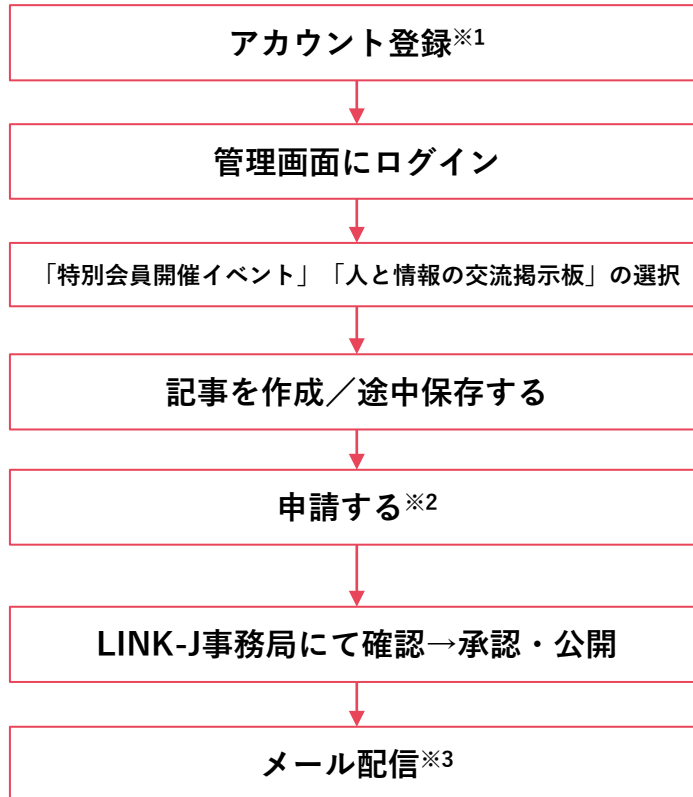


操作マニュアル目次

1. 投稿全体の流れ
2. ログイン／ダッシュボード／登録情報の変更
3. 投稿 [特別会員開催イベント]
4. 投稿 [人と情報の交流掲示板]
5. 英語記事の作成と申請方法
6. こんな時にはどうしたらいいですか？
 - a. 記事の差し戻しについて
 - b. 記事を非公開にする
 - c. 記事をコピーする
 - d. タグの設定と変更

1. 投稿全体の流れ

1. 投稿全体の流れ



特別会員専用メニュー

<https://www.link-j.org/member-menu/>

※1 アカウントは1組織に対し複数名ご登録いただけますが、ユーザーごとに画面が異なるため、組織内で同じ記事を管理されたい場合は、グループメールアドレスなどでご登録をお願いいたします。

※2 申請されてから公開されるまで、1~2日程度かかります。

※3 掲載いただいた内容をLINK-Jのネットワーク宛てにメール配信にてご案内いたします。（一部条件がございます）

2. ログイン／ダッシュボード／パスワード変更

2-1 ログイン



LINK-Jと記載があります

2

LINK-JのTOPページに戻ります

1 管理画面へのアクセス

以下のURLにアクセスします

<https://link-j.g.kuroco-mng.app/management/login/login/>

2 ログイン

事前に登録された「メールアドレス(ログインID)」と「パスワード」を入力後、ログインボタンを押下します。

※ログイン状態を保持したい方は、「次回から自動的にログインする」にチェックを入れてください。

※投稿アカウントをお持ちでない方は「新規アカウント登録」にてご登録をお願いします。

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

2-2 ダッシュボード (1/2)



ダッシュボード

お知らせ

投稿する前にお読みください

「特別会員開催イベント」ご利用規約・掲載について

「人と情報の交流掲示板」ご利用規約・掲載について

検索

キーワード

検索する

1

サイトを表示

1 サイドメニュー

コンテンツ

人と情報の交流掲示板 : 記事の一覧を表示します

特別会員開催イベント : 記事の一覧を表示します

タグ : サイト内のタグ名を検索できます

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

2-2 ダッシュボード (2/2)



The screenshot shows the dashboard interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation links: 'コンテンツ' (Content), '特別会員開催イベント' (Special Member Event), '人と情報の交流掲示板' (Exchange Board), 'タグ' (Tags), '検索' (Search), 'ドキュメント' (Documents), and 'サポートサイト' (Support Site). At the bottom of the sidebar are buttons for 'サイトを表示' (Show Site) and a back arrow. The main content area is titled 'ダッシュボード' (Dashboard). A red dashed box highlights two sections: 'お知らせ' (Notice) with a red circle '2' and '検索' (Search) with a red circle '3'. The 'お知らせ' section contains a blue circle icon with a document symbol and the text '投稿する前にお読みください' (Please read before posting), followed by two links: '「特別会員開催イベント」ご利用規約・掲載について' and '「人と情報の交流掲示板」ご利用規約・掲載について'. The '検索' section features a search input field with the placeholder text 'キーワード' (Keyword) and a blue '検索する' (Search) button.

2 お知らせ

LINK-J事務局からシステムメンテナンスのお知らせなど告知させていただきます

3 検索

過去に作成された記事を検索することができます

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

2-3 登録情報の変更



メンバー編集

日本語 (作成済) 英語 (未作成)

ID情報 プロフィール情報 タグ

メンバーID 30

名前 必須 姓 link-j 名 witer

メールアドレス XXX@XXX.XX

メルマガ拒否フラグ 送信しない

ログインID 必須
ログインID、email、期限付き一時メンバーのIDで重複はできません。

ログインパスワード パスワード変更
 新しいパスワード 必須

ワンタイムパスワード



1 ヘッダーメニュー>メンバー情報

ヘッダーにあるアイコンを押下後に、「メンバー情報」を選択します。

2 ログインID/ログインパスワード

必要に応じて編集いただけます。
 パスワードを変更する場合は、「パスワード変更」を選択後に、「新しいパスワード」を入力し、画面下部の「更新する」ボタンを押下します。


更新する

2-4 パスワードを忘れた場合

Login

メールアドレス(ログインID)

パスワード パスワードを忘れた場合はこちら



Reset your password

登録いただいているメールアドレスにパスワード再設定用URLを送信いたします。

メールアドレス

1 「パスワードを忘れた場合はこちら」をクリック

Login画面の「パスワードを忘れた場合はこちら」からパスワードを変更、リセットすることができます。

2 ご登録メールアドレスを入力します

1. 登録されているメールアドレスをご入力後、「送信する」ボタンを押下します。
2. 「パスワードの再設定」という件名にてメールが届きます
3. メールに記載されているURLをクリックすると、「パスワード変更」画面が表示されます。
4. 新しいパスワードを入力し「送信する」を押下します

3. 投稿 [特別会員開催イベント]

3-1 [特別会員開催イベント] 新規投稿 (1/2)



The screenshot shows the website's navigation menu on the left and the main content area. The '特別会員開催イベント' menu item is highlighted with a red circle and the number '1'. The '+追加' button in the top right corner of the main content area is highlighted with a red dashed box and the number '2'.

1 サイドメニュー>特別会員開催イベント

「特別会員開催イベント」メニューを押下します

2 記事投稿

「+追加」ボタンを押下します

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

3-1 [特別会員開催イベント] 新規投稿 (2/2)



特別会員開催イベント編集

LINK-J パーマリンク

タイトル 必須

イベント開催日 必須
例 2005/01/27

イベント終了日 必須
例 2005/01/27

メイン画像

 削除する
 ファイル名

省略

申請する 途中保存する プレビューを確認する

3 項目入力

各項目を入力します。詳細は次ページをご確認ください。

4 記事投稿

「申請する」ボタン：記事をLINK-J事務局へ申請します。
確認後、承認・公開させていただきます。

「途中保存する」ボタン：記事を一時保存します。

「プレビューを確認する」ボタン：記事公開した際の表示を確認することができます。別ウィンドウにて表示されます。

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

3-2 [特別会員開催イベント] 入力項目 (1/2)

#	項目名	説明	必須
1	タイトル	イベントタイトルを入力します	○
2	イベント開催日	開催開始日を指定します	○
3	イベント終了日	開催終了日を指定します	○
4	メイン画像	推奨サイズは960×574pxとなります	
5	フライヤー画像	推奨サイズは600×800pxとなります	
6	サムネイル画像	「 イベント一覧 」ページに表示します 推奨サイズは500×381pxとなります 指定しない場合、フライヤー画像やメイン画像を一覧に表示します	
7	イベントPDF	フライヤーのPDFファイルを指定します	
8	イベント概要	イベントの概要を入力します	○
9	イベント開催日時	日時をテキストで入力します	○
10	イベント会場	会場の情報を入力します	○
11	リアル会場 (種類)	(※表示されません) 会場利用される場合は、規約確認のため 会場の種類をお選びください。	○
12	詳細・参加申込先	申込サイトのURLを入力します	

開催日: 2024.09.30 (月) **2** **3**

1 【マニュアルテスト】ライフサイエンス研究のダイバーシティー多面的な研究、多様なキャリアパス、多彩な研究者ー



日本の女性研究者の割合は年々緩やかな増加傾向にありますが、諸外国と比較すると未だ少数に留まっています。そこでLINK-Jでは女性活躍支援イベントを昨年11月に開始しました。

第三弾として本企画では先進女性研究者の先生方にご意見をいただき、日本の女性研究者の自身のキャリアやこれまでの研究をお話頂くことで、現役の女性研究者や、研究者を目指す学生の力にもなる、女性、男性を問わず研究者のキャリアパスについて興味を持って頂くことで女性活躍の支援の一助となることを目指す企画となっております。みなさまのご参加を心よりお待ちしております。

プログラム 13	
時間	内容
17:00-17:05	開会挨拶 館山 明彦 LINK-J常務理事
17:05-17:10	「東京大学 ダイバーシティへの取組み」 法江 尚子 氏 東京大学副学長・生産技術研究所教授
17:10-17:22	「研究者人生の振り返りを通して考える、これまでとこれから」 小林 奈満子 氏 東京大学大学院高学学生命科学研究科 准教授



日時: 2024年9月30日 (月) 17:00-19:00
会場: [日本橋ライフサイエンスビルディング201大会議室](#)
オンライン

詳細・参加申込
(外観サイトが開きます) **12**

3-2 [特別会員開催イベント] 入力項目 (2/2)

#	項目名	説明	必須
13	プログラム	当日のタイムラインについて記載します	
14	登壇者	登壇者の詳細情報を入力します	
15	追記 (自由項目)	項目と内容を追加できます	
16	対象者	イベント参加者の対象者を記載します	
17	参加費	参加費を入力します	
18	申込締切	締切日を入力します	
19	申込注釈	申込締切の下にコメントを入れられます	
20	定員	定員がある場合に入力します	
21	参加者数 (実績)	(※表示されません) 開催後に参加者数をご登録ください。	
22	主催	主催や共催、協賛情報を入力します	○
23	お問合せ	お問合せ用の連絡先を入力します	○
24	Blockbuster TOKYO への掲載について	Blockbuster TOKYOのイベントページに掲載することについてのご確認させていただいております。掲載記事は東京都とプロモーターが決定いたします	○
25	備考 (LINK-Jへのメッセージ)	記事について考慮すべき点などがありましたらご記入ください	
26	掲載先	ホームページとデジタルサイネージの両方またはいずれかを選ぶことができます	○

17:34-17:46	「DNAを型を使って認知に読む～」に関する講演を、お楽しみください。 中村 乃理子 氏 東京大学 大学院工学系研究科 助教	
17:46-17:55	「企業での創発的科学研究の進め方について」 藤井 裕紀 氏 武蔵工業大学株式会社 リサーチ・ニューロサイエンス創発ユニット 主任研究員	13
17:58-18:30	パネルディスカッション モデレーター: 高江 尚子 氏 パネリスト: ①豊田の光生 氏	
18:30-19:00	ネットワーキング (お帰りのみ)	

申込締切

申込参加: 2024年9月30日 (月) 9:00
申込受付終了: 2024年9月30日 15:00まで

19

オンライン会場はZoomウェビナーを使用します。事前に参加登録をお済ませください。
参加申し込み確認URLが表示されますが、マイページにも確認URLが表示されますのでそこからのご観覧がおすすめです。

アクセスランキング

1

第19回LINK-J Member's Meetup: AI時代の産業研究開発とAI時代の成長を築くためのネットワーキングイベント

2

「7テーマセッションがGMP」を推進する企業を目的とし、産学官連携で実施された「GMP Master」を主催しました。2024年7月15日(月)～20日(土)は3日連続開催！

3

東京大学「AI創発研究への挑戦」～創発的創成に向けたAI時代の産業研究開発とAI時代の成長を築くためのネットワーキングイベント

4

生き残る企業は生き残り材料にコードインテグレーション、創成・創成に向けたAI創発的創成

14

15

16

17

20

22

23

14

15

16

17

20

22

23

14

15

16

17

20

22

23

3-3 [特別会員開催イベント] プレビュー

プレビューを確認する



1. URL: d2h8xwqkpiq2uf.cloudfront.net/member_event/preview?lang=ja&topics_group_id=29&preview_token=pv_1c2e36e43943181c603d5b5bbbf0b...

2. プレビュー画面: 日本語 BBT

開催日: 2024.09.30 (月)

【マニュアルテスト】ライフサイエンス研究のダイバーシティー多面的な研究、多様なキャリアパス、多彩な研究者ー

女性活躍支援イベント第三弾 東京大学編

ライフサイエンス研究のダイバーシティー
ー多面的な研究、多様なキャリアパス、多彩な研究者ー

司会 小嶋 美穂
東京大学 産学連携研究センター 教授

コーディネーター 藤原 麻衣子
株式会社 産学連携推進センター 代表取締役

モデレーター 山本 美穂
東京大学 産学連携推進センター 教授

1 プレビューのURL

このURLを共有することで、共有者は掲載イメージを確認することができます。URLはプレビューボタンを押してから72時間まで有効となります。

2 プレビュー画面の切替

「BBT」あるいは「日本語」、英語記事作成の場合は「英語」画面でのプレビューイメージを確認できます

3-4 [特別会員開催イベント] 保存と申請

1

📄 途中保存する

途中保存データがあります

2

公開設定

- 公開にする
- 非公開にする
- 公開日指定

申請中のデータがあります。

1 途中保存する

「途中保存する」のボタンを押すと、記事一覧ページの「途中保存のデータがあります」に記事が追加されます。公開はされません。

2 記事をLINK-J事務局へ申請する

- 記事を「公開」「公開日指定」あるいは「非公開」にした場合は、公開設定を変更し、「申請する」を押します。
- 記事は「申請中のデータがあります」に追加されます。

※申請してから承認・公開されるまで1~2日程度かかる場合がございますので、開催日が近づいている場合はご注意ください

3-5 [特別会員開催イベント] 申請中の記事を変更

1



申請中のデータがあります。 隠す

特別会員開催イベント編集

LINK-Jホームページ

タイトル

イベント

編集します

申請する

2



公開設定

公開・非公開の設定を行ってください。

公開にする

非公開にする

公開日指定

申請する

1

1 申請中の記事を更新する

「申請中のデータがあります」から該当の記事を選び、修正を加えた上で再度、再度「申請する」ボタンを押下します。

2

2 申請を取り消したい場合

「申請中のデータがあります」から該当の記事を選び、「公開設定」を「非公開にする」にて申請してください。

※お急ぎの場合、別途、LINK-J事務局宛てにご連絡下さい。

3-6 [特別会員開催イベント] 承認と公開



ダッシュボード
コンテンツ
特別会員開催イベント
人と情報の交流掲示板
タグ
検索
ドキュメント
サポートサイト

特別会員開催イベント一覧 その他 + 追加

▼ 詳細検索 検索する もダウンロードする

1件中 1-1 件目 1

<input type="checkbox"/>	公開	日付	タイトル	更新日時
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2024/10/19	【マニュアルテスト】ライフサイエンス研究のダイバーシティー 多面的な研究、多様なキャリアパス、多様な研究者— ✔ ja ▲ en	10:09:29(4分前 に更新)

1件中 1-1 件目 1

日本語 ✓ (作成済) 英語 ▲ (未作成)

LINK-J パーマリンク 2

タイトル

1 承認された記事を確認する

- 記事が承認されると、登録メールアドレス宛に「承認メール」が届きます。
- 「日時指定」の場合はその日時になると公開されますが、通常の場合は、承認メールが届いた数分後に公開されます。
- 管理画面上では一覧に記事が表示されます。

2 公開記事のURL

「LINK-Jパーマリンク」に記載のURLが記事の公開URLとなります。公開前にも事前にURLを確認できます。

3-7 [特別会員開催イベント] 公開後の更新

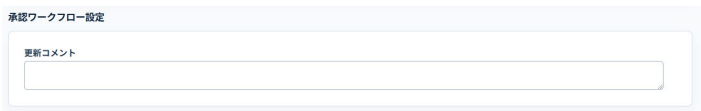
1



2



3



1

公開後に記事を編集する

編集したい記事を開き、編集を行います。

2

「更新する」あるいは「途中保存する」

「更新する」を押下すると、申請フローを通らずに公開記事にそのまま反映されます。

「途中保存する」を押下すると、編集内容を公開記事とは別で途中保存の記事を作成することができます。（公開後の途中保存の記事は、**記事内に「途中保存」データが作成されます**）

3

（※注意）更新コメントについて

「更新コメント」欄については、「申請中」あるいは「途中保存」の記事のみに表示されます。

公開後の記事更新時にメッセージは保存されませんのでご注意ください。

4. 投稿 [人と情報の交流掲示板]

4-1 [人と情報の交流掲示板] 新規投稿 (1/2)



ダッシュボード

コンテンツ

特別会員開催イベント

人と情報の交流掲示板

タグ

検索

ドキュメント

サポートサイト

人と情報の交流掲示板一覧

モ **2** **+追加**

▽ 詳細検索

Q キーワード

Q 検索する

↓ ダウンロードする

公開

日付

タイトル

更新日時

1 サイドメニュー>人と情報の交流掲示板

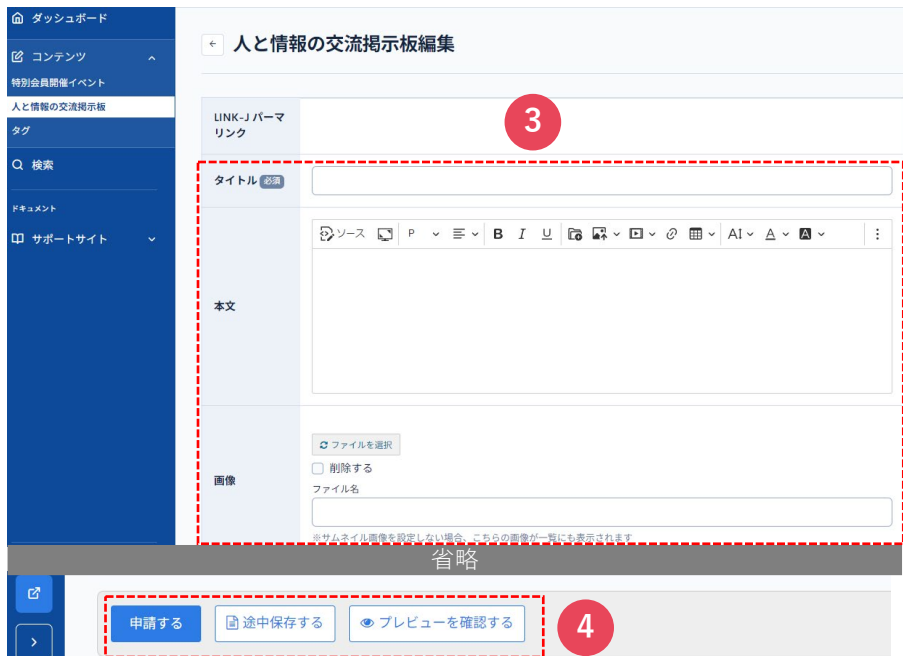
「人と情報の交流掲示板」メニューを押下します

2 記事投稿

「+追加」ボタンを押下します

(注意) ご覧の画面と内容が一部異なる可能性があります

4-1 [人と情報の交流掲示板] 新規投稿 (2/2)



3 項目入力

各項目を入力します。詳細は次ページをご確認ください。

4 記事投稿

「**申請する**」ボタン：記事をLINK-J事務局へ申請します。
確認後、承認・公開させていただきます。

「**途中保存する**」ボタン：記事を一時保存します。

「**プレビューを確認する**」ボタン：記事公開した際の表示を確認することができます。別ウィンドウにて表示されます。

4-2 [人と情報の交流掲示板] 入力項目 (1/2)

#	項目名	説明	必須
1	タイトル	イベントタイトルを入力します	○
2	本文	記事の内容を入力します	○
3	画像	記事の一番上に画像を表示します	
4	画像URL	画像をクリック時にリンクするURL	
5	サムネイル画像	記事一覧ページに表示します。指定しない場合、「画像」があれば「画像」をサムネイル画像として表示します	
6	募集期間	募集情報の場合、募集開始日と締切日を指定します	
7	イベント開催	イベント情報の場合、開催日と終了日、時間、会場、主催情報などを入力します	
8	詳細・参加申込先	詳細ページのURLとボタン内の文字を入力できます	
9	追加情報 1~2	本文とは別で記事内に項目を設定したい場合に、見出しと内容を追加できます	
10	PDFファイル設定 1~3	PDFファイルを指定します	
11	お問合せ先	本記事に関するお問合せについて、連絡先を入力します	○

投稿日: 2024年10月21日 投稿者: 東京大学

【マニュアルテスト】～オープンイノベーション型ライフサイエンス研究のロールモデルづくり～ 東京大学 藤田誠卓越教授ら 新研究拠点「FS CREATION」を「三井リンクラボ柏の葉1」に開設



国立大学法人東京大学(総長: 藤井雅夫 以下「東京大学」と三井不動産株式会社(代表取締役社長: 藤田正俊 以下「三井不動産」)は、柏の葉エリアに2021年11月に竣工した「三井リンクラボ柏の葉1」※1にライフサイエンスの基礎研究を行うオープンイノベーション拠点「FS CREATION」を2022年4月に開設することをお知らせします。また、本拠点の開設を記念し、分子構造解析からの新産業創出をテーマとしたシンポジウムを東京大学国際オープンイノベーション機構(機構長: 久久保洋也)と三井不動産との共同主催により2022年5月27日に開催いたします。(詳細および申込方法は下記記載)

新研究拠点「FS CREATION」について

- 「FS CREATION」は、柏の葉エリアにオープンした「三井リンクラボ柏の葉1」最上階に入驻するライフサイエンス研究の基盤となる「統合分子構造解析」を主軸とする、本分野における世界唯一のオープンイノベーション(以下「OI」)拠点。
- ウルフ寛受賞など世界をリードする東京大学藤田誠卓越教授※2・佐藤宗太特任教授を中心とするアカデミアグループと、国内3大分析装置メーカーを中心とする民間企業の入社が決定。
- 日常的な会話や情報交換を楽しみながら、フロア全体で様々な技術や装置を統合的に活用することで大学・企業間を超えた理想的な研究を目指した建築設計。オープンディスカッションや強い意の場となる広い共用空間(LAB LIVING)と、アカデミアと民間企業のガラス造りのラウンジで構成。

参考資料:
※1～オープンイノベーション型ライフサイエンス研究のロールモデルづくり～

お問い合わせ先
東京大学国際オープンイノベーション機構
03-5841-7236 (代)
E-mail: koi-fs.adm@gs.mail.u-tokyo.ac.jp
三井不動産株式会社 広報部
03-3246-3155

4-2 [人と情報の交流掲示板] 入力項目 (1/2)

#	項目名	説明	必須
12	投稿者名	※英語記事作成の場合のみ、英語名にて入力をお願いします※ 日本語記事作成の際は入力不要です 登録されている組織名が表示されます	
13	備考 (LINK-Jへのメッセージ)	記事について考慮すべき点などがありましたら ご記入ください	
14	希望掲載カテゴリ	本記事の掲載を希望されるカテゴリをご指定 ください。 ※「会員プレスリリース」「ニュース・事業紹介」 「募集」「イベント」から選択できます ※掲載カテゴリはLINK-J事務局にて選定させて頂 きますので、ご希望に沿えない場合がございます	
15	掲載先	ホームページとデジタルサイネージの両方また はいずれかを選ぶことができます	○

投稿日: 2022年02月18日 投稿者: 東京大学 12

～オープンイノベーション型ライフサイエンス研究のロールモデルづくり～ 東京大学 藤田誠卓越教授ら 新研究拠点「FS CREATION」を「三井リンクラボ柏の葉1」に開設 (2022年2月17日)

昨今、医薬品、医療機器開発におけるオープンイノベーションがますます重視されていますが、わが国のアカデミア、ベンチャーから、ゼロイチで革新的シーズを迅速に開発していく創薬・医療機器開発のエコシステムの整備は立ち遅れが否めません。

そこで、今年度は「NCC発、イノベーションジャンプ! 開発力強化に求められるヒト、モノ、マネー、+α」のタイトルで、様々な分野でご活躍されている産官学のキープレーヤーにご登壇いただき、皆様と共に、相互理解を深める機会と出来たらと考えております。

多数の皆様のご参加とご討論を心よりお待ちしております。

募集期間: 2024年10月20日(日) から登録開始(予定)

※詳細は[WEBサイト](#)をご覧ください

※参加登録フォームより「会場参加」「オンライン参加」を選択しお申込みください。

事前登録をいただいた方に視聴に関する詳細をご案内いたします。

開催日:
2024年12月13日(金)

時間:
10:00-17:15

募集期間:
2024年10月20日(日)

会場:
秋葉原コンベンションホール+オンライン
(ZOOM)

詳細・参加申込
(外部サイトにリンク)

4-3 [人と情報の交流掲示板] プレビュー

プレビューを確認する



The screenshot shows a web browser displaying a preview page. A red dashed box highlights the URL in the address bar, with a red circle and the number '1' next to it. Another red dashed box highlights the language selection dropdown menu, which is set to '日本語', with a red circle and the number '2' next to it. The page header includes the LINK-J logo, navigation links (FAQ, JPN, etc.), and a search bar. The main content area features a red navigation bar with categories like 'イベント', 'プログラム', and 'インタビュー・コラム'. Below this, the title of the bulletin board post is displayed in red: '人と情報の交流掲示板'. The post details include the date '投稿日: 2024年10月21日', the author '投稿者: 東京大学', and the title '【マニュアルテスト】～オープンイノベーション型ライフサイエンス研究のロールモデルづくり～ 東京大学 藤田誠卓越教授ら 新研究拠点「FS CREATION」を「三井リンクラボ柏の葉1」に開設'. Social media sharing icons for X, WhatsApp, Facebook, and LinkedIn are visible at the bottom of the post content.

1 プレビューのURL

このURLを共有することで、共有者は掲載イメージを確認することができます。URLはプレビューボタンを押してから72時間まで有効となります。

2 プレビュー画面の切替

日本語記事のプレビューは日本語で表示されます。英語記事作成の場合は「英語」画面でのプレビューイメージを確認できます。

※編集した内容を再度プレビューを確認したい場合は、**プレビュー画面を一度閉じてから**、改めて「プレビューを確認する」ボタンを押して確認してください。

4-4 [人と情報の交流掲示板] 保存と申請

1

📄 途中保存する

途中保存データがあります

2

公開設定

- 公開にする
- 非公開にする
- 公開日指定

申請中のデータがあります。

1 途中保存する

「途中保存する」のボタンを押すと、記事一覧ページの「途中保存のデータがあります」に記事が追加されます。公開はされません。

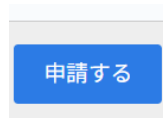
2 記事をLINK-J事務局へ申請する

- 記事を「公開」「公開日指定」あるいは「非公開」にした場合は、公開設定を変更し、「申請する」を押します。
- 記事は「申請中のデータがあります」に追加されます。

※申請してから承認・公開されるまで1~2日程度かかる場合がございますので、開催日が近づいている場合はご注意ください

4-5 [人と情報の交流掲示板] 申請中の記事を変更

1



2



1 申請中の記事を更新する

「申請中のデータがあります」から該当の記事を選び、修正を加えた上で再度、再度「申請する」ボタンを押下します。

2 申請を取り消したい場合

「申請中のデータがあります」から該当の記事を選び、「公開設定」を「非公開にする」にて申請してください。

※お急ぎの場合、別途、LINK-J事務局宛てにご連絡下さい。

4-6 [人と情報の交流掲示板] 承認と公開



The screenshot shows the '人と情報の交流掲示板一覧' (List of Exchange Board) page. A red circle '1' highlights the article entry. Below, a red circle '2' highlights the 'LINK-J パーマリンク' (Permalink) field. At the bottom, a red circle '3' highlights the '更新する' (Update) button.

日本語 (作成済) | 英語 (未作成)

LINK-J パーマリンク: https://d2h8xwgkpiq2uf.cloudfront.net/member_event/article-16455.html

タイトル: 【マニユアルテスト】ライフサイエンス研究のダイバーシティー 多面的な研究、多様なキャリアパス、多彩な研究者

更新する | 途中保存する | プレビューを確認する

1 承認された記事を確認する

- 記事が承認されると、登録メールアドレス宛に「承認メール」が届きます。
- 「日時指定」の場合はその日時になると公開されますが、通常の場合は、承認メールが届いた数分後に公開されます。
- 管理画面上では一覧に記事が表示されます。

2 公開記事のURL

「LINK-Jパーマリンク」に記載のURLが記事の公開URLとなります。公開前にも事前にURLを確認できます。

3 公開後に記事を編集する

編集したい記事を開き、編集後に「更新する」ボタンを押下すると、公開記事に反映されます。

4-7 [人と情報の交流掲示板] 公開後の更新



1 公開後に記事を編集する

編集したい記事を開き、編集を行います。

2 「更新する」あるいは「途中保存する」

「更新する」を押下すると、申請フローを通らずに公開記事にそのまま反映されます。

「途中保存する」を押下すると、編集内容を公開記事とは別で途中保存の記事を作成することができます。（公開後の途中保存の記事は、**記事内に「途中保存」データが作成されます**）

3 (※注意) 更新コメントについて

「更新コメント」欄については、「申請中」あるいは「途中保存」の記事のみに表示されます。

公開後の記事更新時にメッセージは保存されませんのでご注意ください。

5. 英語記事の作成と申請方法

5-1 英語記事の新規作成



The screenshot shows the article creation form with four numbered steps highlighted by red dashed boxes and circles:

- 言語選択**: A globe icon is clicked to open a language selection menu. The menu shows "English" and "日本語".
- 言語設定の変更**: The language is set to "英語 (未作成)" (English (Not Created)) from the default "日本語 (作成済)" (Japanese (Completed)).
- 投稿者名**: The author name field is highlighted. A note below the field states: "※日本語記事の場合、入力不要で登録名が表示されます。英語記事の場合は、英語名を入力をお願いします。" (Note: For Japanese articles, the registered name is displayed without input. For English articles, please input the English name.)
- 申請する**: The "申請する" (Apply) button is highlighted.

※英語の記事は日本語の記事を承認・公開後に登録が可能となります

1 言語設定の変更

画面右上の地球マークを押下すると「言語選択」のメニューが表示され、Englishに切り替えることができます。
※表示上、英語表記になります。切り替えは任意となります。

2 英語タブ

英語を入力したい記事を開いた後、「英語タブ」を押下します。通常、日本語と同じ情報が入力された状態となっています。

3 項目入力（投稿者名）

「人と情報の交流掲示板」の場合、投稿者名を英語でご入力ください。入力しない場合は日本語で表示されます。

4 記事投稿

「途中保存」あるいは「申請する」ことができます。投稿の流れは日本語と同じになります。

5-2 英語記事作成の注意点

日本語 ✓ (作成済)
英語 ▲ (未作成)

1

LINK-Jパーマリンク	https://d2h8xwgkpiq2uf.cloudfront.net/en/member_event/article
タイトル <small>必須</small>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> 【マニュアルテスト】 ライフサイエンス研究のダイバーシティー多 <input type="text" value="[Manual Test] Diversity in Life Science Research: Multifaceted Res"/> </div>
コンテンツ所有者	マニュアル テスト
イベント開催日 <small>必須</small>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> <input style="width: 80%;" type="text" value="2024/09/30"/> <input style="width: 15%; text-align: center;" type="button" value="日"/> </div> <small>例 2005/01/27</small>
イベント終了日 <small>必須</small>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; display: flex; align-items: center;"> <input style="width: 80%;" type="text" value="2024/09/30"/> <input style="width: 15%; text-align: center;" type="button" value="日"/> </div> <small>例 2005/01/27</small>

Blockbuster TOKYO (BBT) への掲載について

掲載先

掲載を希望する
 掲載を希望しない

※より多くの方に興味を持って頂くための一助となります。

- LINK-Jホームページ
- 日本橋ライフサイエンスビル1階デジタルサイネージ

2

3

1 タブの切替に注意

英語記事を作成している最中で途中保存せずに「日本語」タブに切り替えてしまいますと、入力内容が消えてしまいますので、ご注意ください。

2 開催日を日本語と同じ日付でお願いします

日本語記事と英語記事のイベント開催日は同じ日となるよう設定をお願いいたします。

3 BBTとサイネージについて

英語記事については、日本語と同様の項目がありますが、BBTページおよびデジタルサイネージには表示されません。

4 タグについて

日本語で設定したタグが英語として表示されます
英語記事だけの個別設定ができません

6. こんな時はどうしたらいいですか？

6-a 記事の差し戻し

1

途中保存データがあります

タイトル	更新日時	更新者	更新コメント
【マニュアルテスト】統計データ解析 講座募集開始	14:41:38(29秒前に更新)	LINK-J	差し戻しました。 [LINK-J事務局]

2

途中保存データがあります

タイトル	更新日時	更新者	更新コメント	削除
English02times	17:00:19(19秒前に更新)	LINK-J	差し戻しました。 [LINK-J事務局 (Fujisaki)]	<input type="button" value="削除"/>
English02times	17:49:18(19秒前に更新)	LINK-J		<input type="button" value="削除"/>
English text	17:47:21(19秒前に更新)	LINK-J	差し戻しました。 [LINK-J事務局 (Fujisaki)]	<input type="button" value="削除"/>

これは申請中のデータです。
申請すると、このデータがサイトに反映されます。
差し戻すと、このデータは途中保存データに戻されます。

更新された項目

日本語 (作成済) | 英語 (未作成)

3

サムネイル画像

ファイルを選択
 削除する

ファイル名

※記事一覧に表示させる画像の設定 (画像サイズ：500×381px, ファイル形式：jpeg)

申請する

募集期間

募集開始日

2024/10/30

9月 2005/01/27

募集締切日

2024/11/07

必要な箇所を修正

1 「途中保存データがあります」を押下

申請した記事が差し戻された場合は、「途中保存のデータ」内に「差し戻しました」のコメントがついた状態で届きます。修正箇所にコメントがある場合はここに記載されます。

2 公開後の記事の再申請と英語記事の申請は記事内の「途中保存」データをご確認ください

該当記事の、日本語タブあるいは英語タブを押下した後に表示される「途中保存のデータがあります」をご確認ください

3 編集して再度「申請する」

記事を編集して再度、「申請する」ボタンを押下していただくと、事務局にて再度確認いたします。

6-b 記事を非公開にする



ダッシュボード
コンテンツ
特別会員開催イベント
人と情報の交流掲示板
タグ
検索
コメント
サポートサイト

特別会員開催イベント一覧

詳細検索 キーワード 検索する ダウンロードする

1件中1-1件目 1

公開	日付	タイトル	更新日時
<input type="checkbox"/>	2024/10/19	【マニュアルテスト】ライフサイエンス研究のダイバーシティー 多面的な研究、多様なキャリアパス、多彩な研究者-	10:09:29(4分前 に更新)

1件中1-1件目 1

この内容は、現在**公開中**です。

公開にする

非公開にする

公開日指定

更新する



2024/10/16



2024/10/16

3

1 記事を非公開にする

非公開にしたい記事を開きます。

2 公開設定を「非公開にする」を選択する

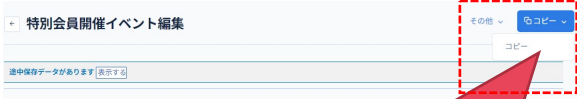
公開設定を「非公開にする」を選択して、「更新する」ボタンを押下します。記事の非公開は、LINK-J事務局が記事を確認し、承認後に非公開となります。

3 非公開記事のマーク


公開されている記事は緑のマークが、非公開の記事は赤い×のマークが表示されます

6-c 記事をコピーする

1




2



入力情報がコピーされた状態で編集画面になりますので、内容を確認して「追加する」操作を行ってください。

OK

3



詳細情報がコピーされました。確認の上、「追加」をクリックしてコピーを作成してください

LINK-J パーマリンク

タイトル

イベント開催日

イベント終了日

1 コピー元の記事を開く

コピーしたい記事を表示します。

2 コピーの実行

「コピー」を押下すると、ポップアップに「入力情報がコピーされた状態で編集画面になります」というメッセージが表示されますので、「OK」ボタンを押します。

3 コピー記事が表示されるので、編集します

コピーされた記事はタイトルの後ろに「コピー」という名前が付きまます。
編集後「申請する」あるいは「途中保存」をしていただき、記事を保存してください。

6-d タグの設定と変更

1

公開日

タグ

タグ

選択済みのタグ

2

既存のタグから選択

創業

未分類

AI創業

創業

1 タグの欄を展開

記事の中に「タグ」と表示されている項目があります（公開日の下になります）ので、開きます。

2 既存のタグから選択

キーワードを検索すると候補が表示されますので、付与したいタグを選びます。

既に作成されているタグのみが表示されます。タグを設定されない場合は、LINK-J事務局にて設定させていただきます。

