



宇宙航空研究開発機構
Japan Aerospace Exploration Agency

シンポジウムシステム

利用者向け申込み手順 説明書

第5版 2017年 2月

国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構

目 次

- 1 ユーザー登録をおこなう..... P.2
- 2 ユーザーIDまたはパスワードを忘れてしまった場合..... P.3
- 3 ログインする..... P.6
- 4 ログオフする..... P.7
- 5 シンポジウムに参加申込みをおこなう（新規） P.8
- 6 原稿の提出をおこなう..... P.12
- 7 申し込み済のシンポジウムについて内容修正を行う..... P.14
- 8 申請を取り下げる..... P.17

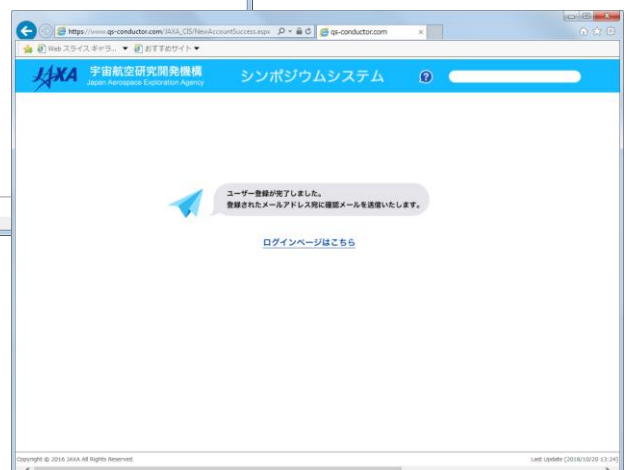
1 ユーザー登録をおこなう

- ① システムのログインページ https://www.qs-conductor.com/JAXA_CIS/login.aspx から「ユーザー登録はこちら」をクリックして入力画面を開きます。



- ② アカウントの項目はすべて記入してください。

アカウント作成後、登録したメールアドレスには、「アカウント登録についてのご連絡」というタイトルのメールが届きます。なるべくPC用のメールアドレスをご記入ください。メールが届かない場合はメールアドレスが間違えている可能性がありますので、再度、アカウントの作成をお願いします。携帯電話のメールアドレスをご利用になる場合は、受信設定を解除してください。入力が済みましたら、「アカウントを作成」ボタンをクリックします。



※1 名前以外には日本語入力はできません。
ユーザーIDは半角英数字のみとなります。

※2 パスワードは8～16文字以内でご登録
ください。

2 ユーザーIDまたはパスワードを忘れてしまった場合

- ① システムのログインページ https://www.qs-conductor.com/JAXA_CIS/login.aspx から [ユーザーID/パスワードを忘れた方はこちら] をクリックします。



- ② 下図の画面が開きます。
上段の[アカウント情報の問い合わせ]欄に表示されている情報を入力して下さい。
入力が完了したら、[問い合わせ]ボタンをクリックして下さい。



名前(必須入力) : アカウント作成時に登録した名前を入力して下さい。

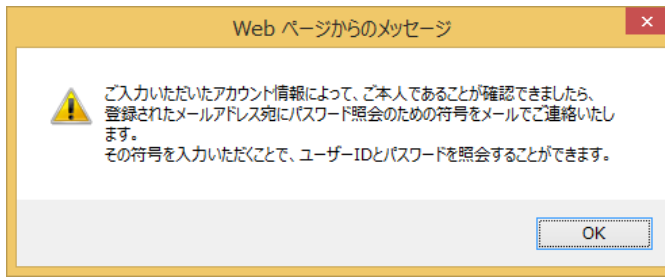
メールアドレス(必須入力) : アカウント作成時に登録したメールアドレスを入力して下さい。

ユーザーID、パスワードのいずれかを入力して下さい。

ユーザーID : アカウント作成時に登録したユーザーIDを入力して下さい。

パスワード : アカウント作成時に登録したパスワードを入力して下さい。
上下2回の入力を行って下さい。

- ③ ②で入力した情報が正しい場合、下図のメッセージが表示されます。
入力したメールアドレス宛にメールが届きます。[OK]ボタンをクリックして下さい。



- ※ ②で入力した情報に誤りがある場合は、下図のメッセージが表示されます。
再度、正しい情報を入力し直して下さい。

- ④ ②で入力した情報が正しい場合、下図のようなメールが届きます。
メール本文に記載されている「符号」を次のステップで入力しますので、
それまでは、メールは削除しないようにして下さい。

件名 : アカウント情報問合せについてのご連絡

〇〇 〇〇 殿

ご登録いただいたアカウント情報は以下の通りです。

符号 : bH8KFr3o

宇宙航空研究開発機構 宇宙科学研究所
科学推進部(システム担当)
E-mail:kyodo1@jaxa.jp

- ⑤ 画面下に表示されている、[アカウント情報の照会]欄にメールアドレス、符号を入力し、[照会]ボタンをクリックして下さい。

ご入力いただいたアカウント情報によって、ご本人であることが確認できましたら、登録されたメールアドレス宛にパスワード照会のための符号をメールでご連絡いたします。その符号を入力いただくことで、ユーザーIDとパスワードを照会することができます。

アカウント情報の照会

※ メールアドレス ※ 必須入力です。

※ 符号

登録されたメールアドレスと符号を入力して、右の「照会」ボタンをクリックして下さい。

ユーザーID

パスワード

照会

メールアドレス(必須入力) : ②で入力したメールアドレスを入力して下さい。

符号(必須入力) : ④でメール本文に記載されている符号を入力して下さい。
(メールから直接コピー&ペーストして構いません)

- ⑥ メールアドレスと符号での本人確認が完了すると、下図赤枠にユーザーID、パスワードが表示されます。こちらを使って、ログインをして下さい。

アカウント情報の照会

※ メールアドレス ※ 必須入力です。

※ 符号

登録されたメールアドレスと符号を入力して、右の「照会」ボタンをクリックして下さい。

ユーザーID

パスワード

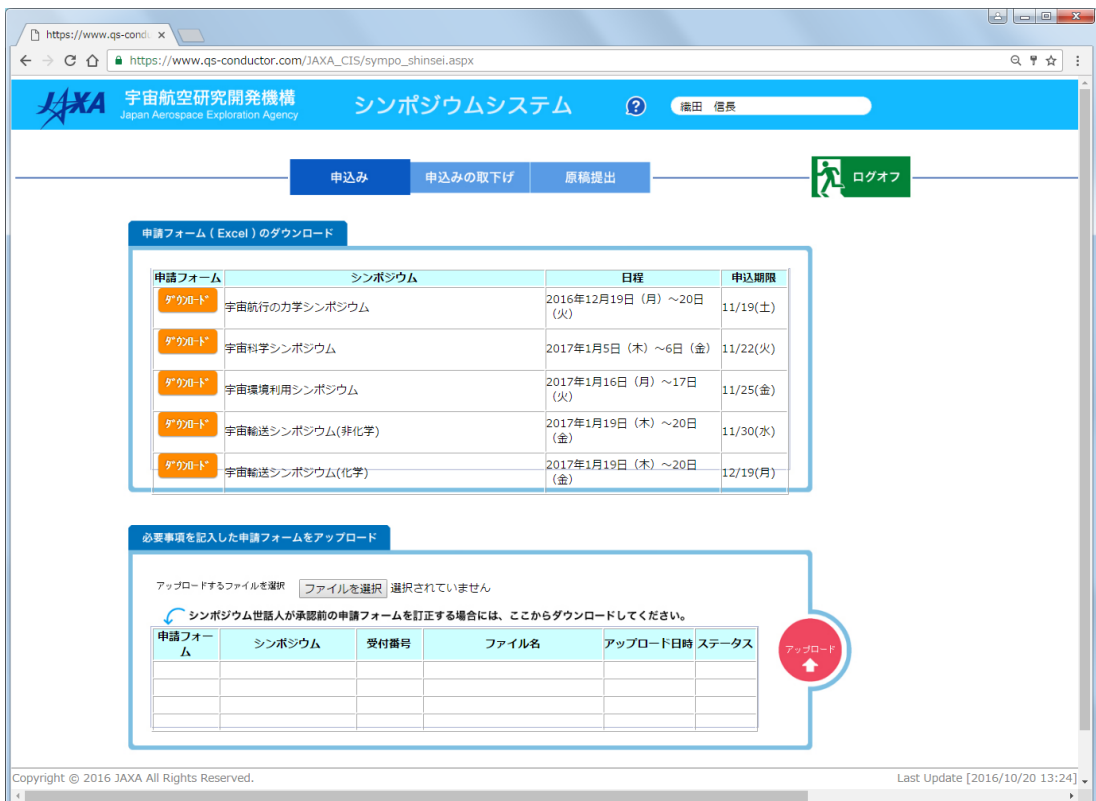
照会

3 ログインする

- ① システムのログインページにて、ご登録頂きました [ユーザーID] と [パスワード] を入力して、[ログイン] ボタンをクリックします。



- ② トップ画面が開きます。



4 ログオフする

- ① システムをログオフする際は右上の「ログオフ」ボタンをクリックします。ログオフするとトップページに戻ります。



5 シンポジウムに参加申込みをおこなう（新規）

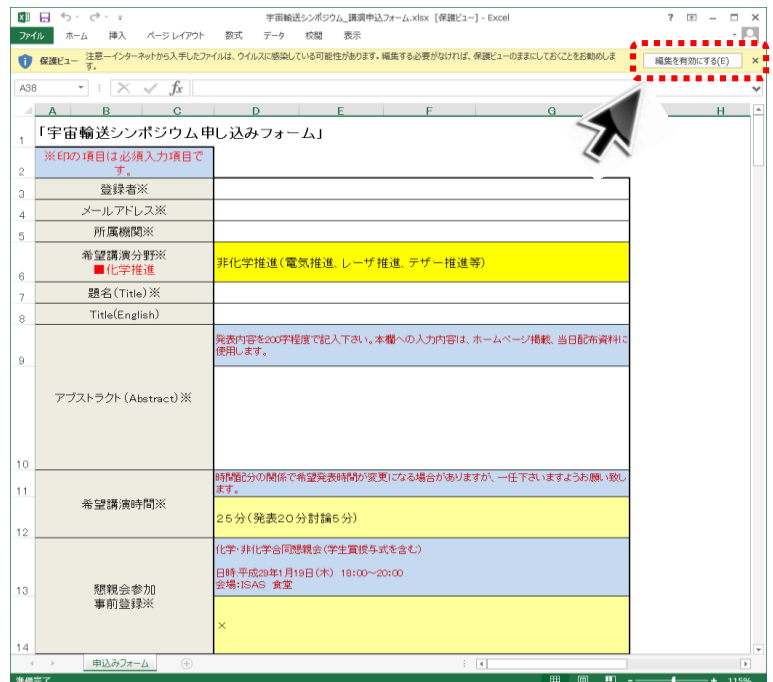
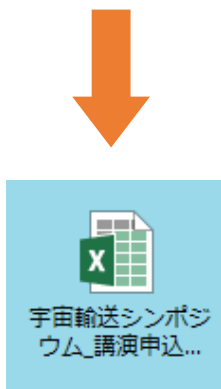
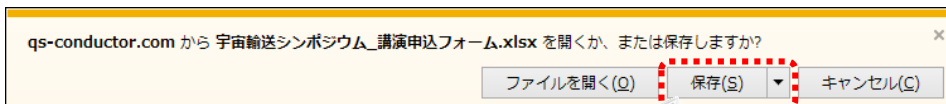
※ 一度、アップロードした申込みの修正を行う場合は次章をお読み下さい。

① トップ画面は「申込み」「申請の取下げ」「原稿提出」の3種類に画面が別れております。

「申込み」用の画面に、現在募集中のシンポジウムが一覧で表示されておりますのでご希望のテーマの申込用紙（エクセルファイル）をダウンロードしてください。



② ダウンロードしたファイルを保存して、開きます。※編集を有効にしてください。



③ 必要事項を記入します。 ※印の項目は必須項目となります。

黄色の枠はプルダウンメニューから選択することができます。

[著者] の行が足りなくなった場合は、行を追加してください。

講演の諾否については、フォームに記載されたメールアドレスへお知らせいたします。

また、申し込みフォームに記載漏れがあった場合には、ログイン者と登録者、それぞれに記載漏れの通知メールが送られてきます。

「宇宙輸送シンポジウム申し込みフォーム」

| | |
|----------------------|--|
| ※印の項目は必須入力項目です。 | |
| 登録者※ | 黒須 太郎 |
| メールアドレス※ | taro@xin.co.jp |
| 所属機関※ | 株式会社Xin |
| 希望講演分野※ ■化学推進 | 非化学推進(電気推進、レーザー推進、テザー推進等) |
| 題名(Title)※ | プラズマロケットの再利用 |
| Title(English) | reusability of plasma rocket |
| アブストラクト (Abstract) ※ | 発表内容を200字程度で記入下さい。本欄への入力内容は、ホームページ掲載、当日配布資料に使用します。 テキストテキストテキストテキストテキストテキストテキストテキスト |
| 希望講演時間※ | 時間配分の関係で希望発表時間が変更になる場合がありますが、一任下さいますようお願い致します。 25分(発表20分討論5分) |
| 懇親会参加 事前登録※ | 化学・非化学合同懇親会(学生賞授与式を含む) 日時:平成29年1月19日(木) 18:00~20:00 会場:ISAS 食堂 |

プルダウンメニューから選択してください。

- 非化学推進 (電気推進、レーザー推進、テザー推進等)
- 化学ロケット推進 (固体ロケット、液体ロケット、ハイブリッドロケット、マイクロ推進等)
- 大気吸込式推進 (予冷ターボ、ラム・スクラム、複合推進システム、PDE等)
- 宇宙輸送システム (スペースプレーン、R.L.V、打ち上げロケット、O.T.V、静止衛星、深宇宙機等)

プルダウンメニューから選択してください。

- どちらでもよい
- 15分(発表12分討論3分)
- 25分(発表20分討論5分)

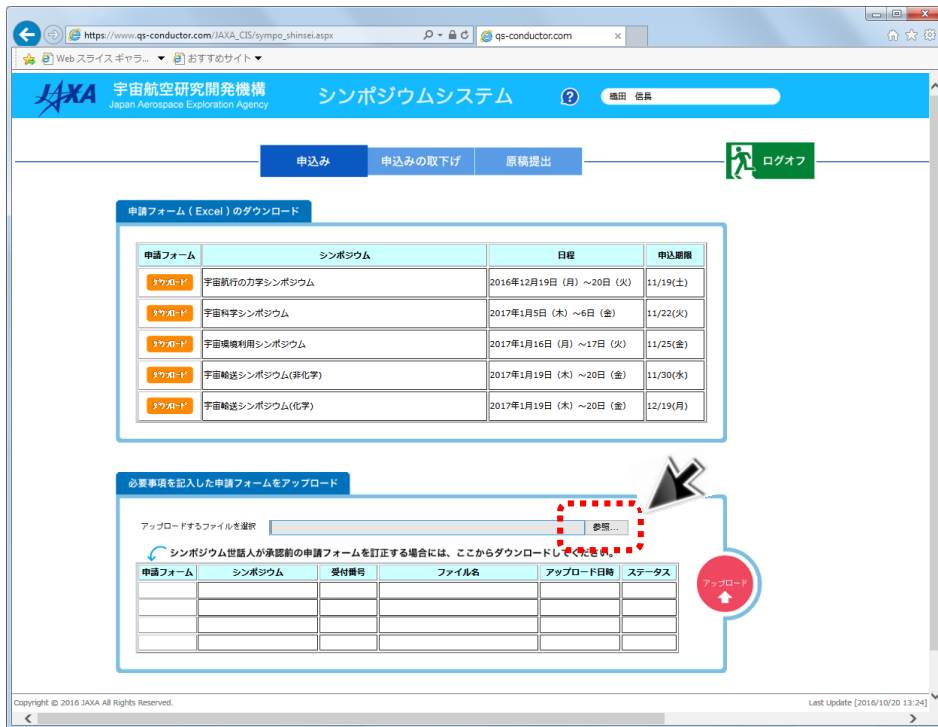
プルダウンメニューから選択してください。

●

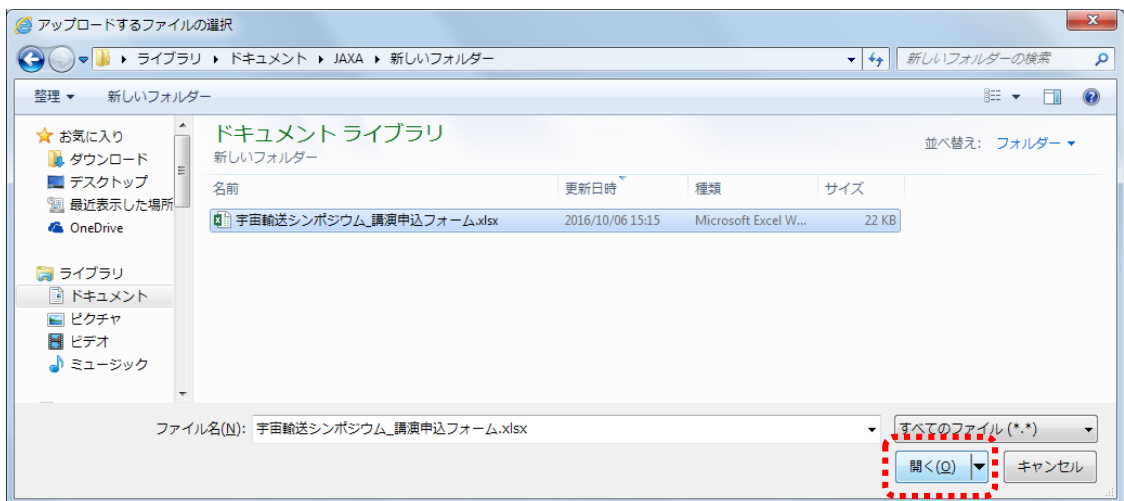
×

| 著者情報※ | | ・著者情報項目は全て必須項目です。 | | | | | 所属・身分(略称) | 所属機関(英文)/Affiliation |
|-------|-----------|-------------------|---|---------------------|---------------------|----------------------------------|--|----------------------|
| No | 登録者に○をつける | 姓 | 名 | 姓(半角英字) (例 Uchu) | 名(半角英字) (例 Taro) | 所属機関 (例:○○大学大学院○○研究科○○ 専攻) | ※()を使って記入 (例)・大学院生→(東大・院)・学部生→(東 工大・学)・学生以外→(JAXA)(名大)(IH) 等 | |
| 01 | | | | | | | | |
| 02 | | | | | | | | |
| 03 | | | | | | | | |
| 04 | | | | | | | | |
| 05 | | | | | | | | |
| 06 | | | | | | | | |
| 07 | | | | | | | | |
| 08 | | | | | | | | |
| 09 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | |

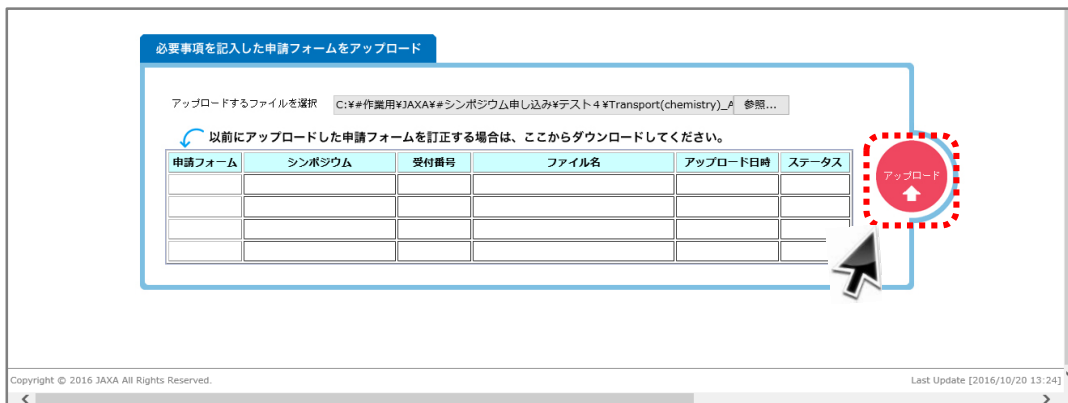
④ 申請フォームをアップロードします。



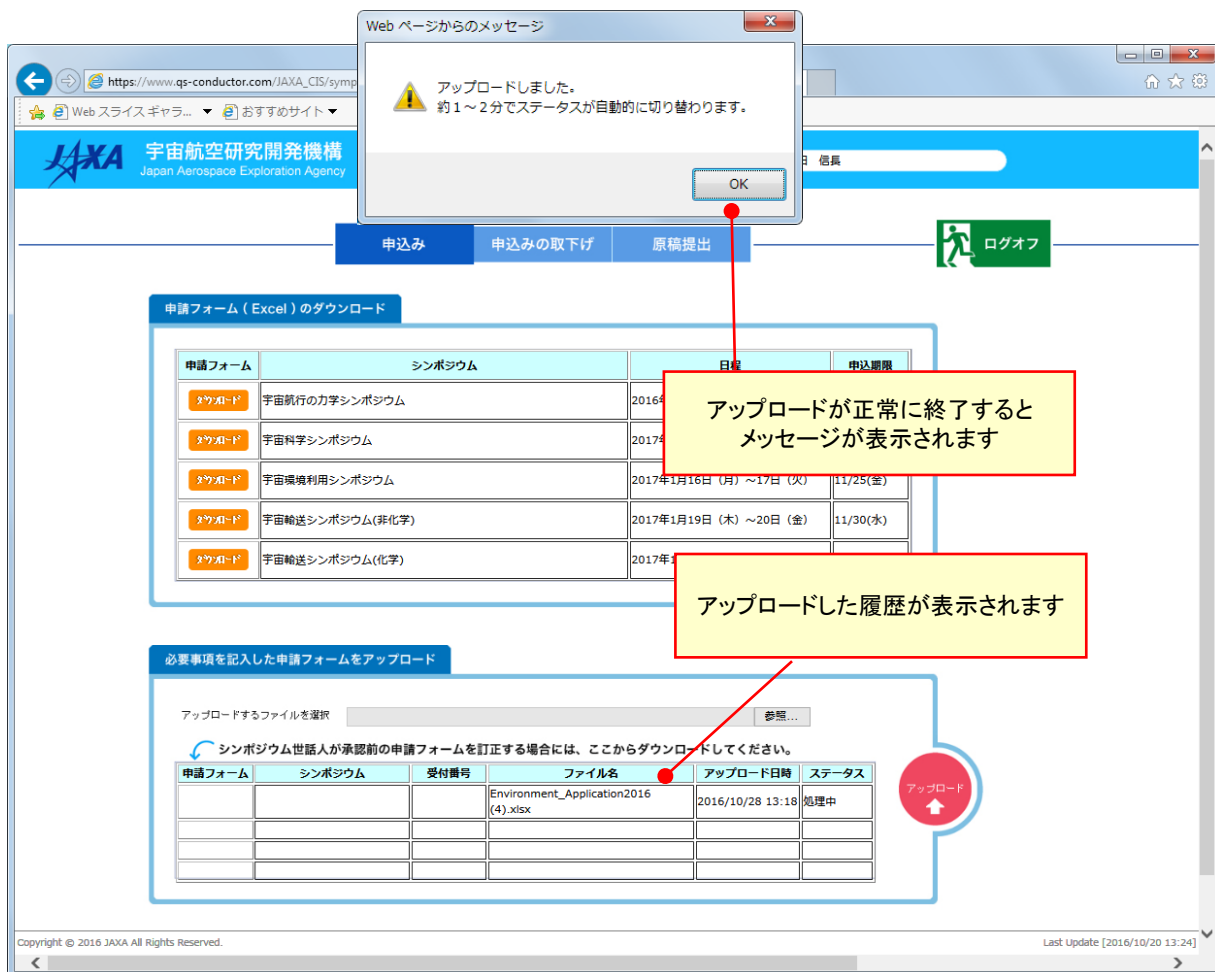
[参照] ボタンをクリックすると、ファイルを選択する画面が開きますので、対象のファイルを選択して、[開く] ボタンをクリックします。



ファイルパスが表示されたら、[アップロード] ボタンをクリックします。



アップロードが完了しました。
申請受領、講演の諾否については、申請書に記載されたメールアドレスへご連絡いたします。



申し込みフォームに記載漏れなどの入力ミスがある場合には、ログインした方と申請書に記載されているメールアドレスに入力エラーのメールが届きます。
その他、承認が完了した後に該当の申し込みフォームをアップロード出来ませんので、その場合に送信エラーのメールが届きます。

6 原稿の提出をおこなう

- ① [原稿提出] 画面に、お申込み済みのシンポジウムが一覧で表示されておりまして、ご希望のテーマを選択してください。

選択中はこのように表示が変わります。

選択

Step1 原稿提出するシンポジウムを選択

| シンポジウム | 受付番号 | 日程 |
|------------------------|--------|----------------------|
| 選択 宇宙環境利用シンポジウム | SUS008 | 2017年1月16日(月)~17日(火) |

Step2 リポトリ公開の同意

後継り譲渡書はJAXAリポトリにて公開するものとします。公開にあたり同意確認が必要です。

<後継り譲渡書>
シンポジウムの後継り譲渡書のために提出したデータを、JAXAが電子化し、JAXAリポトリに登録し、インターネット上で公開することに管理委員会が同意する。インターネット上で公開する上で必要となる、複製権※1及び公表権限(複製可能化権を含む)※2の行使をJAXAに委託する。
注意事項等、詳細については各自の【公開の同意及び注意事項】をご確認ください。

同意する

公開の同意及び注意事項

Step3 原稿(PDF)のアップロード

アップロードするファイルを選択

アップロードの履歴

| シンポジウム | 受付番号 | ファイル名 | アップロード日時 |
|--------|------|-------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

アップロード

本文PDF作成例

- ② リポトリ公開の同意について、[同意する] にチェックをつけてください。

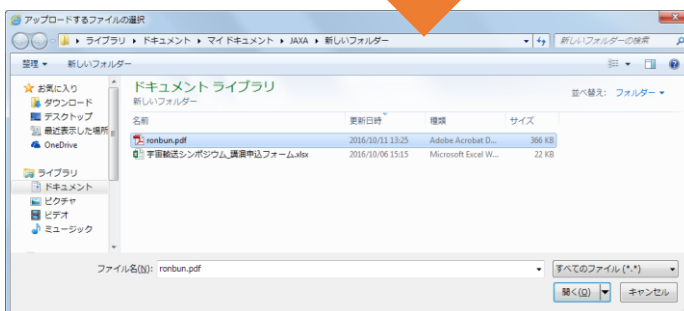
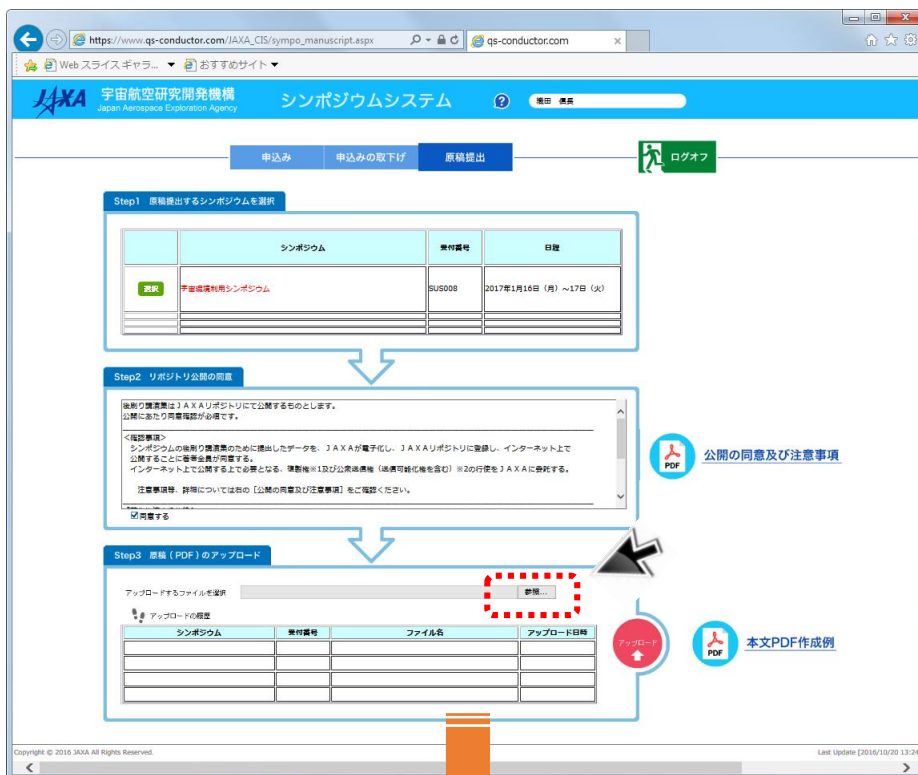
クリックすると、本文公開の同意及び注意事項が記載されたPDFのダウンロードが可能です。

同意する

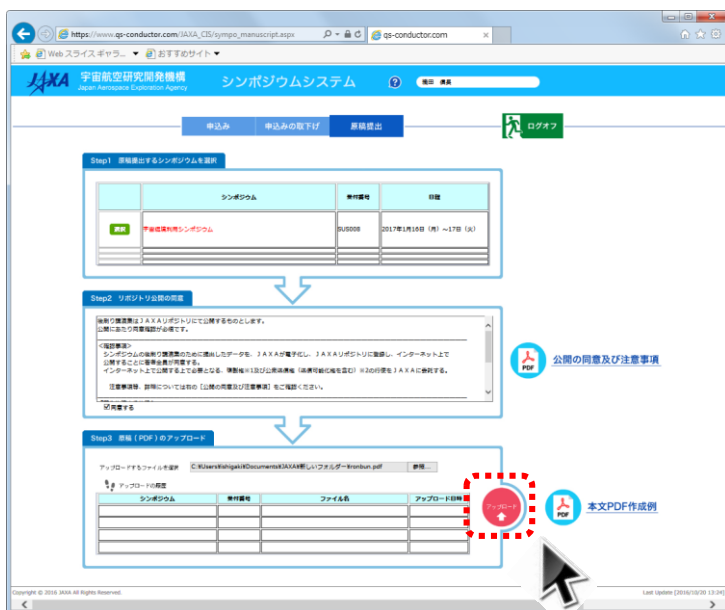
公開の同意及び注意事項

本文PDF作成例

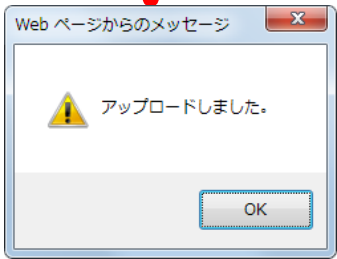
- ③ 原稿はPDF形式にてご用意ください。
 [参照] ボタンをクリックして対象のファイルを選択してください。



- ④ 対象のファイルパスが表示されたら、アップロードボタンをクリックします。



アップロードが正常に終了すると
メッセージが表示されます



7 申し込み済のシンポジウムについて内容修正を行う

※ 一度、アップロードした申込みの修正を行う場合はこちらをお読み下さい。

【申請フォームの場合】

- ① 画面下部に、アップロード履歴が表示されていますので、修正対象のシンポジウムのダウンロードボタンをクリックして下さい。

※ 画面上部のダウンロードは新規扱いになりますので、こちらでアップロードすると、新規申請となります。ご注意ください。

The screenshot shows the JAXA Symposium System interface. At the top, there are navigation buttons for '申し込み' (Application), '申し込みの取下げ' (Withdrawal), and '原稿提出' (Submission), along with a 'ログオフ' (Logout) button. Below this, there are two main sections:

- 申請フォーム (Excel) のダウンロード**: A table listing various symposiums with their respective application form download links.

| ダウンロード | シンポジウム | 日程 | 申込期限 |
|--------|-----------------|-----------------------|----------|
| ダウンロード | 宇宙航行の化学シンポジウム | 2016年12月19日(月)~20日(火) | 11/19(土) |
| ダウンロード | 宇宙科学シンポジウム | 2017年1月5日(木)~6日(金) | 11/22(火) |
| ダウンロード | 宇宙環境利用シンポジウム | 2017年1月16日(月)~17日(火) | 11/25(金) |
| ダウンロード | 宇宙輸送シンポジウム(非化学) | 2017年1月19日(木)~20日(金) | 11/30(水) |
| ダウンロード | 宇宙輸送シンポジウム(化学) | 2017年1月19日(木)~20日(金) | 12/19(月) |
- 必要事項を記入した申請フォームをアップロード**: A section for uploading completed forms. It includes a table of upload history and an 'アップロード' button.

| ダウンロード | シンポジウム | 受付番号 | ファイル名 | アップロード日時 | ステータス |
|--------|--------------|--------|-------------------------------------|------------------|-------|
| ダウンロード | 宇宙環境利用シンポジウム | SUS008 | Environment_Application2016(4).xlsx | 2016/10/28 13:25 | 承認待ち |

- ② ダウンロードしたファイルを保存して、開きます。※編集を有効にしてください。

The screenshot shows a file dialog box from 'qs-conductor.com' asking to open or save the file 'Transport(chemistry)_Application2016.xlsx'. The '保存(S)' (Save) button is highlighted with a red dashed box and a mouse cursor. Below the dialog box, the Excel spreadsheet is open, displaying the application form content in Japanese and English. The spreadsheet includes fields for applicant name, affiliation, and contact information, as well as a section for the applicant's message.

③ 情報の修正を行います。

「宇宙輸送シンポジウム(化学)申し込みフォーム」

※印の項目は必須入力項目です。

| | | |
|--------------------------|--|------------|
| 受付番号 (システムが自動付番いたします) | 1 | 受付番号が空欄の場合 |
| 登録者※ | 高橋 秀幸 | |
| メールアドレス※ | m-satou@xin.co.jp | |
| 所属機関※ | 宇宙惑星居住科学連合 | |
| 希望講演分野※ ■化学推進 | 化学ロケット推進 (固体ロケット、液体ロケット、ハイブリッドロケット、マイクロ推進等) | 選択してください |
| 希望講演時間※ | 時間配分の関係で希望発表時間に変更になる場合がありますが、一任下さいますようお願い致します。 どちらでもよい | 選択してください |
| 題名(Title)※ | 宇宙惑星居住科学連合の発足とそのめざすもの | |
| Title(English)※ | Organizing the Science Union of Human Planetary Habitation in Space (SUHPH) | |
| アブストラクト (Abstract)※ | 発表内容を200字程度でご記入下さい。 本欄への入力内容は、ホームページ掲載等で使用する場合があります。 宇宙環境に関わる研究は、人文社会系・理工系・生物系の極めて広い学問領域に渡っています。今まで、宇宙環境科学の研究者は、それぞれの研究に近い既存専門分野を中心に活動してきましたが、最近の急速な分野の枠を超えた複合領域化や科学と技術の融合、あるいは人文社会系と自然科学との連携に、十分に対処できない状況が生じています。 | 157 |

化学・非化学合同懇親会(学生管轄与式を含む)

④ 申請フォームをアップロードします。

宇宙航空研究開発機構 JAXA Japan Aerospace Exploration Agency シンポジウムシステム

申込み 申込みの取下げ 原稿提出 ログオフ

申請フォーム (Excel) のダウンロード

| 申請フォーム | シンポジウム | 日程 | 申込期限 |
|--------|-----------------|-----------------------|----------|
| アップロード | 宇宙航行の力学シンポジウム | 2016年12月19日(月)～20日(火) | 11/19(土) |
| アップロード | 宇宙科学シンポジウム | 2017年1月5日(木)～6日(金) | 11/22(火) |
| アップロード | 宇宙環境利用シンポジウム | 2017年1月16日(月)～17日(火) | 11/25(金) |
| アップロード | 宇宙輸送シンポジウム(非化学) | 2017年1月19日(木)～20日(金) | 11/30(水) |
| アップロード | 宇宙輸送シンポジウム(化学) | 2017年1月19日(木)～20日(金) | 12/19(月) |

必要事項を記入した申請フォームをアップロード

アップロードするファイルを選択

シンポジウム世話人が承認前の申請フォームを訂正する場合には、こちらダウンロードしてください。

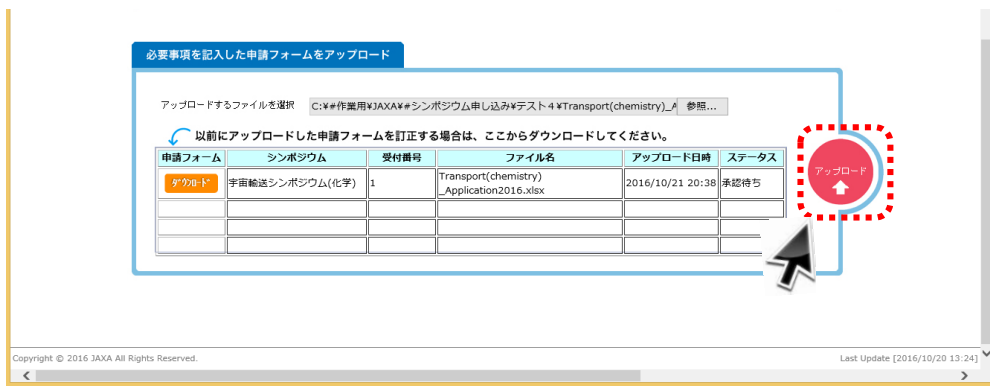
| 申請フォーム | シンポジウム | 受付番号 | ファイル名 | アップロード日時 | ステータス |
|--------|--------------|--------|-------------------------------------|------------------|-------|
| アップロード | 宇宙環境利用シンポジウム | SUS008 | Environment_Application2016(4).xlsx | 2016/10/28 13:25 | 承認待ち |

アップロード

[参照] ボタンをクリックすると、ファイルを選択する画面が開きますので、対象のファイルを選択して、[開く] ボタンをクリックします。

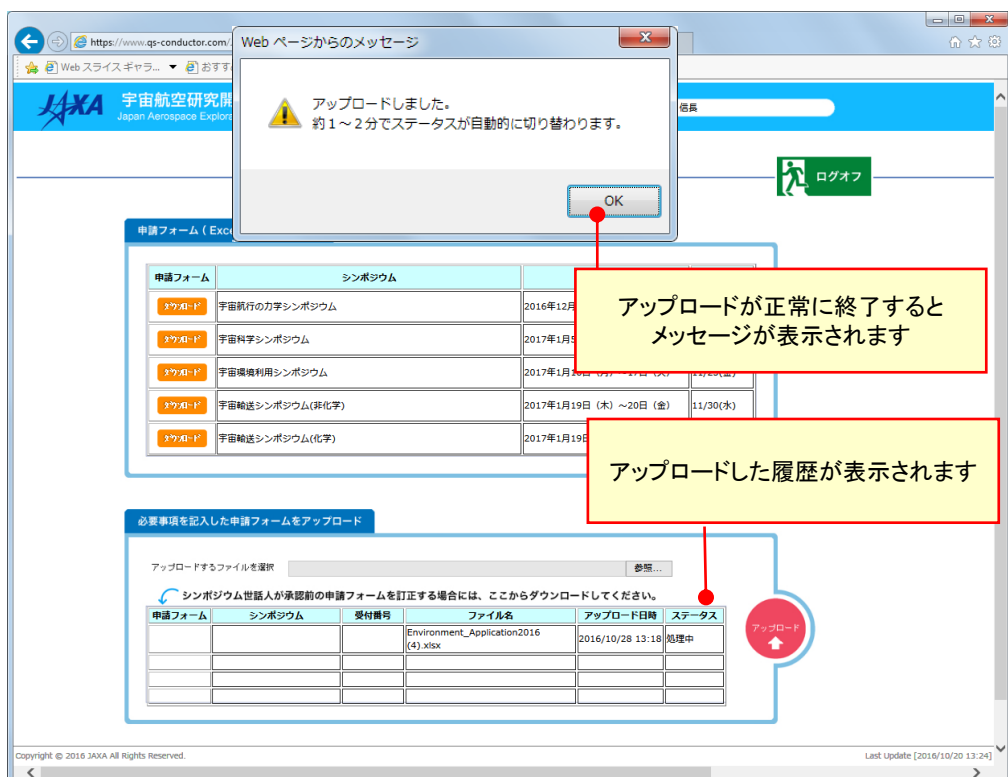


ファイルパスが表示されたら、[アップロード] ボタンをクリックします。



アップロードが完了しました。

申請受領、講演の諾否については、申請書に記載されたメールアドレスへご連絡いたします。



【原稿ファイルの場合】

- ① 提出済みの原稿を差し替えたい場合は再度アップロードします。

Step1 原稿提出するシンポジウムを選択

| シンポジウム | 受付番号 | 日程 |
|--|--------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> 選択 宇宙探査利用シンポジウム | SUS008 | 2017年1月16日(月)～17日(火) |

Step2 リポトリ公開の同意

後掲り講演者は JAXA リポトリにて公開するものとします。
公開にあたり同意確認が必要です。

<掲載事項>
シンポジウムの後掲り講演者のために提出したデータを、JAXA が電子化し、JAXA リポトリに登録し、インターネット上で公開することに専断委員が同意する。
インターネット上で公開する上での要となる、複製権※1及び公衆送信権(送信可能化権を含む)※2の行使を JAXA に委託する。
注意事項等、詳細についてはおの「公開の同意及び注意事項」をご確認ください。

 同意する

Step3 原稿 (PDF) のアップロード

アップロードするファイルを選択

アップロードの履歴

| シンポジウム | 受付番号 | ファイル名 | アップロード日時 |
|--------|------|-------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

アップロード

公開の同意及び注意事項

本文PDF作成例

Copyright © 2015 JAXA All Rights Reserved. Last Update [2016/10/20 13:24]

※ 原稿ファイルは1つのみアップロード可能ですので、以前にアップロードしたファイルは保存されません。

8 申請を取り下げる

① トップ画面は [申込み] [申請の取下げ] [原稿提出] の3種類に画面が別れております。

[申請の取下げ] 用の画面に、現在申請中のシンポジウムが一覧で表示されておりますので取り下げる対象を選択して [取下げ] ボタンをクリックしてください。

※ 取下げができるのは、ステータスが【承認待ち】となっているものだけです。
【承認】になっている場合については、事務局へお問い合わせください。

必要事項を記入した申請フォームをアップロード

アップロードするファイルを選択 参照...

シンポジウム世話人が承認前の申請フォームを訂正する場合には、ここからダウンロードしてください。

| 申請フォーム | シンポジウム | 受付番号 | ファイル名 | アップロード日時 | ステータス |
|---------------------------------------|----------------|--------|---|------------------|-------|
| <input type="button" value="アップロード"/> | 宇宙科学シンポジウム | SSS009 | Science_Application2016 (4).xlsx | 2016/10/28 15:25 | 承認待ち |
| <input type="button" value="アップロード"/> | 宇宙輸送シンポジウム(化学) | 014 | Transport(chemistry)_Application2016 (1).xlsx | 2016/10/28 14:38 | 承認 |
| <input type="button" value="アップロード"/> | 宇宙環境利用シンポジウム | SUS008 | Environment_Application2016 (4).xlsx | 2016/10/28 13:25 | 承認 |

承認前の申請を取下げ

シンポジウム世話人が承認後の申請の取下げはできません。
また、一旦取下げ手続きをした後で取下げをキャンセルすることはできませんので、ご注意ください。

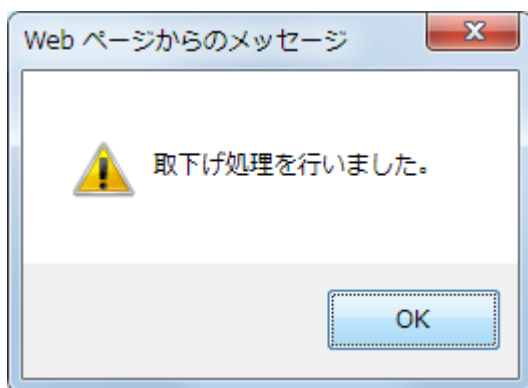
| | シンポジウム | 受付番号 | 日程 |
|-----------------------------------|------------|--------|--------------------|
| <input type="button" value="選択"/> | 宇宙科学シンポジウム | SSS009 | 2017年1月5日(木)～6日(金) |

承認後の申請を取下げ

シンポジウム世話人が承認後の申請の取下げはできません。
また、一旦取下げ手続きをした後で取下げをキャンセルすることはできませんので、ご注意ください。

| | シンポジウム | 受付番号 | 日程 |
|-----------------------------------|------------|--------|--------------------|
| <input type="button" value="選択"/> | 宇宙科学シンポジウム | SSS009 | 2017年1月5日(木)～6日(金) |

① 取下げが完了すると、リストから表示が消えます。



JAXA 宇宙航空研究開発機構 Japan Aerospace Exploration Agency

シンポジウムシステム

橋田 信真

申込み 申込みの取下げ 原稿提出 ログオフ

承認前の申請を取下げ

シンポジウム世話人が承認後の申請の取下げはできません。
また、一旦取下げ手続きをした後で取下げをキャンセルすることはできませんので、ご注意ください。

| | シンポジウム | 受付番号 | 日程 |
|--|--------|------|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

取下げ

Copyright © 2016 JAXA All Rights Reserved. Last Update [2016/10/20 13:24]