

MSJ-APP server 管理者ツールマニュアル ver002a, Jun 01, 2011  
(分科会)特別講演の登録

Login

<https://app.mathsoc.jp/shinshu11septadmin/>



社団法人

日本数学会

オンライン講演申込・アブストラクト投稿システム

English

## 一般講演申込

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

メールアドレスを利用してログインしてください

メールアドレス	<input type="text"/>
パスワード	<input type="password"/>

ログイン

日本数学会情報システム運用委員会作成 / 問い合わせ先: [inquiry.mgate@mathsoc.jp](mailto:inquiry.mgate@mathsoc.jp)

Copyright(C) 2009 - Mathematical Society of Japan

Application version: 0.2.16-SNAPSHOT

このマニュアルは2011年6月1日のシステムの状況に依拠しています。  
質問は [inquiry.mgate\(at\)mathsoc.jp](mailto:inquiry.mgate(at)mathsoc.jp) までお願いします。

## Login 直後

すべての分科会の講演数を見るにはここをクリックします。  
次のページでは、ここをクリックした画面を紹介します。

### 2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

ログインしました

最終ログイン日時	2011年5月31日 21:49:09
最終ログインホスト	131.113.232.189 [ 131.113.232.189 ]

#### 講演関連

- 講演数一覧
- 講演一覧(講演の修正・削除はここから)
- 特別講演新規入力

#### 分科会関連

- 予稿集原稿 PDF ファイルの作成  
(Under Construction)

担当の分科会の講演一覧が見られます。そこから、各講演の情報の修正も可能です。

担当の分科会の特別講演の申し込み、予稿投稿ができます。講演者が対応できない場合に用います。

これは分科会評議員用の画面です。システム管理者の画面には、より多くの機能があります。

## 講演数一覧のページ

### 2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

#### 講演入力数一覧

分科会	一般講演	(郵送)	特別講演等
I: 数学基礎論および歴史	9	0	0
II: 代数学	0	0	0
III: 幾何学	0	0	0
IV: 函数論	0	0	0
V: 函数方程式論	0	0	0
VI: 実函数論	0	0	0
VII: 函数解析学	1	0	1
VIII: 統計数学	1	0	0
IX: 応用数学	0	0	0
X: トポロジー	1	0	0
*: 無限可積分系	0	0	0
合計	12	0	

ログイン直後のページに戻ります。

講演一覧(講演の修正・削除はここから)

戻る

ここをクリックすると、担当の分科会の講演一覧への入り口に行きます。次のページで紹介します。

実際のシステムでは、2011年度年会の口頭発表の申し込み数の情報が加わる予定です。

## 担当分科会の講演一覧への入り口

### 2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

#### 講演一覧

- VII 関数解析学 ←

担当の分科会のボタンが表示されます。  
次のページでこのボタンを押した画面を紹介します。

[戻る](#)

日本数学会情報システム運用委員会作成 / 問い合わせ先: [inquiry.mgate@mathsoc.jp](mailto:inquiry.mgate@mathsoc.jp)

Copyright(C) 2009 - Mathematical Society of Japan

Application version: 0.2.16-SNAPSHOT

管理者画面では、すべての分科会と特別セッションのボタンが表示されます。

## 分科会の講演一覧

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

分科会講演一覧 VII: 函数解析学 (1 / 1 pages, 1 talks)

すべて ←

2つの講演を1ページに表示します。すべての講演を表示する1ページの場合は、ここをクリックします。

受付番号	07-01-0001
申込状況	申込完了 (申込日時: 2011年5月31日 21時20分53秒 JST)
分科会	VII: 函数解析学
講演題目	特異的なフーリエ積分作用素の超局所解析
講演希望時間	15分
発表方法	・プロジェクトを使用する
アブストラクトPDF	<a href="#">アブストラクトPDFのダウンロード</a> 📄 (アップロード日時: 2011年5月31日 21時22分28秒 JST)
備考	
講演者 (口頭発表)	数学 太郎 (東大数理) 会員番号: 0000 メールアドレス: sugaku.taro@gmail.com

「戻る」を押すとログイン直後の画面に戻ります。  
次のページで一度そこに戻ります。

すべて

戻る 分科会一覧に戻る

## Login 直後の画面に戻りました

### 2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

ログインしました

最終ログイン日時	2011年5月31日 21:49:09
最終ログインホスト	131.113.232.189 [ 131.113.232.189 ]

#### 講演関連

- 講演数一覧
- 講演一覧(講演の修正・削除はここから)
- 特別講演新規入力

#### 分科会関連

- 予稿集原稿 PDF ファイルの作成  
(Under Construction)

担当の分科会の特別講演の申し込み、予稿投稿ができます。  
講演者が対応できない場合に用います。  
**ここをクリックして特別講演を申し込んでみましょう。**

これは分科会評議員用の画面です。システム管理者の画面には、より多くの機能があります。

## 特別講演申込のページ

分科会、特別セッションを選択します。

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)  
企画特別講演・特別講演入力

STEP: 1. 講演情報の入力 → 2. 入力内容の確認 → 3. 講演情報入力の完了

新規に講演情報の入力を行います。

- データ入力の後、アブストラクトPDFをアップロードしてください。後からアブストラクトPDFのアップロードをすることもできます。

分科会	<input type="text" value="(分科会を選択)"/>
講演題目	<input type="text"/> ※簡単な数式やアクセント記号をLaTeX形式で入力することができます。
発表方法	<input type="text" value="OHP も プロジェクタ も 使用しない"/>
備考	<input type="text"/>

データを入力したらここをクリック  
題目の数式の入力などについては、  
一般講演のためのマニュアルを参照してください

本人情報	講演者情報	口頭発表
	氏名 <input type="text"/> ※氏名が漢字表記の方は氏と名の間に空白1文字を入れてください。 ※氏名がアルファベット表記の方は、「First Name + Middle Nameの省略形 Family Name (Last Name)」の順に記入してください。アクセント記号をLaTeX形式で入力することができます。	
	所属 <input type="text"/> <input type="button" value="削除"/> <input type="button" value="追加"/> ※所属を会員名簿の省略形に従って入力してください。ない場合は貴校の省略形をお願いします。退職されるなどして所属のない方は空欄で結構です。	
	会員番号 <input type="text"/> <input type="button" value="会員検索"/> ※日本数学会への入会申請中の方は、事務局から送付された仮会員番号を入力してください。	
	メールアドレス <input type="text"/> ※ログインIDを持たない共同講演者についても、メールアドレスを記入すれば連絡メールが届きます。	<input type="button" value="削除"/> <input type="button" value="追加"/>

## 特別講演申込のページ





2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)  
企画特別講演・特別講演入力

STEP: 1. 講演情報の入力 → 2. 入力内容の確認 → 3. 講演情報入力の完了

新規に講演情報の入力を行います。

- データ入力の後、アブストラクトPDFをアップロードしてください。後からアブストラクトPDFのアップロードをすることもできます。

分科会	VII 函数解析学
講演題目	作用素半群と超局所解析 ※簡単な数式やアクセント記号をLaTeX形式で入力することができます。
発表方法	OHPを使用する
備考	

本人情報	講演者情報	口頭発表
	氏名 数学 太郎 ※氏名が漢字表記の方は氏と名の間に空白1文字を入れてください。 ※氏名がアルファベット表記の方は、「First Name + Middle Nameの省略形 Family Name (Last Name)」の順に記入してください。アクセント記号をLaTeX形式で入力することができます。	
	所属 東大数理   ※所属を会員名簿の省略形に従って入力してください。ない場合は貴校の省略形をお願いします。退職されるなどして所属のない方は空欄で結構です。	
	会員番号 000 <input type="button" value="会員検索"/> ※日本数学会への入会申請中の方は、事務局から送付された仮会員番号を入力してください。	
	メールアドレス sugaku.taro@gmail.com ※ログインIDを持たない共同講演者についても、メールアドレスを記入すれば連絡メールが届きます。	 

講演情報を入力したら「次へ」をクリックして、  
確認画面に行きます。



## 講演申込の確認画面

確認後、講演申込を確定するには  
ここをクリック

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

企画特別講演・特別講演入力

STEP: 1. 講演情報の入力 → 2. **入力内容の確認** → 3. 講演情報入力の完了

以下の内容で講演の入力をしてよろしいですか。

- 「講演入力の確定」ボタンをクリック後、入力が完了して次のページが表示されるまでしばらくかかります。

受付番号	受付番号はまだ確定していません.
分科会	VII: 函数解析学
講演題目	作用素半群と超局所解析
発表方法	・OHPを使用する
備考	
講演者 (口頭発表)	数学 太郎(東大数理) 会員番号: 000 メールアドレス: sugaku.taro@gmail.com

新規入力をキャンセル

戻る

LaTeX処理結果を画像で確認

講演入力の確定

申し込みのデータを修正するためにはここを  
クリックします

会員による講演申込と異なり、分科会評議員の講演申込の受付電子メールは送られません。

## 講演申込の受付画面

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

企画特別講演・特別講演入力

STEP: 1. 講演情報の入力 → 2. 入力内容の確認 → 3. **講演情報入力の完了**

新規講演入力を受け付けました。

受付番号	07-02-0002
分科会	VII: 函数解析学
講演題目	作用素半群と超局所解析
発表方法	・OHPを使用する
備考	
講演者 (口頭発表)	数学 太郎 (東大数理) 会員番号: 000 メールアドレス: sugaku.taro@gmail.com
講演題目 講演者名 (LaTeX出力)	[講演題目 / Title] 作用素半群と超局所解析 [講演者名 / List of Authors] 数学 太郎 (東大数理)

[トップページへ戻る](#)

これで特別講演申込は完了しました。一般講演の講演の申込期間の間は修正が可能です。アブストラクトPDFの投稿をするには、「**トップページへ戻る**」をクリックして一度ログイン直後のページに戻り、分科会の講演一覧のページから行います。

ユーザートップページに戻ります。

## 2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

ログインしました

最終ログイン日時	2011年5月31日 21:49:09
最終ログインホスト	131.113.232.189 [ 131.113.232.189 ]

### 講演関連

- [講演数一覧](#)
- [講演一覧\(講演の修正・削除はここから\)](#)
- [特別講演新規入力](#)

### 分科会関連

- [予稿集原稿 PDF ファイルの作成](#)  
(Under Construction)


アブストラクトのPDFをアップロードするには、ここをクリックして分科会の講演一覧に行きます。

## 分科会の講演一覧のページ

2011年度秋季総合分科会(於:信州大学)

分科会講演一覧 VII: 函数解析学 (1 / 1 pages, 2 talks)

すべて

受付番号	07-01-0001
申込状況	申込完了 (申込日時: 2011年5月31日 21時20分58秒 JST)
分科会	VII: 函数解析学
講演題目	特異的なフーリエ積分作用素の超局所解析
講演希望時間	15分
発表方法	・プロジェクトを使用する
アブストラクトPDF	<a href="#">アブストラクトPDFのダウンロード</a>  (アップロード日時: 2011年5月31日 21時22分28秒 JST)
備考	
講演者 (口頭発表)	数学 太郎(東大数理) 会員番号: 0000 メールアドレス: sugaku.taro@gmail.com
口頭発表者の他の講演	

アブストラクトのPDFをアップロードするには、ここをクリックします。その後は、基本的に一般講演の場合と同じです。

受付番号	07-02-0002
申込状況	<b>特別講演(アブストラクトPDFのアップロードを忘れないください。)</b> (申込日時: 2011年6月1日 14時31分51秒 JST)
分科会	VII: 函数解析学
講演題目	作用素半群と超局所解析
発表方法	・OHPを使用する
備考	
講演者 (口頭発表)	数学 太郎(東大数理) 会員番号: 000 メールアドレス: sugaku.taro@gmail.com

講演の削除

PDF ファイルのアップロード

講演データの修正

すべて

戻る

分科会一覧に戻る

# 分科会特別講演のアブストラクト

- オンラインシステムにuploadされたアブストラクトは、プログラム編成会議後に、講演順に並べた1つのPDFファイルとして一般講演のアブストラクトと一緒にダウンロードが可能になります。
- 特別講演のアブストラクトは原則として一般公開することになりますが、そのために必要なPDFの加工はここにアップロードされたファイルに対して行います。