

# 記事の閲覧

## 1. 論文一覧の表示

ログイン (p. 4-5) 後、画面上部の「すべての研究会」と表示されているプルダウンメニューで、閲覧する研究会を選択

The screenshot shows the top navigation bar of the IEICE website. The dropdown menu for '研究会' (Conferences) is set to 'すべての研究会' (All Conferences). A red box highlights this dropdown menu, and a red arrow points from the text above to it. The page title is '電子情報通信学会 研究会発表申込システム 研究会 開催スケジュール'.

この例では光通信システム研究会 (OCS) を閲覧します。

The screenshot shows the '光通信システム研究会 (OCS)' page. The dropdown menu is set to '光通信システム研究会 (OCS)'. A red box highlights the '開催プログラム' (Program) link in the '選択してください' (Select) column of the first row in the table. A red arrow points from the text above to this link.

光通信システム研究会 (OCS) 閲覧する研究会の「開催プログラム」をクリック

登録スケジュール (日付・昇順)  
9件中 1~9件目 / 日付順(昇順) 20件ずつ表示

開催日	開催地	テーマ	併催/共催	発表申込締切	選択してください
2017年5月12日(金)	機械振興会館	光波ネットワーク・光アクセス(に向けた光波デバイス、光集積回路、光信号処理、光通信用新機能デバイス、光アクティブデバイス、光パッシブデバイス、光モジュール・実装、光測定技術、光通信用LSI、一般(OFC報告)	OPE (共催)	3月3日(金)	<a href="#">締切済</a> <a href="#">開催プログラム</a> <a href="#">参加費について</a> 技術完全電子化研究会
2017年6月15日(木) - 6月16日(金)	秋田大学	フォトニックネットワーク・システム、光ネットワーク運用管理、光ネットワーク設計、トラヒックエンジニアリング、シグナリング、GMPLS、ドメイン間経路制御、ネットワーク監視、光増幅器・光中継装置、光/電気クロスコネクタ・OADM、光/電気多重・分離、光送受信機、光端局装置、デジタル信号処理・誤り訂正、光通信計測、データコム用光通信機器、コア・ネットワークシステム、海底伝送システム、光アクセスシス	PN, NS (併催)	4月14日(金)	<a href="#">締切済</a> <a href="#">開催プログラム</a> <a href="#">参加費について</a> 技術完全電子化研究会

## 2. リストから論文参照まで

研究会 開催プログラム - 2017-05 X +

www.ieice.org/ken/program/index.html

電子情報通信学会 研究会発表申込システム  
研究会 開催プログラム

トップ 戻る 前のOCS研究会 / 次のOCS研究会 [HTML] / [HTML(simple)] / [TEXT] [Japanese] / [English]

光通信システム研究会 (OCS) [schedule] [select]

専門委員長 正野 音 (NTT)

下にスクロール

5月12日(金) 午後 OFC報告1  
座長: 谷澤 健(玉川大)  
13:00 - 14:20

	13:00-13:05	開会挨拶 (5分)	
(1)	13:05-13:30	[招待講演] OFC2017報告～基幹伝送関 連～ [OCS2017-1] [Preview]	竹下仁士・オル・タヤンディエ・ドウ・ガボリエマ ニユエル (NEC)
(2)	13:30-13:55	[招待講演] OFC2017報告～光アクセス関 連～ [OCS2017-2] [Preview]	○藤原正満 (NTT)
(3)	13:55-14:20	[招待講演] OFC2017報告～光ネットワーク 関連～ [OCS2017-3] [Preview]	○橋口知弘 (富士通研)
	14:20-14:30	休憩 (10分)	

一覧表から、ダウンロードする論文を探し、PDF のアイコンをクリック  
(注) PDF のアイコンは、ダウンロード可能なライセンスをお持ちの時のみ表示されます。ログインをしていないときや、ライセンス未登録の場合は表示されません。

“OK” をクリックするとダウンロードを開始します

このファイルをダウンロードしてもよろしいですか?  
OCS2017-1

OK キャンセル

5月12日(金) 午後 OFC報告1  
座長: 谷澤 健(玉川大)  
13:00 - 14:20

	13:00-13:05	開会挨拶 (5分)	
(1)	13:05-13:30	[招待講演] OFC2017報告 連～ [OCS2017-1] [Preview]	ディエ・ドウ・ガボリエマ
(2)	13:30-13:55	[招待講演] OFC2017報告 連～ [OCS2017-2] [Preview]	
(3)	13:55-14:20	[招待講演] OFC2017報告～光ネットワーク 関連～ [OCS2017-3] [Preview]	○橋口知弘 (富士通研)
	14:20-14:30	休憩 (10分)	

# 一括ダウンロード

開催研究会ごと一括してダウンロードすることができます。

電子情報通信学会 研究会発表申込システム  
研究会 開催プログラム

トップ 戻る 前のOCS研究会 / 次のOCS研究会 [HTML] / [HTML(simple)] / [TEXT] [Japanese] / [English]

光通信システム研究会 (OCS) [schedule] [select]

専門委員長 正野 晋 (NTT)

論文一覧 (p. 12-13) 画面最下部にある、一括ダウンロード選択画面へのリンクをクリック

下にスクロール

Last modified: 2017-04-28 18:00:06

ご注意: 迷惑メール対策のためメールアドレスの一部の文字を置換しております。ご了承ください。

[この開催に関する講演論文リストをダウンロードする] ※ こちらのページの最下にあるダウンロードボタンを押してください

[**技報PDFファイルの一括ダウンロード選択画面に進む**] ※ こちらのページから研究会を選択してください

電子情報通信学会 技報オンラインシステム  
一括ダウンロード

[Japanese] / [English]

一括ダウンロードする研究会を選択してください。  
これより先は確認画面は出ませんので、注意して選択してください。

開催: 2017年5月12日(金) 機械振興会館 (OCS, OPE)

- 光通信システム研究会(OCS)の発表を一括ダウンロードする (共通講演を除く場合はこちら)
- 光エレクトロニクス研究会(OPE)の発表を一括ダウンロードする (共通講演を除く場合はこちら)

※ 1週間以内でしたら何度でもダウンロードをやり直せます。2回目以降はリトライと見なされます。  
タイムアウトした場合は、お手数ですが、再度、ダウンロードを実行してください。

※ アーカイブ形式はZIPとなっています。

tar.gz形式を希望する方は、「ユーザ設定メニュー」→「ユーザ情報の確認と変更」にて設定変更してください。

お知らせ)

このアーカイブは学内者限定です。

- (1) 図書館利用登録を先にお願ひします。有効期限が切れている場合には、先に更新を  
お願ひします。
- (2) ユーザー登録をお願ひします。
- (3) ユーザー登録したのに、PDF がダウンロードできない場合は、以下のように依頼ください。

件名: 電子情報通信学会 ダウンロード不可

本文: お名前 学生証番号、IC カード職員証の右下の番号、学内使用端末の IP アドレス

メール送付先: siryokan(アットマーク)lib.u-tokyo.ac.jp (件名はお間違えないようにお願ひ  
します。件名メール以外は受け付けておりません。) 数日以内にご返信いたします。

宜しくお願ひ申し上げます。