

オンラインプログラム検索・要旨閲覧システム/アプリの利用について

プログラムの検索や要旨閲覧、会期中のスケジュール計画等にご活用ください。



**オンラインプログラム検索・
要旨閲覧システム (WEBシステム)**
※インターネット環境が必要です

利用媒体: PC、タブレット、スマートフォン

アクセス・ダウンロード方法:
大会ホームページにアクセスしてください。
<http://www.aeplan.co.jp/conbio2017>
※2017年11月15日(水)に公開予定です。



プログラム検索・要旨閲覧アプリ
※一部機能を除き、オフラインで利用可能です

利用媒体: タブレット、スマートフォン

アクセス・ダウンロード方法:
App Store、Google Play よりダウンロードしてください(無料)。
アプリケーション名: ConBio2017
検索ワード: conbio2017
【対応OS】iOS6 以上
(iPhone、iPad、iPod touch)
Android4 以上
※左記日程以降、準備が整い次第、公開します。

※WEBシステムはタブレット・スマートフォンでも利用可能ですが、通信した情報量に応じてパケット料金が発生いたしますので、パケット定額サービス等にご加入いただくことを強く推奨いたします。

※WEBシステム、アプリはフィーチャーフォン(ガラケー)には対応しておりません。ご了承ください。

ログイン方法

【10月16日までに事前参加登録済みの方】

オンライン要旨閲覧システム・アプリにログインするためのIDとパスワードを、大会事務局よりメール、および参加章に印字してお送りいたします。

ログインID : 参加受付番号となります。

ログインパスワード : 別途大会事務局にて設定いたします。

※参加登録時に設定したパスワードとは異なりますので、ご注意ください。

【後期事前参加登録者(10月16日までに参加登録したが、参加費未納の場合を含む)・当日参加登録者】

ログインなしに、プログラム検索のみ利用可能です。ただし、要旨の閲覧・ダウンロード、スケジュール登録はできません。

後期事前参加登録者・当日参加登録者・・・参加登録受付でログイン用のIDとパスワードをお渡しします。

大会に参加されない方・・・オンライン要旨閲覧システム/アプリのご利用を希望される方は、大会事務局までお問い合わせください。

(大会事務局 E-mail : conbio2017@aeplan.co.jp)

基本機能

※「プログラム検索」以外のすべての機能の利用には、ログインが必要となります。

機能	WEB	アプリ
1)プログラム検索・要旨閲覧 プログラムの閲覧・検索ができます。 ※要旨閲覧にはログインまたは閲覧パスワードが必要です。	○	○ (オフラインで 利用可)
2)マイスケジュール 聴講・発表する演題をマイスケジュールに登録して、会期中のスケジュールを管理できます。Webサイトとアプリは同期しているので、PCで計画したマイスケジュールをアプリでも同じように確認することができます。	○	○ (オフラインで 利用可)
3)PDF作成機能 演題単位、プログラム種別単位、日程単位でPDFデータをダウンロードできます。また、マイスケジュールに登録した演題の一括PDF作成もできます。	○	△ (マイスケジュールの PDF作成のみ オンラインで利用可)
4)スケジュールを端末カレンダーに転送 アプリでマイスケジュールを端末カレンダーに転送して、スマートフォンで利用しているスケジュール管理アプリでスケジュールを一括で管理できます。また、端末カレンダーでの通知の有無と通知時間(開始時間、5分前等)の設定も可能です。	×	○ (オフラインで 利用可)
5)会場ナビ機能 演題情報ページからセッション会場やポスター会場マップを表示します。アプリの展示会場マップではブース箇所をタップすると、そのブースの出展者情報を参照できます。	△ (ポスター会場 マップ閲覧のみ)	○ (オフラインで 利用可)



SNS機能 参加者⇄発表者のコミュニケーションに是非、ご利用ください！

※WEBシステム、アプリどちらでもご利用可能です。アプリはご利用時にインターネットへの通信が必要になり、通信した情報量に応じてパケット料金が発生いたします。



プライベートメッセージ機能

連絡先が分からない発表者や参加者でも、参加者のアカウントがあればプライベートメッセージで直接連絡を取り合えます。発表者への質問、参加者同士でのメッセージ交換に是非、ご利用ください。

※プライベートメッセージは送信相手以外には公開されません。



いいね！機能



興味深いと思った発表に「いいね！」をすることができます。「いいね！」の件数はカウントされ、表示されます。発表者のモチベーションにも繋がりますので、是非、ご利用ください。