

どこから見たらいいの?

という方へ



サイエンスアゴラ2015への飛び込み方

提供企画約 200。セッション数 50 以上。国内最大級の科学フォーラム「サイエンスアゴラ」。はっきり言って、ラビリンスです。「どこから見たらいいの?」と思ったら、ここに紹介したところにまず飛び込んでみて!

開幕・閉幕・キーノートセッション 注目企画

1 話題のテーマから飛び込みたい!

「今年は『国際光年』だよな!」
……と思っている科学好きの人は



Fb-506 金 13:30-16:30
ノーベル賞受賞者の天野浩教授も登壇
開幕セッション
つくる、科学とともにある社会



Fb-509 日 12:50-16:00
国際光年特別セッション
「ひかり」を通して見る宇宙・時・わたしたちの歩みと未来



Aa-056 土 日
私たちはひかりとともに進化を続けてきた
「ひかり」を追い続けた科学者たち

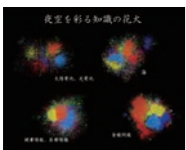
「やっぱりサイバーでしょ」
……と気になっている人は



Fb-502 金 土 13:00-17:00
研究者・事業家・利用者が激論を交わす
激論! 先端 ICT による
イノベーションチャレンジ



Ab-084 土 日 13:30-15:00
IoT、産業転換、個人識別、ロボット……
サイバー社会の未来:
欧州・日本の見解

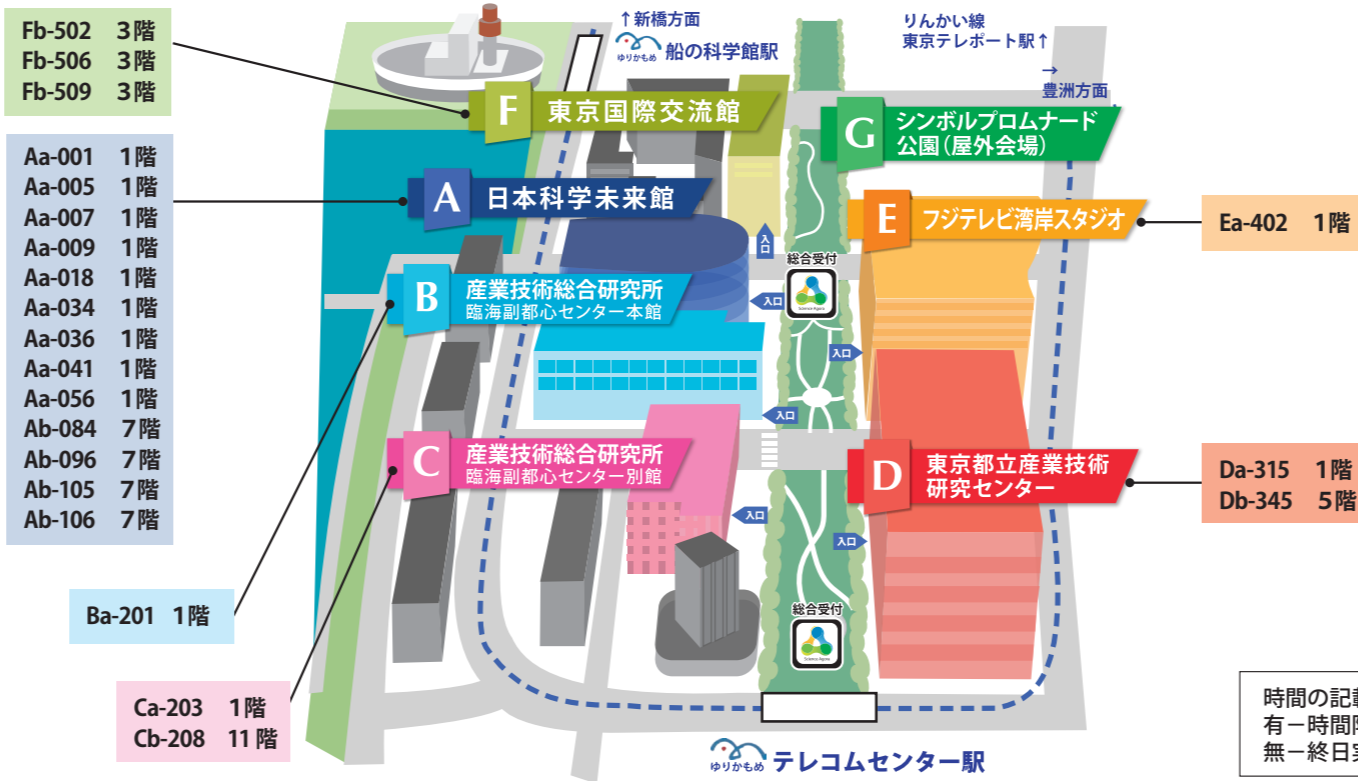


Aa-036 土 日
未来社会を支える科学技術情報
ビッグデータ、人工知能、
超スマート社会

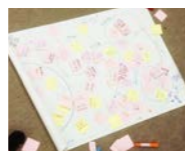
「今の科学技術のあり方ってどう?」
……と思っている人は



Ab-105 土 日 10:30-12:45
オープン化・市民化されていく科学
世界各地で科学はどのように
社会化されているのか



時間の記載
有一時間限定
無一終日実施



Ab-096 土 日 10:00-13:00
現代アートなどで想像と創造
みんなで 2020 年を
ソウゾウしよう!



Aa-007 金 土 日
「あんなことできたらいいな…」を応援
そうぞう! 2020 年の未来社会
～みんなの仮想研究所 2015～

熱い思いや関心事から飛び込みたい!

「未来社会にトリップ!」
……という気分の人は



Fb-502 金 土 13:00-17:00
研究者・事業家・利用者が激論を交わす
激論! 先端 ICT による
イノベーションチャレンジ



Ab-084 土 日 13:30-15:00
IoT、産業転換、個人識別、ロボット……
サイバー社会の未来:
欧州・日本の見解



Ab-106 日 10:30-12:00
私たちの未来はどう変わる?
自動走行技術が創る未来社会

「環境・エネルギーの最先端研究が知りたい」
……とウズウズしている人は



Da-315 土 日
放射性廃棄物を地層に閉じ込める
高レベル放射性廃棄物の処分問題
について一緒に考えてみませんか



Ea-402 土 日
電気を創り、貯え、動かす
自然エネルギーを使おう

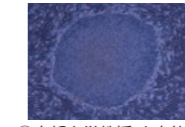


Cb-208 日 土 14:30-16:30
人間活動が排出する温室効果ガス
私たちが考える地球温暖化と
エネルギー利用!



Db-345 日 10:30-12:30
今後、我が国が取り組むべき挑戦
チャレンジ廃炉
～フロンティアと研究者達の夢～

「もっと生命・医療・食の研究を!」
……と前のめりの人は



Aa-034 金 土 日
iPS 細胞も観察できる
なぞとき iPS 細胞

©京都大学教授 山中伸弥 線維芽細胞から樹立したヒト iPS 細胞のコロニー (集合体)



Aa-009 金 土 日
刺激の繰り返しで神経活動の変化を観察
脳のしなやかさを体感!
未来のリハビリテーションとは?



Ba-201, Ca-203 土 日
最新の科学技術を体験
産総研 臨海副都心センター
一般公開

「だれかと話し合いたい!」
……と盛り上がっている人は



Ab-105 土 日 10:30-12:45
オープン化・市民化されていく科学
世界各地で科学はどのように
社会化されているのか



Aa-018 土 日
研究者として持つべき素養
研究倫理教育における
STS ステートメントの実践



「とにかく作りたい・体験したい!」
……とウズウズしている人は



Aa-001 土 日
自分の DNA を取り出し遺伝子検査を考える
科学実験とディスカッションで
未来について考えよう



Aa-005 土 日
350 年前の顕微鏡とスマートフォンの出会い
Life is small
スマホ顕微鏡と市民科学の未来



Aa-041 土 日
日本各地のジオパークの専門員が集合
世界に一つの岩石標本製作
～ジオパークを楽しもう!～

どこから見たら
いいの?

という方へ



サイエンスアゴラ2015への飛び込み方 11/13金～11/15日

開幕・閉幕・キートンセッション 注目企画

3 楽しそうなところから飛び込みたい!

「家族で楽しみたい!」

……とお考えの方は



Aa-011 世直しお掃除ヒーロー バケツ仮面
中学生が作る環境映画
～バケツ仮面展～



Da-331 細菌や真菌を自作キャラで紹介
バイキングズワールド 2015



Da-326 骨関節を手取る・動かす・確認する
Bones ～骨と遊ぼう!～



Da-329 空を見上げるお母さんを増やそう!
気象予報士とお天気実験!



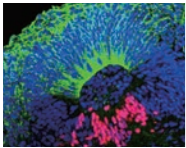
Aa-088 幼児がさわって体験できる科学実験
さわれる・不思議ミニミュージアム
ミニエクスプロ



Ab-076 アゴラステージにて一日数回実施
お笑いの劇場でやっている理系ネタを披露
科学いや～! 黒ラブ教授
サイエンスコミュニケーション



Aa-041 日本各地のジオパークの専門員が集合
世界に一つの岩石標本製作
～ジオパークを楽しもう!～



Aa-047 自然の造形の美しさや精巧さを見せつける
光が魅せる体の中のアートな世界



Fb-512 革新的パソコン Apple-I とほぼ同スペック
1,500円子どもパソコン IchigoJam
を使った BASIC プログラミング学習

4 職業のかかわりから飛び込みたい!

「自分、学生ですけど」

……という高校生・大学生は



Aa-005 350年前の顕微鏡とスマートフォンの出会い
Life is small
スマホ顕微鏡と市民科学の未来



Cb-211 10:15-12:30
討論を「安全」「危険」の立場に分かれて
SSH 高校生ディベート
「遺伝子組換え食品は安全か」



Ab-106 私たちの未来はどう変わる?
自動走行技術が創る未来社会



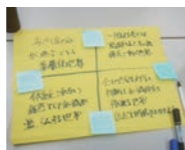
Fb-508 海外へ一歩踏み出す!
世界へ!～留学によって cool に変
身した科学者と社会のつながり～

「実は研究者・研究者の卵なんです」

……という科学の現場の人は



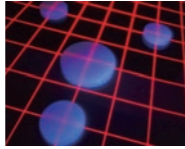
Fb-505 先端科学者とクリエイターの交流を加速
サイエンス・コンテンツ・
イノベーションの可能性



Fb-511 14:00-16:30
研究の陰の部分を見つめるワークショップ
本音で語る研究費問題
～幸せに研究するために～



Ab-105 オープン化・市民化されていく科学
世界各地で科学はどのように
社会化されているのか



Ab-087 オンラインコラボレーションの研究の可能性
オープンサイエンス革命



Aa-018 研究者として持つべき素養
研究倫理教育における
STS ステートメントの実践



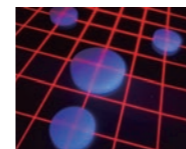
Cb-211 10:15-12:30
討論を「安全」「危険」の立場に分かれて
SSH 高校生ディベート
「遺伝子組換え食品は安全か」

「そう、政策立案に興味あります」

……と思っている人は



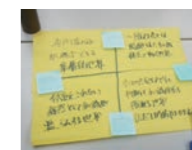
Ab-104 女性の参画で何が起きるかを科学的に考察
女性参画拡大を科学する
～科学技術における多様な人材の参加～



Ab-087 オンラインコラボレーションの研究の可能性
オープンサイエンス革命



Ab-099 自然科学的手法を人文社会科学に
文理融合で、人文社会科学は
こんなに変わる?!



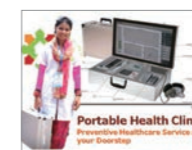
Fb-511 14:00-16:30
研究の陰の部分を見つめるワークショップ
本音で語る研究費問題
～幸せに研究するために～

「これからのテクノロジーを考えたい」

……という科学技術に携わる人は



Fb-505 先端科学者とクリエイターの交流を加速
サイエンス・コンテンツ・
イノベーションの可能性



Ab-091 ICT を活用した社会の格差是正
日本の技術とソーシャルビジネスで
社会課題に挑む



Ea-402 電気を創り、貯え、動かす
自然エネルギーを使おう



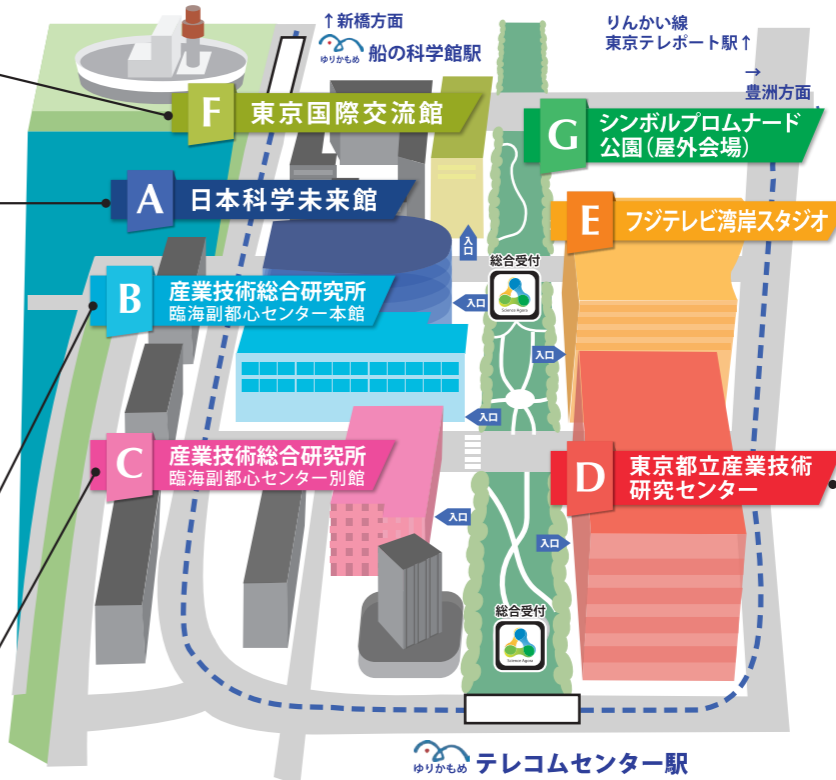
Db-345 今後、我が国が取り組むべき挑戦
チャレンジ廃炉
～フロンティアと研究者達の夢～

Fb-502 3階
Fb-505 3階
Fb-511 4階
Fb-512 4階

Aa-005 1階
Aa-011 1階
Aa-018 1階
Aa-041 1階
Aa-047 1階
Ab-076 1階
Ab-087 1階
Aa-088 3階
Ab-091 7階
Ab-099 7階
Ab-104 7階
Ab-105 7階
Ab-106 7階

Ba-201 1階

Ca-203 1階
Cb-211 11階



時間の記載
有一時間限定
無一終日実施

Da-326 M2階
Da-329 M2階
Da-331 M2階
Db-345 5階