

グローバルサイエンスキャンパス (GSC)

世界をリードする国際的な研究者を 育てる人材育成プログラム

- ▶ 将来世界を舞台に活躍し、世界をリードする科学技術人材を育成
- ▶ 優れた理数の能力を備えた高校生を発掘・育成する高度で体系的な理数教育プログラム
- ▶ 全国21の大学(既に支援を終了した機関を含む)で実施

多くの高校生が参加し、各大学の地域の特性や研究室の強みを生かした高いレベルの講義を受講し、様々なテーマの研究活動に取り組んでいます。



令和元年度から「情報科学の達人」育成官民協働プログラムが新たにスタートします！

DATE

TITLE

point

令和元年度

GSC「全国受講生研究発表会」を開催

受講生の代表者たちが一堂に会して、研究成果の発表を行います。
研究内容、発表において最も優れた成績を収めた受講生には、文部科学大臣賞が授与されます。

個性あふれる研究発表を是非ご覧ください！

◎開催要項

令和元年11月16日(土)~11月17日(日)

会場：日本科学未来館7階

〒135-0064 東京都江東区青海2丁目3-6

主催：国立研究開発法人科学技術振興機構

後援：文部科学省 ※他機関調整中



check

◎11月16日(土)

14:30~14:50 開会式

13:15~13:45

15:00~17:10 ポスター発表

GSCのOB・OGによる
トークセッションが
あります※詳細は裏面へ

◎11月17日(日)

09:30~12:20 口頭発表

12:20~14:30 日本科学未来館、サイエンスアゴラ見学

14:30~15:30 閉会式



皆様のご来場をお待ちしております

※プログラムは急遽変更になる可能性がありますので、ご了承願います
入場をご希望の方は、事前のWEB申込をお願いしております
~詳しくは以下までお問い合わせください~

入場無料



科学と社会の関係を深める3日間

【GSC】令和元年度 全国受講生研究発表会

【ジュニアドクター育成塾】サイエンスカンファレンス2019

サイエンスアゴラ2019 連携開催！

サイエンスアゴラ2019テーマ：Human in the New Age ～どんな未来を生きていく？～

あなたは、科学技術の開発がさらに進んでいるであろう未来に、どんな暮らしをしていきたいですか？
望む未来に必要な技術とは？機械や新技術に委ねたくない人間性とは？
サイエンスアゴラ 2019 では、そもそも人間とは何なのか、自分は何を選びたいのか、目の前のものをどう使いたいかを、さまざまな視点から考える機会を提供します。

日時：令和元年11月15日（金）～11月17日（日）
会場：東京お台場地域、日本科学未来館、テレコムセンタービル
●トップ科学者との対談 ●市民参加のワークショップ
●各種展示・・・など 誰もが参加出来るプログラム多数！

サイエンスアゴラについて詳しくはこちら▶ <https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/>



皆様のご来場を
お待ちしております

★アゴラステージ企画★

11/17（日） 13:15～13:45

【第一部】 GSC

GSCを修了し大学へ進んだOB・OGが、
過去、現在、未来を語るトークセッションを行います

トーク内容：

GSCでの経験と現在の活動のつながり
未来の科学技術人材へ向けたメッセージなど

（※内容は急遽変更になる可能性がありますので、ご了承ください）

GSC「全国受講生研究発表会」について
詳しくはこちら▶ <https://www.jst.go.jp/cpse/gsc/>



13:45～14:15

【第二部】

ジュニアドクター育成塾

ジュニアドクター育成塾を受講している小中学生が、サイエンスカンファレンス2019のスタディーツアーで学んだ成果を発表します



ジュニアドクター育成塾
「サイエンスカンファレンス2019」について
詳しくはこちら
▶ <https://www.jst.go.jp/cpse/fsp/>

★会場アクセス★



会場アクセスについて 詳しくはこちら
▶ <https://www.jst.go.jp/sis/scienceagora/exhibition/access/>



新交通ゆりかもめ「テレコムセンター」駅直結