



スタキャン
in
Autumn

ふくしまの
環境を考える
2日間!

入場
無料

コミュニティ福島

スタディキャンパス2024

2024年11月3日(日)・4日(月) 9:00~17:00



会場：福島県環境創造センター交流棟「コミュニティ福島」 イベントHPはコチラ

各分野のスペシャリストたちの話を聞いて、未来を考えよう!

11月3日祝

第8回福島県環境創造シンポジウム 気候変動×カーボンニュートラル

トークライブ

整理券
配布

コロコ田中さんと学ぼう! 気候変動と私たちの暮らし



ゲスト
お笑い芸人 コロコ
田中 直樹
多くのテレビ番組でレギュラーを持つ一方、生き物大好き芸人としても有名。環境問題における具体的なアクションやSDGsの取組を発信している。



ゲスト
福島テレビ
気象予報士・防災士
齋藤 恭紀

会場 ホール
時間 13:00~13:40 定員 190名

パネルディスカッション

整理券
配布

想像して!創造しよう! ふくしま2050の、その先へ。



パネリスト
お笑い芸人
コロコ
田中 直樹

ファシリテーター
福島テレビ 気象予報士・防災士 **齋藤 恭紀**



パネリスト
国立環境研究所 気候変動適応センター
副センター長
上田 健二



パネリスト
猪苗代町立猪苗代中学校2年
総合文化部部长
中村 暉希

会場 ホール
時間 14:00~14:50
定員 190名



パネリスト
福島県立あさか町成高等学校3年
Multicultural Club課外活動リーダー
横田 塔吾

※両日も午前9時より入口付近の会場インフォメーションで整理券を配布いたします。*プログラム演出の都合により定員が変更となる場合がございます。

11月4日月振

ふしぎとワクワクがいっぱい! ミキラボinコミュニティ

サイエンスショー

整理券
配布

実験やクイズでSDGsや環境問題を学ぼう!



出演
サイエンスエンターテイナー
五十嵐 美樹

東京都立大学教育開発機構准教授。NHK高校講座「化学基礎」レギュラー出演中。2022年、世界的な科学コミュニケーションイベント「Falling Walls」サイエンスエンターテインメント部門にて日本人唯一の世界20人に選出。

会場 ホール
時間 ①11:00~11:40
②13:30~14:10
定員 各190名

普段入ることができない本館・研究棟に潜入してみよう! スタディキャンパス2024 オープンキャンパス

環境創造センターではどんな研究が行われているのかな?
本館・研究棟に潜入して質問したり体験してみよう!



事前
申込制

詳しくは
裏面へ!

3つの体験プログラムを開催!

11月3日祝
移動昆虫館



オオクワガタ・タガメ・ゲンゴロウのほか、世界のクワガタ・カブト・ムシも展示します!

会場 2F学習室B
時間 9:00~16:00
※昆虫は予告なく変更する場合があります。

11月4日月振
移動水族館



ウニやヒトデ、ナマコなどの磯の生き物に触れて観察してみよう!

会場 屋外
時間 10:00~16:00

11月3日祝 4日月振
イラストが自由に動き出す?!
めりえ美術館



自分だけの作品をつくって“動く美術館”をつくらう!お子様から大人まで楽しめるコンテンツです。

会場 2F学習室A
時間 9:00~17:00

〈主催〉福島県環境創造センター 〈共催〉国立研究開発法人日本原子力研究開発機構、国立研究開発法人国立環境研究所

お問い合わせ 「コミュニティ福島スタディキャンパス2024」運営事務局 Tel.024-983-3498(平日10時~17時)



コミュニティキャンパス2024 オープンキャンパス

事前
申込制

A コース

1 | ミクロ探検隊

水中に住む、目に見えないくらい小さな生き物「プランクトン」を顕微鏡で観察してみよう!
(福島県)

2 | 身の回りの放射線を調べてみよう!

放射線測定器を使って岩石や線源などの放射線量を測って比べる実験をしてみよう!
(日本原子力研究開発機構)

3 | 両生類や昆虫類を観察しよう!

両生類や昆虫類などの展示を見て学び、タッチプールでイモリと触れてみよう!
(国立環境研究所)

環境創造センターではどんな研究が行われているのかな? 本館・研究棟に潜入して質問したり体験してみよう!

集合 2F学習室B

時間 ①9:30~ ②10:00~
③10:30~ ④11:00~
⑤11:30~ ⑥13:00~
⑦13:30~ ⑧14:00~

※所要時間は1時間程度を予定しております。



B コース

1 | 色々な水の性質の違いを調べてみよう!

海や川、雨などの水質分析実験! 測定する器具を使っていろんな水の正体をクイズ形式で当てよう!
(日本原子力研究開発機構)

2 | 原子・分子の世界を学ぼう!

原子や分子をクイズで学び、塩水と砂糖水の変化を観察! 水の電気分解で気体が出る様子も見てみよう!
(福島県)

3 | ツキノワグマってどんな生き物?

最近、住宅地での出没が増えているツキノワグマってどんな生き物? はく製やクマ目線の映像で学ぼう!
(福島県)

C コース

1 | 箱の中身はなんだろう? ~野生動物のはく製に触れてみよう~

箱の中の動物に触れて、何の動物か当ててみよう! 野生動物のはく製を触って生物多様性を学ぼう!
(福島県)

2 | 3Dマップで日本・福島を探検しよう!

3D地図で福島と日本を探検! 野生動物や気候変動の影響、災害などを立体的に学ぼう!
(国立環境研究所)

3 | 顕微鏡を使って岩石が土になるところを観察しよう!

デジタルマイクロスコープで花崗岩を観察! 風化した鉱物をクイズで当ててみよう!
(日本原子力研究開発機構)

D コース

1 | 土の中の水分を取り除いてみよう!

土壌から草木等を取り除く体験! 水分の多い土に改良剤を加えて、異物を分けてみよう!
(国立環境研究所)

2 | 空間線量率を測定してみよう!

放射線物質と距離との関係は? サーベイメータを使って空間線量率を測ってみよう!
(福島県)

3 | マイクロプラスチックからみるごみのゆくえ

ポイ捨てしたプラスチックはどうなるの? 川砂に隠れたプラスチックを探して当ててみよう!
(福島県)

気になるコースを選んで事前に申し込み!

先着順 10/4 金
事前申込開始!

詳しくはコチラ



※各コースの参加者数に空きがある場合は、当日受付も行います。

どんな環境活動があるのか見てみよう!

11 3日祝 4月振

環境活動団体ブース

中学校、高等学校、大学・取組企業、団体などの環境活動を発表します!

会場 1F会議室 時間 9:00~17:00

出展
団体

- ヤマト運輸株式会社(3日のみ)
- 福島県地中熱協同組合
- 国立研究開発法人 産業技術総合研究所 福島再生可能エネルギー研究所(3日のみ)

- 公立大学法人 会津大学
- 福島県立あさか開成高等学校
- 耶麻郡猪苗代町立猪苗代中学校
- 福島県ハイテクプラザ(3日のみ)

- 福島県気候変動適応センター
- 環境創造センター (福島県・JAEA・NIES・F-REI) (順不同)

展示室周遊プログラム

11 3日祝 4月振

目指せ! コミュタン博士

~じぶんだけの展示室をつくらう~



展示室をまわって体験、クイズに挑戦し、ガチャを回してオリジナルシールをゲット! 展示室が描かれた台紙に貼ってじぶんだけの展示室を作ろう!

会場 展示室
時間 9:00~17:00

KITCHEN CAR GOURMET

美味しいグルメが
キッチンカーで大集合!

クレープ/たこ焼き/パニーニ/
野菜たっぷりベジポタカレー
その他軽食



アンケートご記入でプレゼント!

コミュタン
オリジナル
ノベルティ



※ノベルティが変わる場合がございます。※ご家族でいらっしゃった場合はお子様の人数分、大人の方のみ場合は記入者の方にお渡しいたします。



福島県環境創造センター交流棟 コミュタン福島

〒963-7700 福島県田村郡三春町深作10番2号(田村西部工業団地内)

イベントに関する
お問い合わせ (平日10時~17時)

024-983-3498



https://www.com-fukushima.jp | コミュタン福島 Q

会場へのアクセス

- お車で 磐越自動車道 船引三春ICより約5分
- 電車で JR磐越東線三春駅より三春町営バス運行中



三春町町営バス利用無料! JR磐越東線三春駅より運行中です。ぜひご利用ください。(当施設をご利用の方に限ります)

※年末年始(12月31日~1月3日)を除き毎日(1日4便)運行 ※運行時間等の詳細はホームページをご覧ください。