



Q STEAMラボとDスクールはどちらも申込できますか？

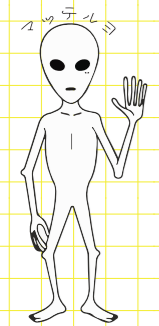
A STEAMラボとDスクール両方にお申込することはできません。ですが、受講途中で、DスクールからSTEAMラボへ移動したい！などの際はご相談ください。

Q 新しい自分、まだ知らない自分って何ですか？

A 人それぞれ違うと思いますが、なりたい自分像がある人は、それに近づけたり、何かやりたいけど何をしたら良いかわからないと思う人は、それを明確にできたりなど、このプログラムで学ぶことにより、今の自分とは少し違う自分になれることを「新しい自分」と言っています。

Q 受験に役に立ちますか？

A Dスクールでの学びも、STEAMラボでの学びも「自分はどう生きていく(デザインする)か」という観点を大切にしています。これは、受験という短期目標を超えて、生きていく上で活用できるものです。受験に役立てられるかどうかは自分次第になりますが、受験にも、これから先の人生にも役立つものと考えています。



Q 自信がないです。こんな私でもできますか？

A 大丈夫です。先生方が全力でバックアップします。ちょっとでも「やってみたい」という気持ちがあれば、是非一歩踏み出してみてください。中学生も大歓迎です！参加にあたって不安なことがある場合は、お気軽にお問い合わせください。

Q 全部の回に参加できないかもしれないです。

A 全回参加をおすすめしますが、学校や家庭の事情などで参加が難しい場合は、ご連絡下されば大丈夫です。なお、STEAMラボに関しては、固定している日程以外はグループごとでの調整になりますので、ご安心ください。

お申込はコチラ！さあ、一歩踏み出そう！

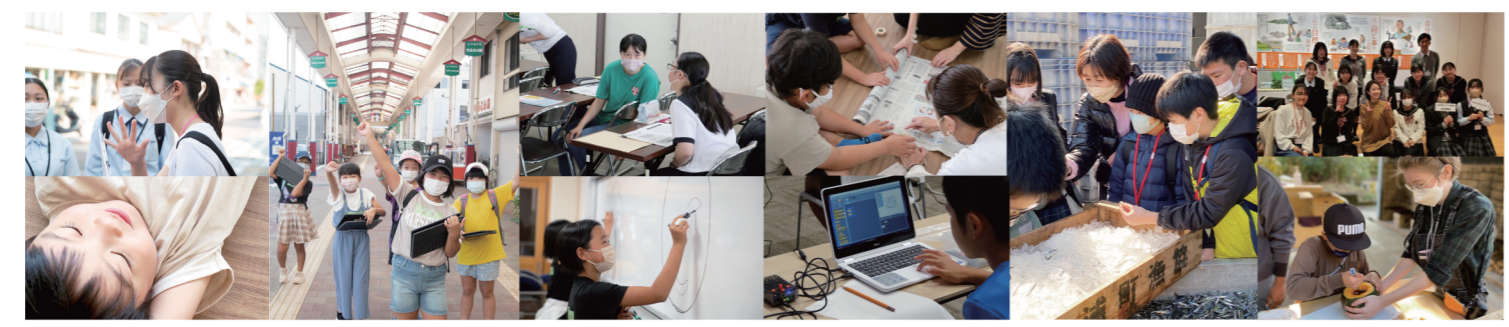


Dスクール 11月9日 Thu 23:59 申込締切
STEAMラボ 12月18日 Mon 23:59 申込締切

- ・左記QRコードを読み取り、フォームに必要事項をご記入ください。
- ・読み込めない場合はお電話からも申し込みいただけます。
- ・申込完了しても確認メールが届かない場合はお手数ですがお問い合わせ先のアドレスまでメールをお願いします。



延岡市は、「学校」「地域」「家庭」に加え、関係団体と連携しながら、延岡市ならではの「人間力」を育む、新たな仕組みづくりの検討を進めてきました。「一般社団法人 延岡こども未来創造機構」は、このような検討の中で2022年3月29日に設立した法人です。「これからの未来を生きる子どもたちが、本来持っている創造性やワクワクする感覚を輝かし、自分らしく生きられる社会の実現」を理念に掲げ様々な活動を行っています。延岡の子どもたちの「なんで？」や「これって面白いかも」に地域ならではの環境を活かしながら、大人も共に向き合い、共に学んでいく。そのきっかけや場を創っていきます。



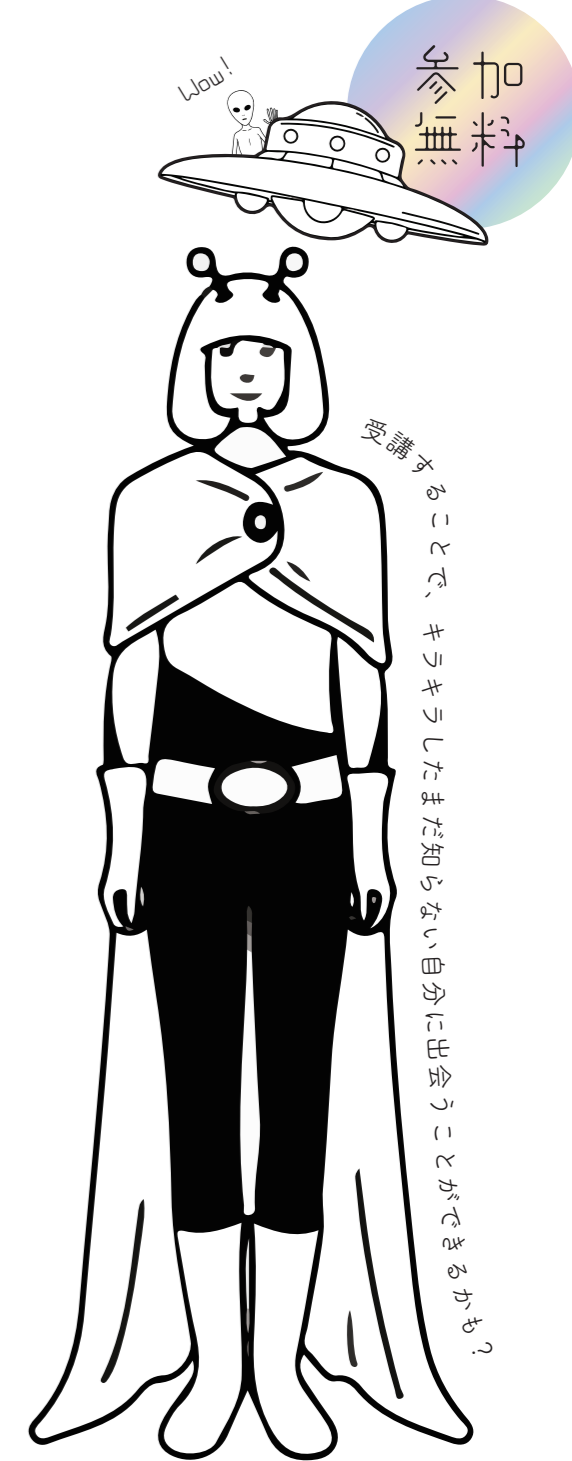
一般社団法人 延岡こども未来創造機構
〒882-0054 宮崎県延岡市栄町5番地1
TEL: 080-2149-6563
MAIL: contact@nobeoka-kodomomirai.jp

各種SNS
Instagram QR code
LINE QR code

https://nobeoka-kodomomirai.jp/



持ち物はないかも？



！！ 慶應義塾大学の先生と東京学芸大学の先生たちが直接指導してくれます！世界の先端を、一緒に延岡で学んでみませんか？
延岡こども未来創造機構 中高生対象事業 フォローアッププログラム
※メインプログラムに参加していない方も参加できます。

慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ

東京学芸大学教育インキュベーションセンター

デザイン
Design X
スクール

STEAM
ラボ

11月開講 全12回(予定)

12月開講 全体6回+
各グループごとのミーティング週に1回程度

Design スクール
主催：一般社団法人延岡こども未来創造機構・延岡市
開催協力：慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ / 東京学芸大学教育インキュベーションセンター
■2021年3月、慶應義塾大学 SFC 研究所と延岡市および延岡市教育委員会は、地域創生に関する相互の連携・協力活動を推進するため、連携協定を締結しました。

STEAM ラボ
主催：延岡市 開催：一般社団法人延岡こども未来創造機構
開催協力：東京学芸大学教育インキュベーションセンター / 慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ
■2019年9月、東京学芸大学と延岡市及び延岡市教育委員会は、相互の教育・子育てに関する取り組みを推進するため、連携・協力に関する協定を締結しました。

詳細は次ページへ

どんな人におすすめ？



という
キミたち
におすすめ。

慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ

デザイン Design スクール

詳細は機構 HP から！



このプロジェクトのキーワード

論理コミュニケーション力のステップアップ講座 # 海外とコミュニケーションする # 新規事業や最先端技術をデザインする術を学ぶ # 長い & 難しい文章を自分の意見を書くために読む

Dスクール初回はなんと！

登壇！

吉田優也旭化成柔道部監督

- 内容
 - ・ 慶應義塾大学大学院政策メディア研究科特任准教授梅嶋真樹氏によるオリエンテーション
 - ・ 旭化成柔道部監督と、柔道の練習とデザインを考えます。

11月18日 Sat.

15:00-16:30 @waiwai PLAY LAB

初回のみでの参加も可能です。(要申込)

開催期間 2023年11月～2024年3月(隔週土曜日)

開催時間 16:00～17:30(一部変更有)

開催場所 延岡市コワーキングスペース(延岡駅西口街区ビル2F) waiwai PLAY LAB など

対象 主な対象を延岡市内に在住、もしくは在籍している中学生、高校生としますが、あらゆる学生が参加できます。また、社会人にも有益な講座です。

尚、中学生は、市内中学校における「論理コミュニケーション」授業履修学生、高校生は、延岡こども未来創造機構開催「高校生向け論理コミュニケーション」履修学生には特にお勧めです。

募集人数 先着20名程度

その他 詳細はお申し込みいただいた方に別途お送りします。場所、時間に変更する可能性があります。

関わる先生方 慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ、東京学芸大学教育インキュベーションセンター、NUCB(名古屋商科大学ビジネススクール)、一般財団法人 SFC フォーラムほか国内機関、National Advanced IPv6 Centre、他国際機関の先生方

Dスクールでは、「デザインの現場」を、世界の先端の人と直接話せる！



デザイン思考 (デザインシンキング) とは

アイデアの創出は、進学や就職でキャリアとして成功するための第一歩。インターネットやスマホや人工知能(AI)が当たり前となったいま、世界中の学校でデザインを学べる「デザインスクール」が注目を集めています。デザイン思考とは、利用者の視点に立って、本質的な課題を解決するサービス、新たなニーズに基づくサービスを生み出すための世界で流行する新しい思考法です。

スケジュール (日時、内容は変更の可能性あり) シラバス等の詳細は機構 HP よりご覧いただけます。

Dスクール				
日程	曜日	回	時間	内容
11月11日	土	1	15:00～16:30	スポーツをデザインする
12月2日	土	2	16:00～17:30	自分の意見をデザインする①
12月16日	土	3	16:00～17:30	自分の意見をデザインする②
12月23日	土	4	13:30～17:30	STEAMラボ見学
1月6日	土	5	16:00～17:30	自分の意見をデザインする③
1月13日	土	6	16:00～17:30	自分の意見をデザインする④
1月27日	土	7	16:00～17:30	自分の意見をデザインする⑤
2月3日	土	8	16:00～17:30	デザイン手法「デザインシンキング」①
2月17日	土	9	16:00～17:30	デザイン手法「デザインシンキング」②
3月9日	土	10	16:00～17:30	デザイン手法「デザインシンキング」③
3月16日	土	11	16:00～17:30	最先端で活躍する教師陣のデザインを見る
3月23日	土	12	15:00～18:00	STEAMラボコラボ Dスクール成果発表

Dスクール、STEAM ラボの各種お申込は裏面にある QR コードからしていただけます。

東京学芸大学教育インキュベーションセンター

STEAM ラボ

詳細は機構 HP から！



このプロジェクトのキーワード

仲間と一緒に試行錯誤する # 日頃の疑問をカタチに # ちょっと気になるをやってみる # 自分なりの価値をつくる # 問題解決 # やってみたい！を大人と一緒にやってみる

「STEAM ラボ」は、東京学芸大こども未来研究所が提唱する、STEAM 教育の「7つのプロセス」を用いて、自分自身の発想で、身のまわりの生活や社会の問題を見つけ出し、よりよい生活や社会にしていけるための価値を創り出す力を身につけていくプロジェクトです。STEAM (スティーム) は未来を創る子どもたちに必須の学びです。継続的に行うことで、大人も子どもも共に思い切り試行錯誤し、自分なりの価値を創り続けていくことができます。

商店街を使って
地元を盛り上げたい！

「やってみたいけど、一人じゃできないよなあ。」

「ちょっと気になるけど、まあいいか」

なんて思っていることなどを

東京学芸大学の学生さんや延岡の大人たちと

一緒にチャレンジします。

延岡の未来を一緒につくっていきましょう！

延岡の人口減少を
食い止める方法を
考えてみたい！

学校と地域をつなぐ
フェスがやりたい！

こどもも大人も集まる
スポーツイベントを
やってみたい！

STEAM ラボ
って何するの？



テーマ

何をやるかは決まっていません。皆さん一人一人と相談して、皆さんがやりたいことをやります！

スケジュール シラバス等の詳細は機構 HP よりご覧いただけます。(日時、内容は変更の可能性あり)

STEAMラボ				
日程	曜日	回	時間	内容
12月23日	土	1	13:30～17:30	ありたい姿を描く Dスクールコラボ
1月17日	水	2	18:30～20:00	データサイエンス基礎
1月28日	日	3	15:00～17:00	問題の原因探求
2月17日	土	4	15:00～17:00	中間発表
3月23日	土	5	15:00～18:00	最終発表 Dスクールコラボ
3月27日	水	6	19:00～20:00	振り返り

※記載以外はグループごとに日程調整をし、ミーティングを行う。

開催期間 2023年12月～2024年3月

開催場所 延岡こども未来創造機構事務所など

対象 延岡市内に在住、もしくは在籍している中学生、高校生(通信可能な媒体を持っていて、オンライン参加が可能な方)

募集人数 先着10名程度

その他 詳細はお申し込みいただいた方に別途お送りします。場所、時間に変更する可能性があります。

Slack(無料コミュニケーションアプリ)を使用します。ダウンロード可能な端末をご準備ください。

関わる先生方 東京学芸大学教育インキュベーションセンター、東京学芸大学教育インキュベーションセンター教授 金子嘉宏氏、東京学芸大学教授 大谷忠氏、慶應義塾大学 SFC 研究所プラットフォームデザインラボ、など