

切り拓け！自分のみらい！

会津★夢☆発見プロジェクト 高校生募集中！

「自分は将来、何になりたいんだろう？」

日常が大きく変わった2020年、
進路や将来に悩んでいる人も多いはず。
大学生や社会人の先輩と一緒に、オンラインで
夢を見つける旅に出てみませんか？

開催日程

2021年2月11日(祝)、21日(日)、28日(日)
全3回・時間はいずれも 9:00~12:00

応募資格

福島県会津地域の高校1,2年生 (30名程度)
※応募者多数の場合は抽選とさせていただきます

参加費

2,000円
※お申込み後、指定口座への振り込みをご案内いたします

参加方法

- ①自宅のパソコンから参加
※パソコンにはカメラやマイクの付属が必要です
- ②會津稽古堂 (パソコンをお持ちでない方や、
自宅にインターネット環境が整備されていない方)



若い世代に、未来を描き、
切り拓くチカラを。
Unicul
LABORATORY



ユニカルラボラトリー

<https://unicul-lab.net/>

詳細・応募はこちら



主催：一般社団法人 Unicul Laboratory 共催：会津若松市・会津若松市教育委員会

会津★夢☆発見プロジェクト ～高校生の部～

新型コロナウイルス感染症により、日常が大きく変わった2020年。オープンキャンパスや進路に関するイベントなども中止になり、将来の進路について漠然と不安になっている人も多いのではないのでしょうか。

「会津★夢☆発見プロジェクト」は、Unicul Laboratoryが会津の中学生・高校生の皆さんに贈る、「将来の描き方」を学ぶオンラインのプログラムです。ただ夢を見つけるだけでなく、これから何度も直面する進路選択の際にも、自信をもって進路を選んでいける「方法」を学びます。今、はっきりとした目標や夢がない人も大歓迎！全国の社会人や大学生の先輩が画面の向こうから皆さんを全力でサポートします。

3回のワークショップが終わった後には、きっと進路に関するもやもやが晴れて、一步踏み出せる自分になっているはず。一緒にチャレンジしてみませんか？

プログラム

ビデオ通話（Google Meet）とオンラインホワイトボードツール（miro）を使って、オンラインでワークショップを行います！プログラム中は、4名程度のグループに1名、大学生・社会人のスタッフがつき、皆さんのグループワークをサポートします。

第1回 2月11日（祝） 9:00～12:00	視野を広げよう！ ～人生路線図ワークショップ～ 参加者同士やスタッフとの仲を深めるとともに、社会人や大学生の先輩の考え方や価値観に触れ、人の歩みや価値観を引き出す方法を学びます。
第2回 2月21日（日） 9:00～12:00	自分と向き合おう！ ～モチベーショングラフ&ピクトグラム ワークショップ～ 自分のこれまでを振り返り、自分の大切にしている価値観や将来ありたい姿を考えてみます。
第3回 2月28日（日） 9:00～12:00	一步踏み出そう！ ～無人島Questワークショップ～ 自分のありたい姿をもとに、「なりたいもの」「ありたい姿」を考え、それを実現するためのアクションプランを立てます。

オンラインワークショップが初めての方もお気軽にご参加ください！

応募方法・お問い合わせ

右のQRコードを読み取り、応募フォームよりご応募ください。
※参加にあたっては、保護者の方からの同意が必要です。

第1次締切 2021年1月24日（日）

第2次締切 2021年1月31日（日）

お問い合わせ先

メール： aizu-pj@unicul-lab.net

LINE：右のQRコードを読み取ってください。

応募はこちら



公式LINEはこちら



主催団体 一般社団法人Unicul Laboratoryについて

Unicul Laboratory（ユニカル・ラボラトリー）は、「若い世代に、未来を描き、切り拓くチカラを。」をミッションに、中学生・高校生向けのキャリア教育に関する活動を行う東京大学発の非営利団体です。

<Queque>（クエクエ）というワークショップ形式のキャリア教育プログラムを開発し、福島県会津若松市をはじめ、首都圏、長野県、福岡県などで、中学生・高校生に「将来の描き方を伝える場」を届けてきました。

会津若松市では、これまで以下の3つの事業の運営を担当させていただきました。参加した中学生・高校生の中には、大学入学後にUniculのメンバーとなって運営に携わる卒業生も多数います。

- ・「プラチナ未来人財育成塾@会津」（2015～2017年度：中学生対象）
- ・「あいづ未来人財育成塾」（2017～2019年度：中学生対象）
- ・「会津若松市グローバル人材育成事業」（2017～2019年度：高校生対象）