



島根大学
SHIMANE UNIVERSITY

グローバルサイエンスキャンパス

受講生募集

島根大学のキャンパスで研究をしてみませんか

受講料無料

夏・冬・春休みや
土日祝開催

遠方の方には
交通費補助

エントリー期間 2024年

4月10日(水)

~5月31日(金)

開催場所 島根大学松江キャンパスなど

募集対象 高校生・高専生
中等教育学校4・5・6年生

キックオフセミナー【研究への誘い】

6月30日(日) 9:00~12:00

対面、オンライン同時開催

MOVIE

動画はこちら



ENTRY

エントリーは
こちら



STANDING ON THE SHOULDERS OF GIANTS わたしたちは巨人の肩に立っている

先人が残してくれた巨大な積み重ねのおかげで私たちは便利な生活を送ることができています。
未来を拓くために、私達は巨人を尊敬し感謝して、その肩に乗り、科学を進めて行きましょう。

サイエンスの世界は、とても自由で楽しいものです。

文系・理系の区別なんてありません。

人間の探究心にそんな境界も限界もなかったからこそ、今現在の私達が存在するのです。

島根大学グローバルサイエンスキャンパス(島大GSC)では、サイエンスに興味のある好奇心いっぱいの受講生を募集します。

島根大学の先生から直接指導を受け、島根大学の研究環境で学ぶことができます。

最終的には、自分の興味ある研究にチャレンジし、その成果を発表するところまでの一連の経験をすることができます。

お問い合わせ先

島根大学

グローバルサイエンスキャンパス

〒690-8504 島根県松江市西川津町1060

島根大学グローバルサイエンスキャンパス事務局

松田(コーディネータ)

TEL:0852-32-6357

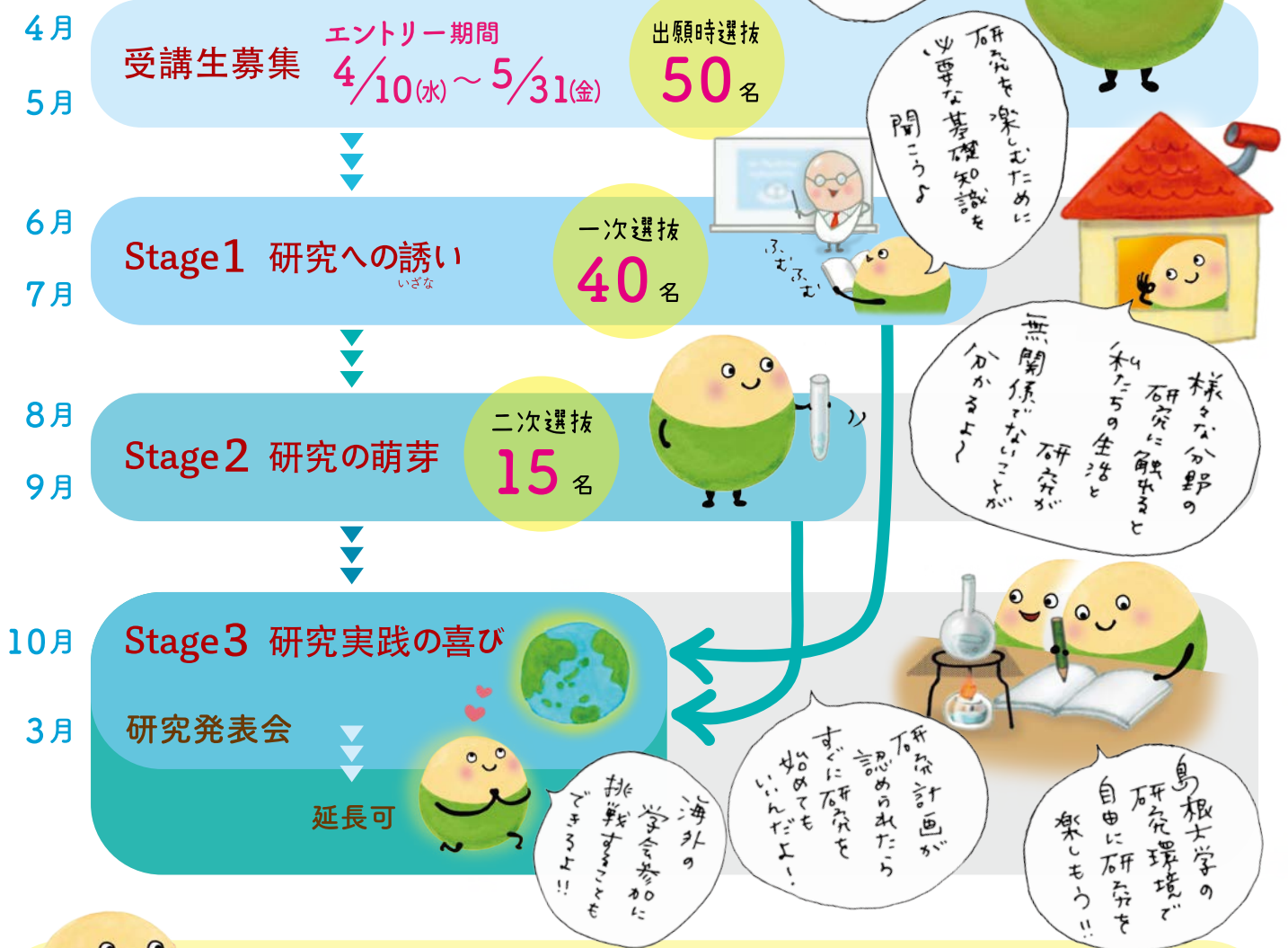
e-mail: gsc-shimane@gsc-shimane.jp

詳細はwebサイトをごらんください。

<https://next-g.shimane-u.ac.jp/>



年間スケジュール



参加した高校生

GSCの講義は、なんだか「一足先に大学生になったみたい」と感じてワクワクしました。

わたしは高校の探究授業で鉄のことを調べていたので、建築デザインの研究室を希望して、金属がどんな形の時に強度を増すか研究しました。

初めは戸惑うことばかりでしたが、丁寧に教えていただいて、3Dプリンタを使ったり、大きな建築構造実験室で実験をしたり、とても貴重な経験をしました。

家と学校の他にもう一つ居場所が出来た感じでした。研究成果をまとめて発表したのも良い勉強になりました。これからも楽しみながら研究を進めていきます。



指導した先生

初めに「鉄筋コンクリートの鉄筋を他の金属にしたらどうなるのか」と質問をくれたのをよく覚えています。

熱心な生徒さんで、建築デザイン学科の研究室で大学生や大学院生に混じって勉強会に参加したり、一緒に実験したりしました。

研究室の一員としてすっかり馴染んで、実験の準備では先輩たちと息がぴったり合っていて、

とても感心しました。これからもフレッシュな探究心を大切にして、研究を楽しんでほしいです。

