

インストール 7.15 2024 Mon

ASCENT-6Eの受講を考えている人は必ず受講してください 10:00～15:20 (予定)
(対面・オンライン)

高校生のための
課題研究講座

Chiba University



ASCENT-6E

特別講義

理化学研究所数理創造プログラム基礎科学特別研究員

José S. Gutiérrez 先生

Discovering botany:
an introduction to the Realm of Plants

OBOG体験談

①「ASCENTプログラムでの体験、そしてこれから」(仮題)

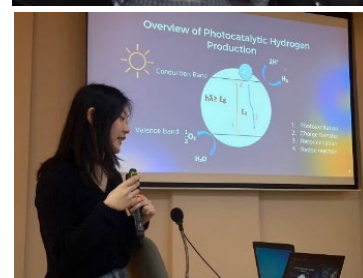
2022年度ASCENTプログラム二次選抜生

②「海外派遣を体験して」(仮題)

2022年度、2023年度ASCENTプログラム二次選抜生

【スケジュール】※変更の可能性があります。

| 時間 | 内容 | 詳細 |
|-------------|-------------------|------------------------------------|
| 9:30-9:55 | 受付 | 会場: 西千葉キャンパス教育学部 2号館2101(大講義室) |
| 10:00-10:20 | 開会式 | |
| 10:20-10:35 | プログラム説明 | ASCENT-6Eについて説明(I) |
| 10:40-11:10 | 特別講義 | 理化学研究所José S. Gutiérrez先生 による講義 |
| 11:10-11:20 | 休憩 | |
| 11:20-12:20 | OBOG体験談 | ASCENTプログラム経験者による発表 |
| 12:25-12:40 | プログラム説明 | ASCENT-6Eについて説明(II) |
| 12:40-13:20 | 昼食 | |
| 13:30-14:50 | アクティビティ(対 面のみ) | 研究テーマ立案のためのブレインス トミング |
| 14:50-15:10 | レポート作成 | |
| 15:10-15:20 | 閉会式 | |



ASCENT-6Eは千葉大学ASCENTプログラムの後継事業です

【お申込み方法】

千葉大学ASCENT-6E HPの
応募フォームよりエントリー

7月1日頃受付開始予定



【お問合せ先】

千葉大学次世代才能支援室

電話 043-290-2584

(平日10:00-16:00)

メール gsc-ap@chiba-u.jp

ASCENT-6E
ホームページ

最新情報は
HPでご確認ください。