

サイエンススタジオCHIBA



マスターコースとは

自分が研究したいテーマを大学の施設や実験器具を用い、さらに大学の教授陣の指導を受けながら研究を進めるコースです。優秀研究者は、大学内での発表及び、全国大会への参加の可能性もあります。

これから研究したいテーマがあるという人、今現在も研究を進めている人、意欲のある人を募集いたします。

先輩たちの研究

- ミネラルがカイワレダイコンの発芽と成長に及ぼす影響について
- コロナ放電により生成したオゾンの利用
- エレキ・ギターの練習経過による脳活動の変化
- 蠟燭のゆらぎ
- アロエ抽出物の創傷治癒に及ぼす影響の解析 など

実験中



第6期 マスターコース 参加者募集!!!

【応募方法】

エントリーシートに必要事項を記載し、サイエンススタジオCHIBA支援室宛てに送る
(メールもしくはFAXにて受付ます。郵送も可。)

【必要事項】

氏名・学校名・学年・研究テーマ

①動機(目的) ②自分が考えている研究方法 ③この研究にかける熱意

(上記の必要事項が記入されていれば、エントリーシートの様式でなくても可です。)

※レポート提出後、先生方による面接(1時間程度)があります。

千葉大学教育学部 サイエンススタジオCHIBA支援室

住所: 千葉市稲毛区弥生町1-33

Tel & Fax 043-290-2584

Mail mirai-kagaku@office.chiba-u.jp

募集期間 2013.10.4 ※17:00締切

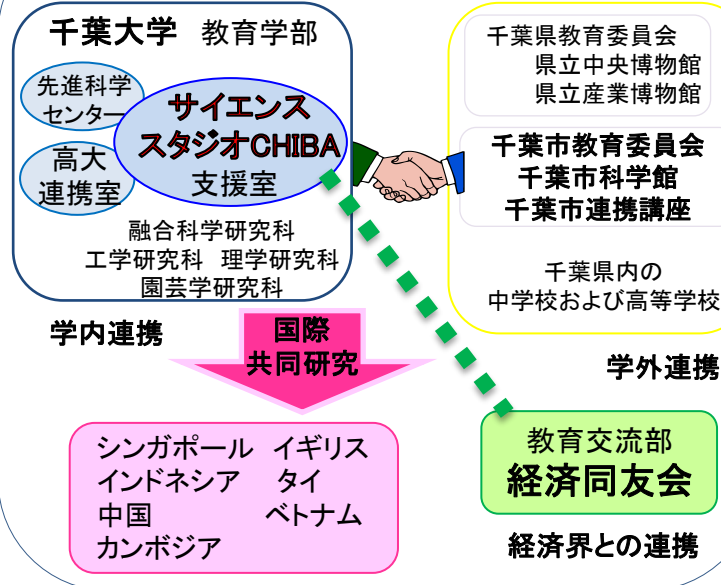
サイエンススタジオCHIBA

サイエンススタジオCHIBAは

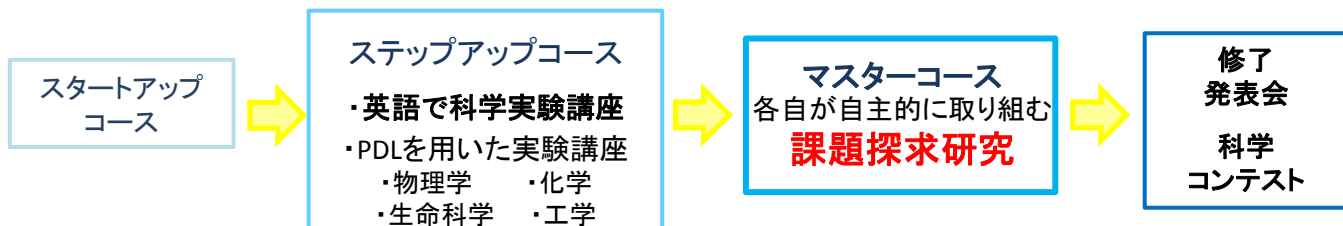
千葉大学教育学部がJSTやJSPSなどと協力して行っている実験講座です。千葉大学の理学、工学、生命科学などの理系教員や文系教員が未来の科学者育成を目指し、科学に興味のある中高生に実験の基礎的なやり方や、考察方法、まとめ方などを教えています。

実験プログラムなどを中心に研究者に必要な力を育てることを目的としており、キャンプなどの企画も行っています。新たな出会いの場で、自らを切磋琢磨する友を見つけ、また研究への熱い思いをもった子どもたちが継続して実験、思考、まとめをくり返し、科学への好奇心を高める支援をしていきたいと考えています。

サイエンススタジオCHIBA実施体制と連携機関



サイエンススタジオCHIBA学習コース図



第5期 マスターコース修了発表会



第5期マスターコース修了発表会は受講生が国際集会で発表することを目的とし、千葉大学教育学部「大学の世界展開力強化事業 TWINCLE(ツインクル)」とのコラボレーションで行われました。

インドネシアの大学教員、高校の先生など25名の来賓も含め、先進科学センターの教員も参加していただきました。あいにく高校の行事などで参加できなかった受講生もおりましたが、4名の受講生がそれぞれの研究テーマの報告を英語で行いました。

サイエンススタジオCHIBA HP <http://ssc.e.chiba-u.jp/>

アドレス mirai-kagaku@office.chiba-u.jp