



2050年問題 解決するのは君だ！

大学の授業を
体験しよう

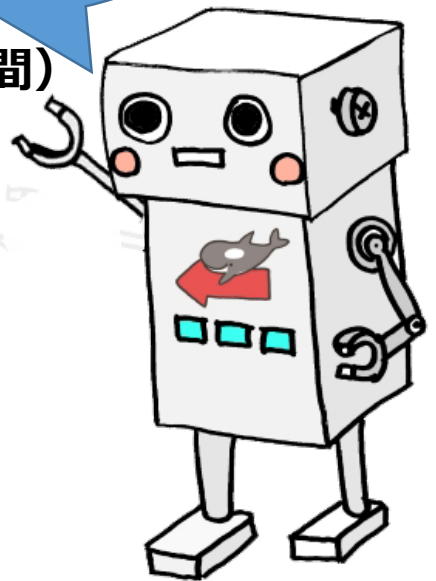
2019 12月26 - 27日 (2日間)

場所：千葉大学西千葉キャンパス
アカデミックリンクセンター

担当：予防医学センター
臨床疫学教授 藤田伸輔

対象：小学5年～高校3年生

参加費：無料（先着40名）



AIは人類を救うのか
糖尿病や認知症が国を亡ぼす？
未来予測とその対策を考えるワークショップ

こどもサイエンティストラボ 2019冬

26日（金）15時
プレゼンテーションスペース
未来への処方箋発表会

内容：未来予測入門
幸せとは何か？
プログラミング基礎
発展

主催：千葉大学予防医学センター
公益財団法人 セコム科学技術振興財団の助成により開催します

こどもサイエンティストラボ2019冬 2050年問題 解決するのは君だ！

参加資格：小学5年生から高校3年生までの方
全日程参加できること

募集人員：40名

募集締切：12月21日（土）

開催日時：12月26日（水）～27日（金）9時～17時

開催場所：千葉大学西千葉キャンパス
アカデミックリンクセンター

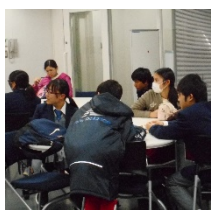
参加費：無料（昼食は各自でご用意ください）

参加申込：ホームページから申込んでください

<https://jp.surveymonkey.com/r/CSL2050>



1. 未来予測入門 幸せとは何か
2. プログラミング基礎 (Micro:bit)
3. AIをどう使うか



学習成果を最終日に発表してもらいます。
発表会はどなたでも参加することができます。
学校教員等で講義とワークショップの見学を希望
される方は別途ご相談ください。

問合せ先：千葉大学予防医学センター臨床疫学
（千葉大学病院地域医療連携部内）

電話：043-222-7171内線71317

fujitan@faculty.chiba-u.jp

詳細情報：<https://clinicaldesignchiba-u.com/教育/>

主催：千葉大学予防医学センター
セコム科学技術振興財団の助成により開催します。