



2050年問題 解決するのは君だ！

2019 7月24-26日 (3日間)

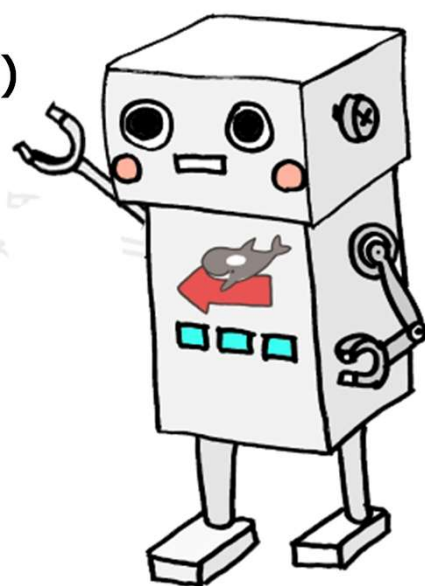
場所：千葉大学西千葉キャンパス
アカデミックリンクセンター

担当：予防医学センター
臨床疫学教授 藤田伸輔

基本コース：小学5年～高校3年生

発展コース：こども見学デイ受講者

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夏

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？
どのように勉強する？
プログラミング基礎

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トラボ2019夏 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：7月21日（日）

開催日時：7月24日（水）～26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：QRコードから

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



1. 未来予測入門 幸せとは何か
2. どのように勉強する？
3. プログラミング基礎（Micro:bit）
4. 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/>
セコム科学技術振興財団の助成により開催します。