



異才発掘プロジェクト

ROCKET

渋谷区と東大先端研が描く未来の教育

服を解剖する！

－服から糸へ分解できるか－

2020年2月10日(月) 10:30 – 15:30

活動場所 | PARCO 9F クリエイティブスタジオ 協力 | GAKU

服を解剖する！ - 服から糸へ分解できるか -

普段何気なく着ている服。毎日着ている服なのに、デザインや着心地、繊維の種類や動きやすさなど、服が発する情報にアクセスせずに着流してきてはいないかな!? 服を解剖してみると、今まで気づかなかった服の裏側がみえてくる。服を着るというこだわりに目覚めてしまうほど、服を徹底解剖してみよう!

プログラム講師の紹介



服をやぶらず分解できるか!?

福本 理恵
東京大学先端科学技術研究センター 特任助教



一着の服で人生は変わる

長谷川 彰良
衣服標本家

1989年生まれ。100年前の感動を100年後に伝えるため、全国で「半・分解展」を行なう。半・分解展では、第一次世界大戦やフランス革命ごろの衣服を分解し、製作した「衣服標本」を展示する。展示品には直に触れて、袖を通すこともできる。時代ごとの美の構成と着心地を具現化し、触覚で体感できるのが半・分解展である。

お問い合わせ先

渋谷区ラーニングリソースセンター
(東京大学先端科学技術研究センター 人間支援工学分野 運営)

Tel 03-5452-5064

Mail info@shibuya-lrc.com



イベント概要

2020年2月10日(月) 10:30 集合 - 15:30 解散

活動場所 | PARCO 9F クリエイティブスタジオ

対象 | 小学4年生から中学3年生まで

定員 | 20名 参加費 | 無料 協力 | GAKU 

- ※ 本プログラムは平日の開催です。
- ※ 集合場所については、参加者の確定後に参加者にメールでお知らせいたします。
- ※ 活動場所までは原則、保護者の送迎をお願いいたします。
- ※ 昼食をご持参ください。

参加者情報

※ 所属学校に提出していただくことで学校との連携が可能になります

学校名 _____

学年 _____ 年生

氏名 _____

保護者氏名 _____

渋谷区の小中学校へお願い

上記のように渋谷区ラーニングリソースセンターのABLプログラムを開催します。

本プログラムは渋谷区委託事業です。
プログラムの内容・欠席への配慮(平日の授業時間内に開催される場合)に関しましては、渋谷区教育センター(03-3405-2007)までお問い合わせください。