

FBL CREATIVE SESSION

参加企業説明会のお知らせ

【FBL CREATIVE SESSION】は、FUTURE BRAIN LAB（以下FBL）立ち上げに向けて始動する企業協働プロジェクトです。FBLにご参加を表明いただいた企業をはじめ、参加に向けたご検討いただいている企業ならびに超小集電技術に関心を頂く企業の皆様にも是非ご参加を頂きたく考えております。オンライン形式で開催致しますので、まずはお気軽にご参加いただければ幸いです。

開催日時

2022年2月1日(火) 14:00-16:00

開催方法

オンライン（ZOOM）にて実施

ご参加用URLはお申込後、事務局より前日にお知らせ致します。

お申込方法

下記のURLのフォームよりお申込下さい。

ご参加費は無料です。

<https://forms.gle/hRvm66xDw1wMx83X8>



The background features a blue gradient that transitions from a darker shade on the left to a lighter shade on the right. On the left side, there are several concentric circles of varying shades of blue, creating a tunnel-like or ripple effect that draws the eye towards the center.

***FBL
CREATIVE
SESSION***

PRESENTED BY FUTURE BRAIN LAB

FBL CREATIVE SESSION

FBL活動に向けた企業協働プロジェクト始動

2022年6月の米国でのFUTURE BRAIN LABの立ち上げならびに9月のグランドオープンを目指して、企業間の協働プロジェクト等の事業準備に向けた活動を企画展開して参りたいと考えております。

FBL CREATIVE SESSION 企業協働プロジェクト実施概要

- 参加募集期間：2022年1月11日～2月末日まで
- プロジェクト実施期間：2022年2月～6月（PHASE-1）
- 参加対象：FBL参加企業様 及び FBL参加にご関心をお持ちの企業様
(原則として個人での参加は募集の対象と致しません。ご了承下さいませ。)
- 実施場所：FUTURE BRAIN LAB PROJECT準備事務局 (トライポッド・デザイン内)
オンライン (ZOOM) 会議 等
- 参加費用：次頁以降の各テーマ毎の詳細欄をご参照下さい。

THEME OF FBL CREATIVE SESSION

FBL CREATIVE SESSIONは、下記の3つのテーマに沿って参加企業を募って研究開発コンソーシアムを形成しながら実施運営する事業です。FBL参加企業向けプロジェクトへの新たな企業参加に関しましては、既に参加を表明いただいた企業以外にも、参加に向けたご検討いただいている企業ならびにこのFBL事業や超小集電技術に関心を頂く企業の皆様にも参加出来る枠組みを設けて参りたいと考えております。

企業協働で拓く3つのプロジェクトテーマ

- 1 OFF-GRID DESIGN LAB** 超小集電による電力自給型実験環境づくり
- 2 GLAMPING PRODUCTS** 災害とアウトドアライフに特化した超小集電を活用した製品開発
- 3 ART & MUSIC GALLERY** SHi-ZENをテーマにしたアートと音楽配信サイトの開発

【本プロジェクトに関するお問い合わせ先】

FUTURE BRAIN LAB PROJECT準備事務局 (トライポッド・デザイン株式会社内)

〒102-0073 東京都千代田区九段北1-14-17 AMIANKA九段ビル 2F 担当：庄子景子 / 杉山杏奈

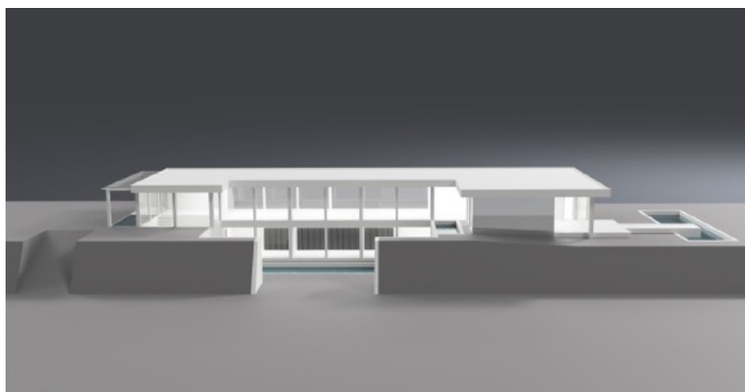
メール：info@tripoddesign.com 電話番号：03-3239-5951

1 FBL CREATIVE SESSION - PROJECT OFF-GRID DESIGN LAB

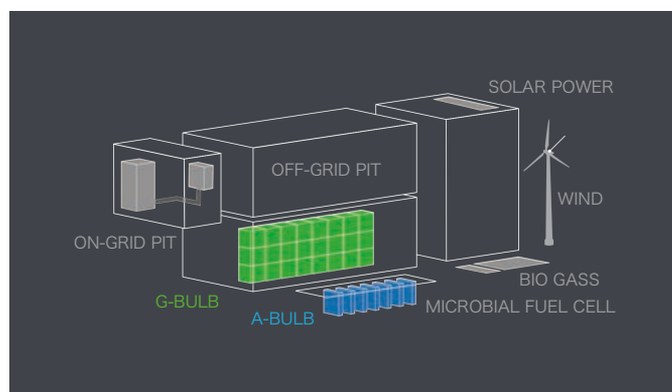
超小集電による電力持久型実験環境づくり

超小集電を生かした未来の暮らしの在り方を、様々な暮らしのシーンから研究開発するための研究施設「OFF-GRID DESIGN LAB “SHI - ZEN”」を建設し、新たな研究拠点を構築致します。

本施設は建物の地下にあたる空間に、超小集電のコレクターのユニットを大量に収納するコレクターラックを設置し、毎時100Wを最大出力とする集電設備を備える計画を立てております。可能な限り自然環境での負荷を低減させる自然に馴染んだ暮らし方を再考察しながら、暮らしの中での身近な電気の有効な使い方を求めていきたいと考えています。



OFF-GRID DESIGN LABの3Dイメージ



内部システムイメージ

OFF-GRID DESIGN LABの開発ステップ（案）

PHASE-1 2022年2-6月

OFF-GRID LAB建設

企業協働でコンソーシアムを結成し、ラボ建設計画から施工を実施致します。

PHASE-2 7-12月

SMART SENSING & COMMUNICATION

ラボ内でのOFF-GRID研究開発に着手致します。

PHASE-3 2023年1月-

FUTURE LIFE STYLE

USB100W内での生活プロダクトの開発に着手致します。

発表：2022年3月での国際会議内での中間発表

2022年9月 FBLグランドオープンでの成果発表

OFF-GRID DESIGN LABへの事業参加

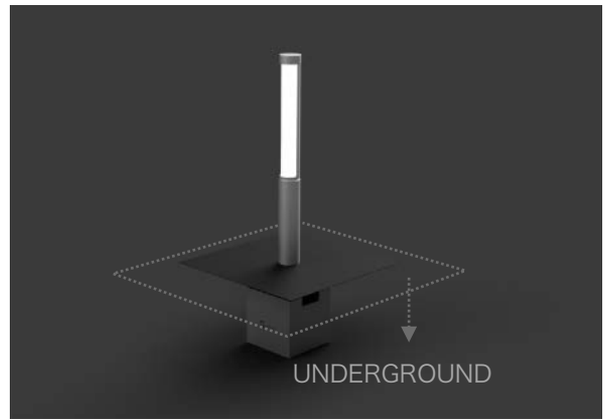
目標（PHASE1-2）：OFF-GRID DESIGN LABの建設と実験運用

募集企業数：10社

2 FBL CREATIVE SESSION - PROJECT GLAMPING PRODUCTS

災害とアウトドアライフに特化した超小集電を活用した製品開発

近年、世界規模での気候変動や人口増加、環境汚染などに伴い、多くの災害や環境問題が発生しています。その中で私達は自然共生型社会の構築が求められています。「DESIGN FOR SURVIVE - 生き延びる為のデザイン」をテーマに掲げ、自然の中での生活の中で求められる製品を開発したいと考えております。



開発イメージ：キャンプ用LEDライトの開発

GLAMPING PRODUCTSの開発ステップ（案）

PHASE-1 2022年2-6月

企画～プロトタイプ開発,
テスト導入企画

グランピング向けプロダクトの
プロトタイプ開発ならびに施設
へのテスト導入企画

PHASE-2 7-12月

プロトタイプ
TEST SITE導入

施設への
テスト導入開始

PHASE-3 2023年1月-

プロダクト製品開発

製品改良とブランディング

GLAMPING PRODUCTSへの事業参加

成果目標（PHASE1-2）：プロダクト開発と実験運用

募集企業数：10社

3 FBL CREATIVE SESSION - PROJECT ART & MUSIC GALLERY

SHÍ-ZENをテーマにしたアートと音楽配信サイトの開発

ブランドのテーマである“SHÍ - ZEN”は、自然を指しています。Natureという意味だけではなく、あるがままという意味合いも含まれています。本企画では、五感を拡張し、アートや音楽を中心に、既存の枠にとられない新しい価値を発見するブランドづくりを目指します。一例として、自然のさまざまな環境条件（気圧や温度、湿度、森や川といった自然空間）での演奏のデータ化を行ったり、自然環境の中でのアートを実施する等、参加者同士でアイデアを出し合い、企画を構築いたします。



OFF-GRID TEST FIELDでのクラシックコンサート



FICTION GALLERYでのアート展示

ART & MUSIC GALLERY の開発ステップ（案）

PHASE-1 2022年2-6月

SHÍ - ZEN Art&Music 企画の構築

アーティストと協働し、企画骨格となるアイデアを創出します。

PHASE-2 7-12月

WEBサイト実装
展示会、イベント実施

PHASE-3 2023年1月-

投稿サイト
運営開始～

ART & MUSIC GALLERY への事業参加

成果目標（PHASE1-2）：オンラインエキシビジョン実施
募集企業数：10社