

株式会社広島銀行
株式会社リバネス
株式会社広島ベンチャーキャピタル

大学等研究シーズ事業化プログラム 「広島テックプランングランプリ」の開催について

株式会社広島銀行（代表取締役頭取 清宗 一男）、株式会社リバネス（代表取締役社長 COO 高橋 修一郎）および株式会社広島ベンチャーキャピタル（代表取締役社長 岩本 宏）は、大学等研究シーズ事業化プログラム「広島テックプランター」の一環として「広島テックプランングランプリ」を下記の通り開催しますので、お知らせいたします。

記

<概要>

開催日時	2023年2月18日（土）13:00～18:00
開催場所	ひろぎんホールディングス本社ビル 4F 大ホール（広島市中区紙屋町1丁目3-8）
スケジュール	13:00～13:45 開会挨拶 基調講演 株式会社エイトノット 取締役 CTO /共同創業者 横山 智彰氏 13:45～16:20 プレゼンテーション（9チーム：別紙ご参照） 16:20～17:10 審査会 （審査会の時間は本会場にてポスターセッション等を実施予定） 17:10～18:00 審査結果発表及び表彰式 18:00～ 情報交換会（名刺交換）
開催形式	オンサイト実施
参加者	・プレゼンテーションを行う9チーム及び審査員 ・学生、研究者、一般の方等
参加申込	事前登録制（以下WEBサイトから参加登録をお願いします。） WEB： https://id.lne.st/project/tp_local_2022_audience/regist/basic_info/1

※新型コロナウイルス感染症対策に万全を期して開催をする予定です。

以上

【参考：広島テックプランターについて】

- ・株式会社リバネスが展開する「テックプランター」の広島地域版として、2020年10月から開催しており今回が第3回です。
- ・大学等の研究シーズを発掘し、事業化から成長に至るまで一貫通貫で支援することを目的としたプログラムであり、広島県内に新たな事業創出を図り、地域経済の発展に寄与することを目指します。

主催	株式会社広島銀行、株式会社リバネス
特別共催	株式会社広島ベンチャーキャピタル
地域開発パートナー	株式会社荒谷建設コンサルタント、SCSK株式会社、株式会社大野石油店、株式会社ケイアイホールディングス、西日本電信電話株式会社、BIPROGY株式会社、丸井産業株式会社、丸善製薬株式会社
特別協力	国立大学法人広島大学、リアルテックホールディングス株式会社
協力	広島県、近畿大学工学部、呉工業高等専門学校、県立広島大学、広島市立大学、広島工業大学、広島商船高等専門学校、福山大学
後援	ひろぎんエリアデザイン株式会社、公益財団法人ひろしまベンチャー育成基金

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社広島銀行 082-504-7183（法人企画部 塚本）
株式会社リバネス 03-5227-4198（地域開発事業部 石澤、藤田、中島）
株式会社広島ベンチャーキャピタル 082-504-3979（西岡）

【広島テックプラングランプリ:ファイナリスト(9チーム)】

チーム名	代表者名	所属	テーマ概要
Full Field Smart Active Sensing Solution	島崎 航平	広島大学	飛翔体を瞬時に捉えるアクティブ振動カメラの開発
広島大学	林田 智弘	広島大学	複雑な多目的決定問題のための解法と意思決定手法
広島大学医学物理	河原 大輔	広島大学	医療データから病変の性格を決定し個々に合った適切な治療を探索
MEPECS	金 佑勁	広島大学	金属粉体が挑む革新的新規クリーンエネルギー創出
広島工業大学ヘナジー(H-energy)	王 栄光	広島工業大学	ハイエントロピー酸炭化物電極の開発と水電解への適用
ゼロセミ	東 清一郎	広島大学	反応性大気圧熱プラズマジェットを用いた超高速エッチング技術
呉高専木村研	木村 善一郎	呉工業高等 専門学校	電気発酵プロセスの開発
株式会社ファイトリピッド・テクノロジーズ	太田 啓之	株式会社ファイトリピッド・ テクノロジーズ	油脂高生産藻ナンノクロロプシスによる有用脂質生産
ITEA株式会社	阪口 雅弘	ITEA株式会社	環境アレルゲンに関する試験・測定・研究事業