

<プラチナバイオ>



<会社紹介>

- 広島大学発スタートアップ
- 独自のバイオテクノロジーを用いて生物機能をデザインすることで、社会課題の解決を目指しています
- 第一弾として「加熱すれば卵アレルギーの人でも食べられるアレルギー低減卵」の社会実装を国内外で推進中
- On goingの成長プロジェクト例
 - ✓ 植物や微生物由来の希少成分の生産性を向上
(with 協業先非公開)
 - ✓ ゲノム解析により改変せず、高成長の魚種を高速選抜
(with スシローの運営会社のFood & Life Companies)

<広島との関係>

- 2019年に広島大学発スタートアップとして設立
- CEO奥原とCTO山本は、広大が代表機関の産学共創拠点COI-NEXT（参画機関は50機関程）のプロジェクトリーダー

<今回の企画に期待すること>

- 生き物のポテンシャルを最大限に引き出す共創事業を展開しており、協業先を探索しております！
- 種苗開発、品種改良、優良品種の選抜、育種条件の最適化、にご興味のある方と繋がりたいです！