株式会社 浜松バイオチェスト



代表取締役

宮下 公一

商品の付加価値が高く需要が旺盛にも関わらず高品位ユーグレナが市場にほとんど供給されていないことに着目し、静岡大学工学部の有用微細藻類の研究成果をベースに高効率・高純度培養法を開発した。その後、新培養法を簡便に実施することのできる装置の関作販売を目的として会社を設立した。現在は食品添加のほか、家禽飼料としてのユーグレナの効果にも着目している。投与効果などを検討し良好な結果(低死鳥率、高産卵率等)を得ており、生産現場での規模拡大実用化に向けて取り組んでいる。



- 浜松市中央区城北3-5-1 静岡大学イノベーション社会連携推進機構310
- 053-489-5313





静岡大学(教員)と共同研究契約を結び、微細藻類の培養法及び培養装置の研究開発を実施









バイオ / ライフ サイエンス

