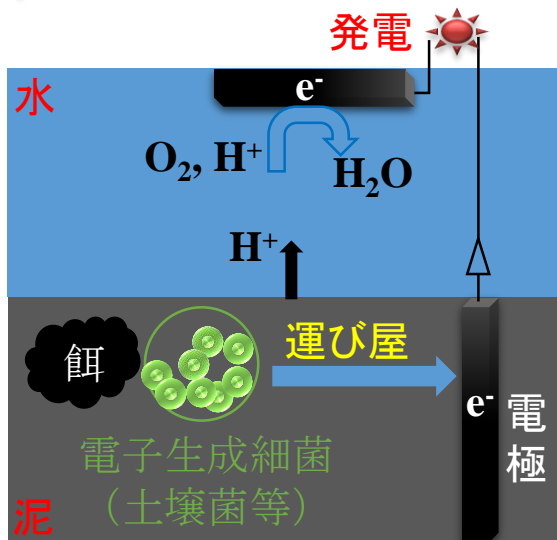




堆積物微生物燃料電池の原理と期待効果



餌: 有機酸 ← 汚泥, 排水, 竹粉など

運び屋: 鉄鋼スラグ, 竹炭など

廃棄物処理, 竹害解決等



電力回収と同時に様々な環境問題を解決できる技術

堆積物微生物燃料電池の実証実験



現在の取り組み

コスト削減に...



微生物?

電極材料?

大歓迎!

興味



微生物, 材料開発, 廃棄物の再利用,