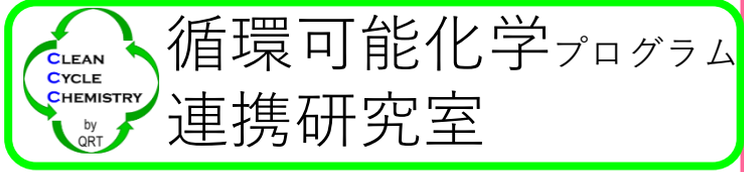


前田研究室

微生物の巧みな機能を活用したバイオテクノロジー

微生物の面白い機能を利用して、有用物質生産と環境技術開発を目指す！



研究室見学希望者は4階の方にお越し下さい。

下水汚泥を減容する機能



環境負荷低減
環境修復

有価物を作る機能



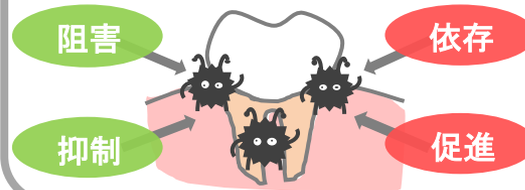
エネルギー生産
有用物質生産

細菌を溶菌する機能



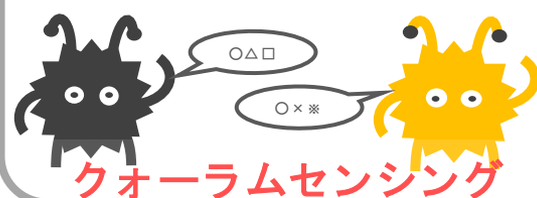
健康QOL支援
環境負荷低減

病原菌を抑制する機能



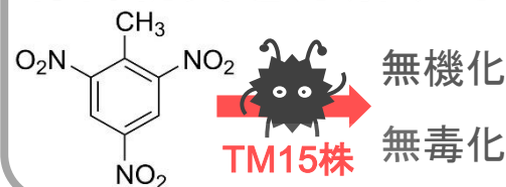
健康QOL支援

コミュニケーションする機能



健康QOL支援
有用物質生産

有害物質を分解する機能



環境修復技術
環境負荷低減