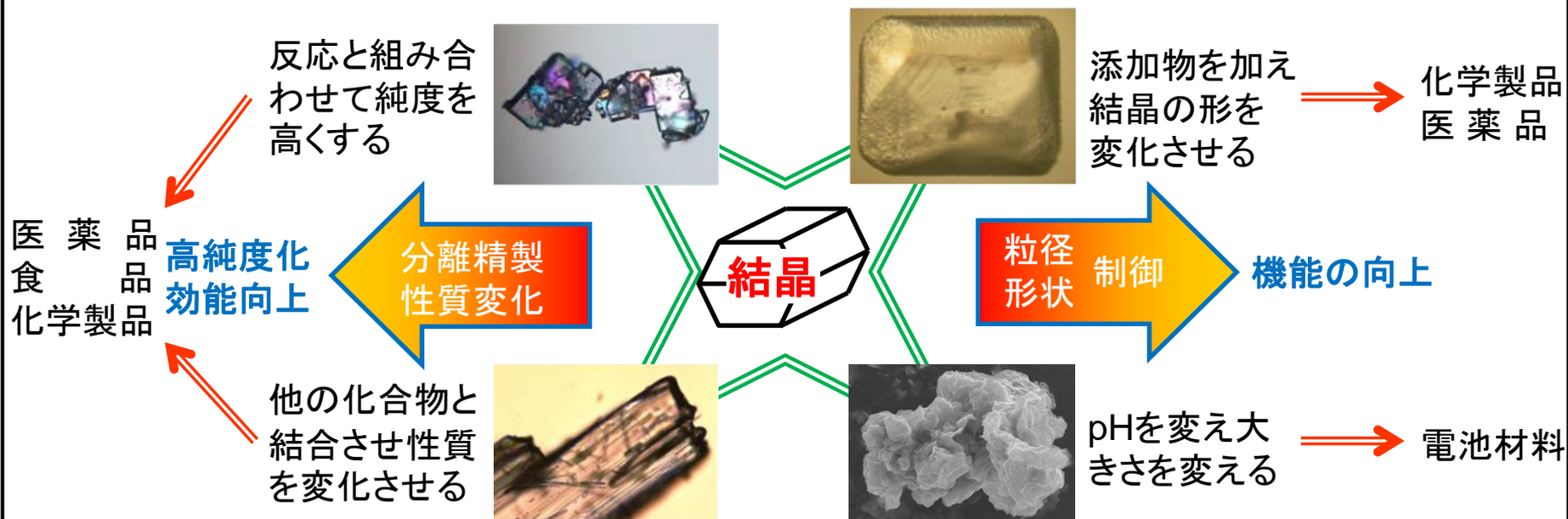


# 生物応用化学科 結晶化学工学研究室 船越邦夫

## 【研究テーマ】

- 結晶化現象を利用した有機・無機化合物の高度精製および製品品質の向上

## 【結晶化現象を利用した有機・無機化合物の高度精製および製品品質の向上】



分子、イオン、クラスターなど「ミクロ」な視点から「マクロ」な結晶の設計を行っています。

## 【ひとこと】

私たちの身の回りは結晶であふれています。なぜ「きれいな」結晶が出来るのか、「形や大きさの揃った」結晶を作るにはどのような方法を用いればよいか、日々考え奮闘しています。