

化学生命科学研究所講演会のお知らせ

「塩基編集技術Target-AIDの開発と応用展開」

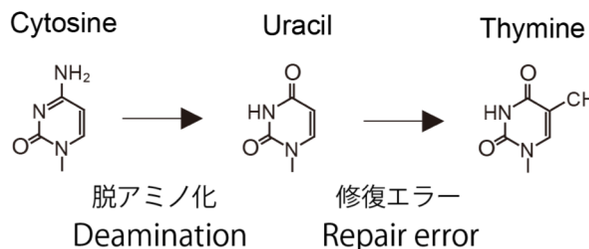
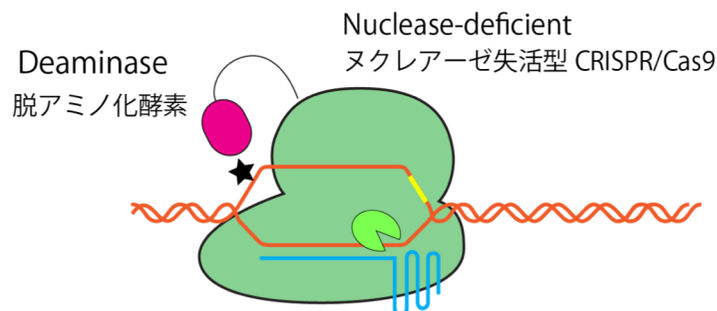
講師： 西田 敬二 先生

神戸大学先端バイオ工学研究センター
大学院科学技術イノベーション研究科 教授

新たなゲノム編集技術として、DNA二重鎖切断による弊害を回避しつつ、より精密なDNAの書き換えを実現するBase editing（塩基編集）技術についてその開発と様々な分野における応用展開について紹介します。

Base editing technology

標的に点変異を導入する塩基技術 Target-AID



日時：2018年12月4日（火）

16:00～18:00

会場：R1棟2階 第二会議室

連絡先：化生研 今村 壮輔

（内線5859）