

## 化学特別講義3 (1単位)

講師：福岡 淳 教授 (北海道大学 触媒科学研究所)

演題：触媒化学：基礎から実用化まで

日時： 11月28日(月) 13:15～16:45

11月29日(火) 10:00～12:00 13:15～17:15(※)

11月30日(水) 10:00～12:00

※ 29日(火)13:15～14:45は、下記演題で講演会を行います。

「資源有効利用のための固体触媒の開発ー食品ロス削減とバイオマス変換」  
こちらは履修者以外の方も対象です。奮ってご参加ください。

実施方法： 対面 (6号館北棟1階 京化ホール)

履修・参加登録：

下記Googleフォームにて登録を行ってください。

聴講のみ・講演会の参加の場合も登録が必要です。

<https://forms.gle/2YHRxaw1XXqtLc1L9>

<連絡先：固体物性化学研究室 北川 宏 4035>

理学研究科 化学教室