

機器分析受託  
サービス

## 利用説明会2017秋

## 内容

初心者向け

- 15:30～ ① 機器分析受託サービスご利用方法  
 15:50～ ② 元素分析をご依頼の方へ  
 16:20～ ③ 質量分析をご依頼の方へ

アミノ酸組成分析、タンパク質配列分析につきましては、  
 説明資料を配布します。

②～③の開始時刻は目安です。  
 途中入退場できますので、ご都合に合わせてご参加ください。

基本的な内容を  
 わかりやすく  
 ご説明いたします



試料の出し方、  
 これで大丈夫？

申込書って  
 何を書けばいいのかな…



**第1回 日時：平成 29年 10月 26日 (木) 15:30～17:00**

**場所：北海道大学 薬学部 臨床薬学講義室**

(札幌市北区北12条西6丁目)

**第2回 日時：平成 29年 10月 31日 (火) 15:30～17:00**

**場所：北海道大学 創成科学研究棟5階 大会議室**

(札幌市北区北21条西10丁目)

新たに機器分析受託サービスをご利用予定の学部生・大学院生・  
 教職員・研究員の皆様ならびに学外研究者の皆様を対象にして、  
 上記利用説明会を企画いたしました。

多数のご参加お待ちしております。

申込不要 … 直接下記会場へお越しください。

※ 初心者向けの内容になっております。具体的なお相談につきましては、  
 分析担当者まで直接お問い合わせください。

お問合せ先： 〒001-0021 札幌市北区北21条西10丁目  
 北海道大学 創成研究機構 グローバルファシリティセンター  
 機器分析受託部門 事務室 (011-706-9235)

