**第29回中国四国支部分析化学若手セミナー**

日時：2023年6月24日（土）  
会場：山口大学常盤キャンパス・ハイブリッド開催

主催：公益財団法人日本分析化学会中国四国支部

共催：国立大学法人山口大学

後援：山口大学研究推進体「ライフサイエンスに貢献する先端的な計測・分析機器の実現に向けた基盤技術の創出」

**プログラム**

１．開会の挨拶（10:00-）

２．特別講演

「電気分離化学の研究と医療分野への応用」

（高知大学教育研究部総合科学系複合領域科学部門）森　勝伸先生

「小豆および小豆加工品の産地判別に関する研究」

（山崎製パン株式会社中央研究所）加藤可奈子先生

３．若手一般講演（口頭）(13:00-)

※パワーポイントによる(発表10分程度，質疑応答3分程度)

※ポスター形式ではなく通常のプレゼンテーション用のスライドにて発表を行って頂きます。  
※オンライン参加の詳細は後日配布します。

**参加費**　無料(一般・学生)

**申込方法**　※なるべく研究グループごとに情報をまとめて，次頁の申し込み票によりお申込み頂けると助かります。

**参加申込締切**　2023年5月31日（水）

**要旨原稿締切**　2023年6月16日（金）

※添付の要旨のテンプレートをお使い下さい。

|  |
| --- |
| **問合先・申し込み先・要旨原稿送付先** 山口大学大学院創成科学研究科　中山雅晴 TEL: 0836-85-9223  E-mail: nkymm@yamaguchi-u.ac.jp |

**参加申込票（適宜追加してください）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 参加者１ | 1.　所属・職名または学年 |  |
| 2.　氏名（ふりがな） |  |
| 3.　性別 |  |
| 4.　連絡先住所 |  |
| 5.　電話・E-mail |  |
| 6.　参加形態 | 現地参加　or　オンライン参加　←どちらかを消してください |
| 7.　発表の有無 | 発表あり　or　発表なし |
| 参加者２ | 1.　所属・職名または学年 |  |
| 2.　氏名（ふりがな） |  |
| 3.　性別 |  |
| 4.　連絡先住所 |  |
| 5.　電話・E-mail |  |
| 6.　参加形態 | 現地参加　or　オンライン参加　←どちらかを消してください |
| 7.　発表の有無 | 発表あり　or　発表なし |
| 参加者３ | 1.　所属・職名または学年 |  |
| 2.　氏名（ふりがな） |  |
| 3.　性別 |  |
| 4.　連絡先住所 |  |
| 5.　電話・E-mail |  |
| 6.　参加形態 | 現地参加　or　オンライン参加　←どちらかを消してください |
| 7.　発表の有無 | 発表あり　or　発表なし |
| 参加者４ | 1.　所属・職名または学年 |  |
| 2.　氏名（ふりがな） |  |
| 3.　性別 |  |
| 4.　連絡先住所 |  |
| 5.　電話・E-mail |  |
| 6.　参加形態 | 現地参加　or　オンライン参加　←どちらかを消してください |
| 7.　発表の有無 | 発表あり　or　発表なし |