

# 3次元ゲル線量計研究会 若手の会 第4回 夏の学校

近年、3Dゲル線量計研究会も多くの学生さんや若手の方のご参加・ご発表をいただき、ますます活発になってきました。特に、年末の本研究会では学生さんの多くは卒論や修論の結果や中間報告をご発表いただいていることだと思いますが、研究会の前に、その計画やデータを一度持ち寄って、皆でディスカッションできる機会があれば、互いに「ヒント」や「アイデア」を出し合ってより良いご発表（卒論・修論）に繋がるのではないかと思います。そこで学生を中心とした「夏の学校」を開催いたします。

## 開催日

2024年8月27日（火）～29日（木）

## 場所

美ヶ原温泉 ホテルニューことぶき  
(長野県松本市)



## 参加費

学生 20,000円 (学生以外 25,000円)

## PROGRAM

14:30～15:30 受付

8/27 (Tue)

1日目

### 第1部 15:30～18:00

15:30～15:40 開校式

15:40～17:15 研究室紹介

17:30～18:00 講義 林 慎一郎 先生 広島国際大学

参加申込  
締切  
7月21日(金)

8/28 (Wen)

2日目

### 第2部 09:00～10:30

09:00～09:30 講義 渡辺 翔太 先生 がん・感染症センター都立駒込病院

09:30～10:30 口頭発表 (15分: 4演題)

### 第3部 10:45～12:00

10:45～11:15 講義 白井 桂介 先生 順天堂大学

11:15～12:00 口頭発表 (15分: 3演題)



### 第4部 14:00～15:30

14:00～14:30 講義 渡邊 祐介 先生 北里大学

14:30～15:30 口頭発表 (15分: 4演題)

### ポスターセッション 16:00～18:00

- 発表時の注意点
- ・ 大学院生: 口頭発表 (1人1演題)
  - ・ 学部生: 口頭発表 (複数名のグループ研究の場合は共同発表可)
  - ・ ポスターセッションのため、口頭発表内容のポスターをご準備ください (スライドを印刷したものでも可)。

8/29 (Thu)

3日目

09:00～09:30 閉校式

世話人

校長 林慎一郎 (広島国際大学 保健医療学部 診療放射線学科)  
事務局 渡邊祐介 (北里大学 医療衛生学部 医療工学科 診療放射線技術科学専攻)  
お問い合わせ e-mail: y-nabe@kitasato-u.ac.jp TEL: 042-778-9647