

#### 第176回 学長定例記者会見 お知らせ事項6

令和7年2月20日

### 原爆放射線医科学研究所 「被爆 80 年 特別企画 市民講座 栗原明子さんと南方特別留学生」を開催します

原爆放射線医科学研究所(原医研)では、「原爆放射線医科学研究所 被爆 80年 特別企画」として、下記の市民講座を計画しました。

記

1. タイトル 「栗原明子さんと南方特別留学生

一広島文理科大学の近くで起きた被爆の絶望からの光と絆一」

2. 日時 2025年3月1日(土)

13:00 開場 13:30 開始 17:00 終了予定

3. 会場 広島大学 原爆放射線医科学研究所

放射線先端医学実験棟 5 階 講堂

4. 内容 【第 1 部】映画『MEIKO』上映/監督 • 出山知樹氏講演

【第2部】研究報告

【特別限定展示】「永原敏夫氏遺品」

(立命館大学国際平和ミュージアム所蔵)

#### 注

栗原明子…被爆当時 10 代の少女で、眼科医である父親を捜しに市内に出て入市被爆となる。広島文理科大学近くで南方特別留学生と出会い、数日間そこで一緒に生き延びた。その後、長く親交を深めた

南方特別留学生···マレーシアなど東南アジア方面の国々から広島文理科大学に来た留学生。のち、政治家等になって母国で活躍した人物も多い。

広島文理科大学…広島大学の前身の1つで、現在の東千田キャンパスにあった。旧理学部一号館はその遺構である。被爆時は多くの人が集まり、被爆直後の数日間を協力して生き延びた場所となった。 永原敏夫氏遺品…永原敏夫氏は広島文理科大学教授。当時、留学生担当主任で、南方特別留学生の寮 (興南寮)の学監であった。留学生と大学に移動中に被爆し、投下後に起きた一斉炎上で焼死した。 ベルトのバックルで本人確認がなされたが、今回の展示の遺品はそのバックルである。

#### 【お問い合わせ先】

原爆放射線医科学研究所附属被ばく資料調査解析部 TEL:082-257-5877



一広島文理科大学の近くで起きた被爆の絶望からの光と絆一

1945年8月6日、広島で被爆した少女・栗原明子さんは、父の消息を求めて惨憺たる広島市内をさまよいました。そして、途方にくれたころ、広島文理科大学(現在の広島大学東千田キャンパス)の近くで被爆と被災を生き延びた南方特別留学生たちと出会い、ともに過ごすことになりました。兵器による被爆体験は無いほうが絶対に良いですが、この出会いは、残虐な状況のなかで一筋の光を生み、深い絆を紡ぎました。

今回の市民講座では、このことをテーマにした絵本『明子』(原作・絵:栗原エミ)の紹介、映像作品『MEIKO』 (製作:「原爆ドームとヒロシマ」実行委員会)の上映と、研究者による報告を行います。また、立命館大学国際平和 ミュージアムの特別なご協力を得て、同館所蔵の永原敏夫氏の遺品を限定展示いたします。

日時

2025年 月 1日(土) 13:00 開場 13:30 開始 (17:00終了予定)

会 場

## 広島大学 原爆放射線医科学研究所 放射線先端医学実験棟5階 講堂

プログラム

- 1. 映像作品紹介 出山知樹(映像作品製作/NHK神戸放送局)
- 2. 映像作品上映『MEIKO』(40分/英語字幕あり)

\*\*\*休憩\*\*\*

事前申し込み制

QRコード



QRコードから お申し込みください。

- 3. 研究報告
  - ●大月功雄(立命館大学国際平和ミュージアム)
    立命館大学国際平和ミュージアム所蔵永原敏夫氏遺品について(仮)
  - ②平野裕次(広島大学国際室) 南方特別留学生と広島
- ③土肥幸美(広島平和記念資料館) 南方特別留学生に関連する視覚的資料について
- 4久保田明子(広島大学原爆放射線医科学研究所) 栗原明子さんから導かれる広島の医学史

#### 特別限定展示

#### 永原敏夫氏遺品

#### (立命館大学国際平和ミュージアム所蔵資料)

永原敏夫氏は、当時、広島文理科大学の留学生担当主任の英語学教授で、留学生寮(興南寮)の学監であった。あの日の早朝、留学生と寮から大学に移動中に被爆し、明治橋で倒れ、その後の一斉炎上で焼死した。捜索の際、このベルトのバックルで「永原先生」と当人を確認する根拠となったと言う。

- ※会場入場の注意…土曜日開催のため、会場に入る出入口の場所や時間が限られています。 ご注意ください。
- ※**交通案内**(広島大学ホームページ「交通アクセス」もご参照ください) 【広島駅南口バス乗り場❹】広電バス、広島バス、広交バス(まちのわループ右回り)にて「<mark>大学</mark>

病院前」下車→会場まで徒歩10分程度 【紙屋町方面より】広島電鉄バス【�系統】にて「大学病院南門」下車→徒歩5分程度

入場無料

主催 広島大学原爆放射線医科学研究所協力 立命館大学国際平和ミュージアム

企画・製作 原爆放射線医科学研究所附属被ばく資料調査解析部

問い合わせ TEL 082-257-5877 原爆放射線医科学研究所附属被ばく資料調査解析部

# 会場案内

### 霞キャンパスマップ

## ※建物番号は29です。



### ※会場への入り方

- ●原爆放射線医科学研究所(原医研)(建物番号28)の玄関を目指してください。
  - → 【大学病院前】から… ルートでお越しください。 (途中の「共用棟1」(建物番号25)から建物の中になります。)
  - →【大学病院南門】から…南門から入り、玄関にお越しください。
- ②玄関より研究棟 (建物番号28) のドアを入り、男子トイレ横の右への通路に入ってください。道に沿って進むと、エレベーターがあります。
- ❸エレベータで5階にお越しください。