

# 虹のはなし — 光の科学史 —

講師 兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所 准教授 新部正人

大河ドラマなど、歴史の好きな方は多いと思います。実は科学の歴史も大河ドラマのように面白いのですが、学校教育では科学をあまり歴史的には扱いません。一体、いつ頃に誰がどうやって、その科学的発見や発明をしたのだろうということについて、私たちは案外、無頓着ではないでしょうか。本講座では虹ができるメカニズムを例に、光学という分野の発展の歴史をお話します。

日時：令和元年8月1日（木）10:30-12:00

場所：兵庫県立大学姫路工学キャンパス

5号館.2F 5221 教室



## <申し込み方法>

下記の参加申込書に必要事項をご記入に上、以下の申し込み先宛にFAXまたはEmailにて、お申し込みください。定員になり次第、締め切らせて頂きます。

受講料 1,000円、 定員20名

## <申込先>

兵庫県立大学高度産業科学技術研究所

TEL 0791-58-0249

FAX: 0791-58-0242

Email: [cast-clerk@lasti.u-hyogo.ac.jp](mailto:cast-clerk@lasti.u-hyogo.ac.jp)

兵庫県立大学 生涯学習 公開講座

## 虹のはなし — 光の科学史 —

### 参加申込書

氏名（ふりがな）： \_\_\_\_\_ 年齢： \_\_\_\_\_ 歳代

所属： \_\_\_\_\_

住所： \_\_\_\_\_

TEL: \_\_\_\_\_ Email: \_\_\_\_\_

本講座を知ったきっかけは次の内どれですか？

チラシ、新聞広告・大学ホームページ・DM・知人に誘い・その他（ \_\_\_\_\_ ）

# 交通アクセス方法



R / 山陽電鉄 姫路駅下車



姫バスターミナル 18番のりばより

下記路線バスに乗車、「県立大工学部」にて下車

■41～45系統 県立大工学部、書写西住宅、緑台、バーズタウン、山崎、荒木、古瀬畑 各方面行き（所要時間約25分）

■急行 播磨科学公園都市（スプリング8）行き（所要時間約20分）

■姫路駅前⇄県立大工学部間直通バス（13番のりば）運転有り（本学休校日を除く）（所要時間約20分）

※所要時間は交通事情により変わります。

## 姫路工学キャンパス



当日の連絡先： 兵庫県立大学工学部学務課  
姫路市書写2167（姫路工学キャンパス）  
本部事務局 TEL：079-267-4817