

# 山口 康宏 (やまぐち やすひろ)

職名	助教
所属研究室	クォーク・ハドロン理論研究室 (H 研)
メール ※	yamaguchi {a} hken. phys. nagoya-u. ac. jp



※ {a} は@に置き換えて下さい

## 学歴と学位

- 2009年3月 東京理科大学理学部第一部物理学科卒業
- 2011年3月 大阪大学大学院理学研究科物理学専攻博士前期課程修了
- 2014年3月 大阪大学大学院理学研究科物理学専攻博士後期課程修了  
博士(理学)

## 職歴

- 2014年4月 理化学研究所仁科加速器研究センター特別研究員 (2015年3月まで)
- 2015年4月 京都大学基礎物理学研究所研究員 (2015年9月まで)
- 2015年10月 Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Sezione di Genova 博士  
研究員 (2017年2月まで)
- 2017年3月 理化学研究所仁科加速器研究センター基礎科学特別研究員 (2020年2月まで)
- 2020年3月 理化学研究所仁科加速器科学研究センター特別研究員 (2020年3月まで)
- 2020年4月 日本原子力研究開発機構先端基礎研究センター博士研究員 (2022年4月まで)
- 2022年5月 名古屋大学大学院理学研究科助教、現在に至る。

## 受賞など

- 2021年3月 第15回日本物理学会若手奨励賞(理論核物理領域)

## 研究内容

理論ハドロン物理学

[名大教員プロフィールページ \(リンク\)](#)

[研究室ホームページ \(リンク\)](#)

## 業績リスト

[Google Scholar \(リンク\)](#)

[INSPIRES-HEP \(リンク\)](#)