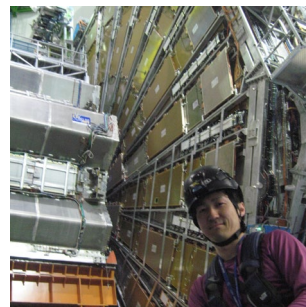


堀井 泰之（ほりい やすゆき）

職名	准教授
所属研究室	高エネルギー素粒子物理学研究室（N 研）
メール ※	yhorii {a} hepl.phys.nagoya-u.ac.jp

※ {a} は@に置き換えて下さい



学歴と学位

- 2006年3月 東北大学理学部学士（理学）
- 2008年3月 東北大学大学院理学研究科修士（理学）
- 2011年3月 東北大学大学院理学研究科博士（理学）

職歴

- 2011年4月 名古屋大学素粒子宇宙起源研究機構特任助教
- 2013年4月 名古屋大学大学院理学研究科助教
- 2018年10月 名古屋大学大学院理学研究科講師
- 2021年10月 名古屋大学大学院理学研究科准教授、現在に至る。

研究内容

LHC-ATLAS 実験におけるヒッグス粒子研究およびミューオントリガー運転・改良

[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

[INSPIRE-HEP（リンク）](#)