

末永 大輝（すえなが だいき）

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



※ {a} は@に置き換えて下さい

学歴と学位

2013年 3月 名古屋大学理学部物理学科 卒業

2015年 3月 名古屋大学大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻博士課程前期課程 修了

2018年 3月 名古屋大学大学院理学研究科素粒子宇宙物理学専攻博士課程後期課程 修了
博士(理学)

職歴

2018年 4月 日本学術振興会特別研究員 PD・名古屋大学（2018年 8月まで）

2018年 5月 Frankfurt University ビジター（2018年 7月まで）

2018年 9月 Central China Normal University ポスドク研究員（2020年 4月まで）

2020年 5月 大阪大学核物理研究センター核物理理論研究部門 特任研究員（2022年 3月
まで）

2022年 4月 理化学研究所仁科加速器科学研究センター 基礎科学特別研究員（2023年 12
月まで）

2024年 1月 名古屋大学素粒子宇宙起源研究所 特任助教、現在に至る。

研究内容

理論ハドロン物理学、量子色力学(QCD)

[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）](#)