

卒業論文

チュートリアル

福島大学

理工学群共生システム理工学類
物理・システム工学コース

学籍番号：212270040

氏 名：物理 太郎

指導教員：物理 花子

令和6年度

目 次

第1章

はじめに

ここに本文を書きます。

第2章

おわりに

この世の終わりです。

参考文献

- [1] Chuan Tian et al. “Using Machine Learning to Determine Morphologies of $z < 1$ AGN Host Galaxies in the Hyper Suprime-Cam Wide Survey”. *ApJ* **944**:2, 124 (2023), p. 124. arXiv: 2212.09984 [astro-ph.GA].
- [2] Özenç Güngör and Glenn D. Starkman. “A classical, non-singular, bouncing universe”. *Journal of Cosmology and Astroparticle Physics* **2021**:04 (2021), p. 003. DOI: 10.1088/1475-7516/2021/04/003.
- [3] Imed Bouchrika. *How To Cite a Research Paper: Citation Styles Guide*. Ed. Research.com. <https://research.com/research/how-to-cite-a-research-paper>. Tech. rep. Research.com, 2021.
- [4] N. Aghanim et al. “Planck 2018 results. VI. Cosmological parameters”. *Astron. Astrophys.* **641**: (2020), A6. arXiv: 1807.06209 [astro-ph.CO].
- [5] 西巻 正郎 他. 『学術論文の書き方・発表の仕方』. 電子情報通信学会 編. コロナ社 (1976).
- [6] 梶野 洸 他. 『強化学習から信頼できる意思決定へ (AI/データサイエンスライブラリ “基礎から応用へ” 5)』. サイエンス社 (2024).
- [7] 小形 正男. 『物性物理のための場の理論・グリーン関数 [第2版]: 量子多体系をどう解くか? (SGC ライブラリ 193)』. サイエンス社 (2024).
- [8] 前田 恵一, 田辺 誠. 『演習形式で学ぶ一般相対性理論 (SGC ライブラリ 194)』. サイエンス社 (2024).
- [9] 岡島 寛. 「卒論修論 L^AT_EX テンプレート」. https://researchmap.jp/read0203288/published_works. 2024.
- [10] 木下 是雄. 『理科系の作文技術』. 中央公論新社 (2001).
- [11] 辻川 信二. 「暗黒エネルギーと修正重力理論 (解説)」. 『日本物理学会誌』 **69**:7 (2014), p. 444–452. DOI: 10.11316/butsuri.69.7_444.