令和〇年度 修士学位論文

論文タイトル

信州大学大学院総合理工学研究科 修士課程

専攻名/繊維学専攻

分野名/機械・ロボット学分野

指導教員 〇〇 〇〇教授

令和〇年入学

学籍番号 学籍番号 氏名 氏名

目次

第1章	緒言・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1
第2章	本論・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
2.1	セクション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
2.1.1	サブセクション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
参考文献	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	?

第1章 緒言

ここに諸元を書く [1]

第2章 本論

2.1 セクション

ここに本論を書く[2][3][4]. Fig. 2.1 と Eq. 2.1 に示すように, hoge である.

2.1.1 サブセクション

Dummy Image

Fig. 2.1 caption

2.1.1.1 サブサブセクション

色は匂へど散りぬるを 我が世誰ぞ常ならむ 有為の奥山今日越えて 浅き夢見じ酔ひもせず A quick brown fox jumps over the lazy dog.

$$\left(\int_0^\infty \frac{\sin x}{\sqrt{x}} dx\right)^2 = \sum_{k=0}^\infty \frac{(2k)!}{2^{2k} (k!)^2} \frac{1}{2k+1} = \prod_{k=1}^\infty \frac{4k^2}{4k^2 - 1} = \frac{\pi}{2}$$
 (2.1)

参考文献

- [1] V. Mnih, K. Kavukcuoglu, D. Silver, A. Graves, I. Antonoglou, D. Wierstra, and M. Riedmiller. Playing atari with deep reinforcement learning. arXiv preprint arXiv:1312.5602 (2013).
- [2] L. Yao, Y.-W. A. Wu, L. Yao, and Z. Z. Liao. An integrated IMU and UWB sensor based indoor positioning system. 2017 International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation (IPIN). IEEE. 2017, pp. 1–8.
- [3] D. Ugarte. Curling and closure of graphitic networks under electron-beam irradiation. Nature 359.6397 (1992), pp. 707–709.
- [4] 野村篤史, 須ヶ崎聖人, 坪内孝太, 西尾信彦, 下坂正倫, et al. UWB の測定距離と直接波の減衰度を利用したデバイスフリー複数人屋内測位. 研究報告ユビキタスコンピューティングシステム (UBI) 2022.1 (2022), pp. 1–8.