

◎本用紙の記入は任意です。用紙の提出がない場合は、
当日会場で自己紹介をして頂くことがあります。

電子情報通信学会研究会
著 者 紹 介 用 紙

研究会発表年月日

令和 1 年 5 月 31 日 (番目)

研究者氏名・所属

電子情報通信学会 研究会
(研究会名・発表年月日を必ず御記入下さい。)

Luca Foppiano
Research and Services Division of Materials
Data and Integrated System (MaDIS), National
Institute for Materials Science (NIMS), 1-2-1 Sengen,
Tsukuba, Ibaraki 305-0047, Japan

発表題目

Proposal for Automatic Extraction Framework of Superconductors Related Information from
Scientific Literature

- 1. 登壇者氏名 Foppiano Luca
- 2. 生年月日 1983 年 1 月 17 日生 一般 (いずれかを残す)
- 3. 学 歴 Università degli studi di Pavia
- 4. 学 位 MD in Computer Engineering
- 5. 現 在 の 所 属 Research and Services Division of Materials Data and Integrated System (MaDIS),
National Institute for Materials Science (NIMS), 1-2-1 Sengen, Tsukuba, Ibaraki 305-0047, Japan
役 職 名 Engineer
- 6. 表 彰 -
- 7. 主 な 著 書 -
- 8. 研 究 歴 Text mining, Machine Learning, NLP, Software engineering

* グループの場合 (以下に研究歴を記入する)

.....
.....