

画像電子学会誌

第54巻 第3号 通巻273号 (2025年7月)

目 次

隨 想

- 287 副会長就任挨拶 藤澤 誠
- 288 名誉会員推戴, フェロー, アレキサンダー・ペイン賞, 研究奨励賞, 優秀研究賞, 研究会若手奨励賞 贈呈
- 292 2025年度画像電子学会役員

論 文

- 296 円筒投影変換と深層学習による三次元顔点群データのエスニシティ識別手法 寺田卓馬, 岡田一真, 木村亮介, 陳 延偉
- 304 V-PCC 符号化における効率的なパッチ間補間法 藤原章大, 高村誠之

システム開発論文

- 313 AIによる自動選別を備えたバーチャル・ゴッホ・ミュージアム 山内大輝, 林 正樹, 平山 亮

報 告

- 322 万博スイス館でのJPEG ワークショップ 渡邊 修

グループ紹介

- 324 早稲田大学 福里研究室 福里 司

会 告・ニュース

- | | |
|--|-------------------------------|
| 326 画像電子学会研究会等予定 | 331 論文投稿の手引き |
| 327 IEVC2026 in 広島 Call for Papers | 335 日本画像学会誌・日本写真学会誌・日本印刷学会誌目次 |
| 329 2025年度 第53回 画像電子学会 年次大会開催案内 | 338 学会記事 |
| 330 2026年4月号 (英文誌6月号) 論文特集号 論文募集 - AI技術と画像電子
関連技術 | 371 会報
371 編集後記 |
-

**The Journal of
the Institute of Image Electronics Engineers of Japan**
Vol.54 No.3 July 2025
CONTENTS

Foreword

- 287** A Greeting from Vice President Makoto FUJISAWA

- 288** 2025 Award Winners

- 292** Directors in fiscal year 2025

Contributed Paper

- 296** An Ethnicity Identification Method for 3D Facial Point Cloud Data Using Cylindrical Projection and Deep Learning Takuma TERADA, Kazuma OKADA, Ryosuke KIMURA, Yen-Wei CHEN

- 304** An Efficient Patch-to-Patch Interpolation Method for V-PCC Coding Shota FUJIWARA, Seishi TAKAMURA

System Development Paper

- 313** Virtual Van Gogh Museum with Automatic AI Selection Daiki YAMAUCHI, Masaki HAYASHI, Makoto J. HIRAYAMA

Report

- 322** JPEG Workshop Held at Swiss Pavilion in EXPO 2025 Osaka Osamu WATANABE

Research Group Introduction

- 324** Fukusato Lab., Waseda University Tsukasa FUKUSATO

Published four times a year by the Institute of Image Electronics Engineers of Japan (Gazo Denshi Gakkai)
101, 3-35-4, Arakawa, Arakawa-ku, Tokyo 116-0002, Japan
Tel: +81-5615-2893 Fax: +81-5615-2894 E-mail: hensyu@iieej.org <http://www.iieej.org/>