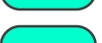


一般社団法人日本写真学会 2021年度*Online*学会賞受賞式

【期 日】：2021年 7月 2日（金）午後2時（最大午後 4 時前終了予定）

【方 式】：Online授賞式 （Google Meets使用予定）

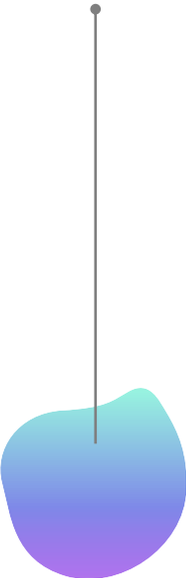
式次第

-  開会の辞
-  受賞者紹介
-  学会賞授与
-  功積賞
-  功劳賞 (1)
-  功劳賞 (2)
-  学術賞
-  技術賞 (1)
-  技術賞 (2)
-  論文賞 (1)
-  論文賞 (2)
-  進歩賞 (1)
-  進歩賞 (2)
-  東陽賞
-  コニカミノルタ科学技術振興財団写真科学研究奨励金
-  日本写真学会小島裕研究奨励金 (1)
-  日本写真学会小島裕研究奨励金 (2)
-  記念撮影 (オンライン記念撮影)



開会の辞

松澤良紀総務理事（OMデジタルソリューションズ）



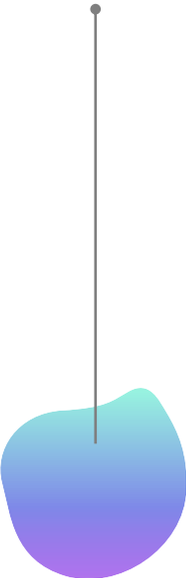
松澤良紀

一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

2021年度日本写真学会学会賞

受賞者紹介 学会賞授与

松澤良紀総務理事（OMデジタルソリューションズ）



松澤良紀

<https://www.spj.jp/>

一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

- 名誉賞： (該当者無し)
- 功績賞 甲田謙一氏 (元日本大学)
- 功劳賞 白山真理氏 (日本カメラ財団)
- 功劳賞 中川邦弘氏 (三菱製紙)
- 学術賞 今泉 祥子氏 (千葉大学大学院工学研究院)
- 技術賞-1 村山恭二氏、細谷剛氏、田嶋智之氏 (OMデジタルソリューションズ)
- 技術賞-2 田中康一氏、楠本修也氏(富士フイルム)、水澤哲也氏 (富士フイルムソフトウェア)
- 論文賞-1 山本大輔氏 (足柄製作所) 代理出席；石井昭光様
- 論文賞-2 山田勝実氏、常安翔太氏、越地福朗氏、内田孝幸氏、佐藤利文氏
(東京工芸大学工学部)
- 進歩賞-1 西尾晃氏 (名古屋大学)
- 進歩賞-2 吉本雅浩 (元岐阜大学、理化学研究所)
- 東陽賞 谷忠昭 (写真学会フェロー、元富士フイルム)
- コニカミノルタ研究奨励金 岩崎仁 (元京都工芸繊維大学)、細矢剛氏 (国立科学博物館)
- 小島裕研究奨励金-1 今泉 祥子氏 (千葉大学大学)、貴家仁志 (東京都立大学)
- 小島裕研究奨励金-2 穂本光弘氏 (山陽小野田市立山口東京理科大学)
福田枝里子氏 (九州産業大学)

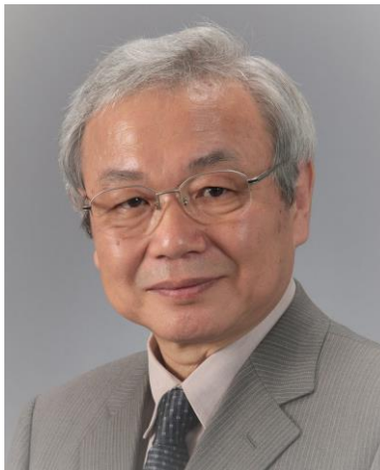
一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

功積賞

「長年にわたり写真および関連する分野の科学技術の振興と日本写真学会の発展につくされた功績」

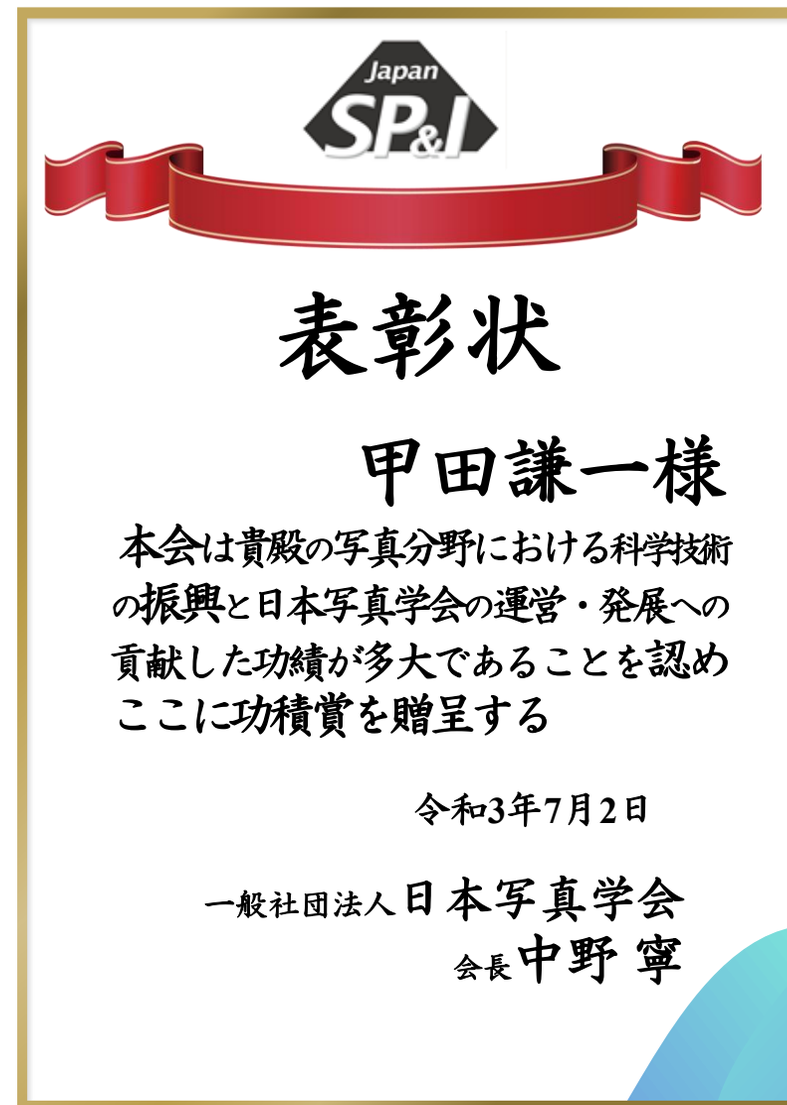
こうだ けんいち

甲田謙一氏（元 日本大学）



プレゼンター
中野寧会長
(コニカミノルタ科学技術振興財団)

<https://www.spij.jp/>



一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

功労賞

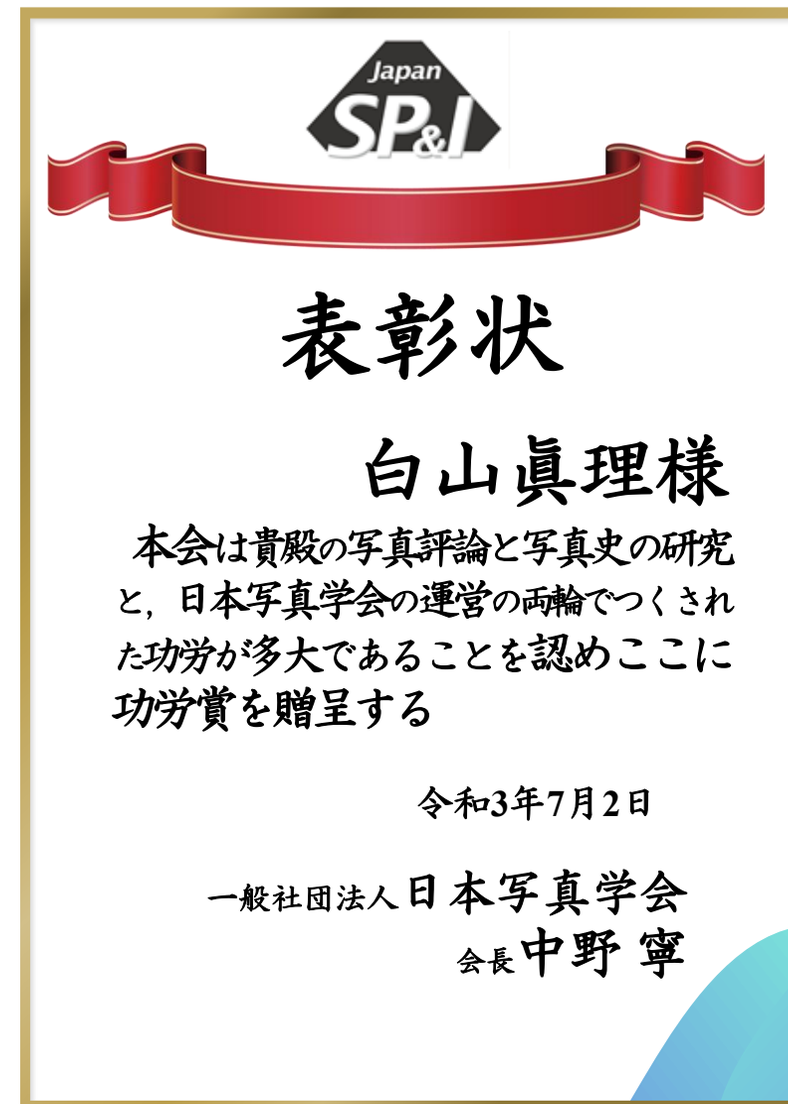
「写真評論と写真史の研究と、日本写真学会の
運営の両輪でつくされた功労」

しらやま まり

白山真理氏（日本カメラ財団）

プレゼンター
中野寧会長
（コニカミノルタ科学技術振興財団）

<https://www.spij.jp/>



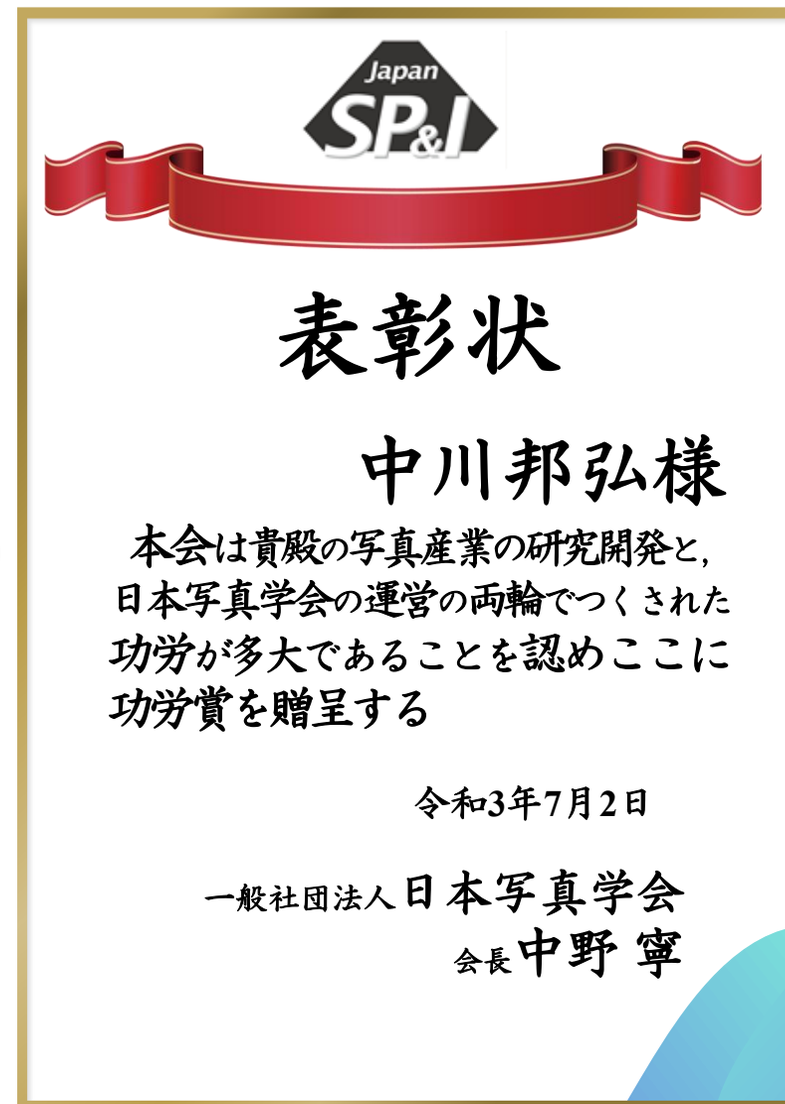
功労賞

「写真産業の研究開発と、日本写真学会の運営の 両輪でつくされた功労」

なかがわ くにひろ

中川邦弘氏（三菱製紙）

プレゼンター
中野寧会長
(コニカミルタ科学技術振興財団)



一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式



学術賞

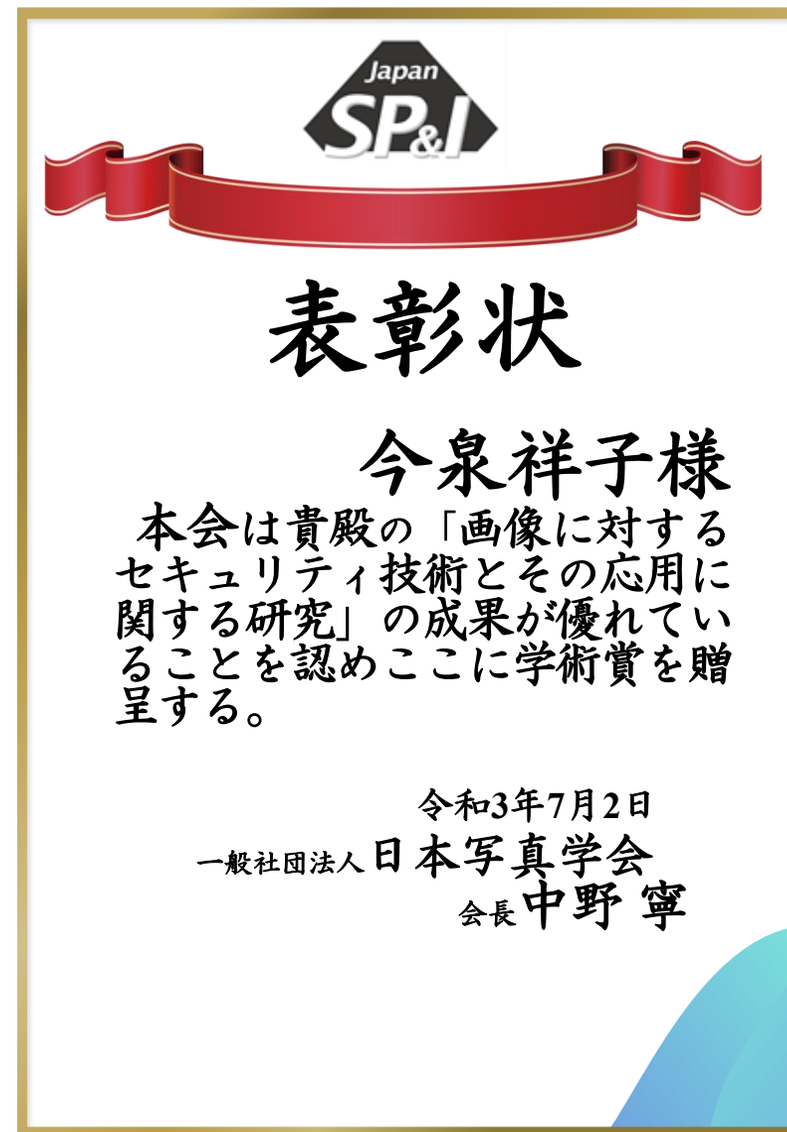
「画像に対するセキュリティ技術とその応用に関する研究」

いまいずみ しょうこ

今泉 祥子氏（千葉大学）

<https://www.spij.jp/>

プレゼンター
山田勝実副会長
(東京工芸大学)



技術賞（1）



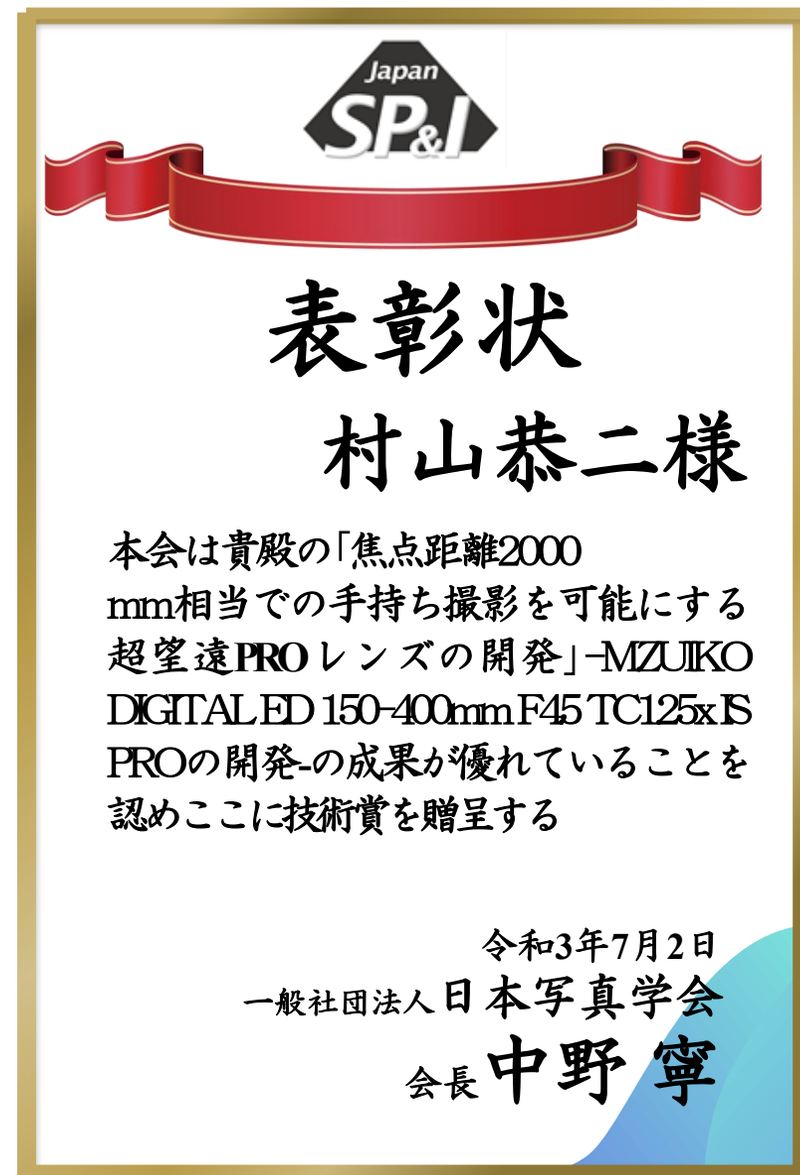
「焦点距離2000mm相当での手持ち撮影を可能にする超望遠PROレンズの開発」

むらやまきょうじ、ほそやたけし、たじまともゆき

村山恭二氏（OMデジタルソリューションズ）

細谷剛氏（OMデジタルソリューションズ）

田嶋智之氏（OMデジタルソリューションズ）



表彰状 村山恭二様

本会は貴殿の「焦点距離2000mm相当での手持ち撮影を可能にする超望遠PROレンズの開発」-MZUIKO DIGITAL ED 150-400mm F4.5 TC1.25x IS PROの開発-の成果が優れていることを認めここに技術賞を贈呈する

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長 中野 寧

代表者賞状
※受賞者全員
個々に用意して
あります。



技術賞（2）

「4億画素ピクセルシフトマルチショット技術の開発」 —文化財デジタルアーカイブへの貢献—

たなかこういち、みずさわてつや、くすもとなおや

田中康一氏（富士フィルム）

水澤 哲也 氏（富士フィルムソフトウェア）

楠本 修也 氏（富士フィルム）

<https://www.spij.jp/>

プレゼンター
山田勝実副会長
(東京工芸大学)



表彰状 田中康一様

本会は貴殿の「4億画素ピクセルシフトマルチショット技術の開発」—文化財デジタルアーカイブへの貢献—の成果が優れていることを認めここに技術賞を贈呈する

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長 中野 寧



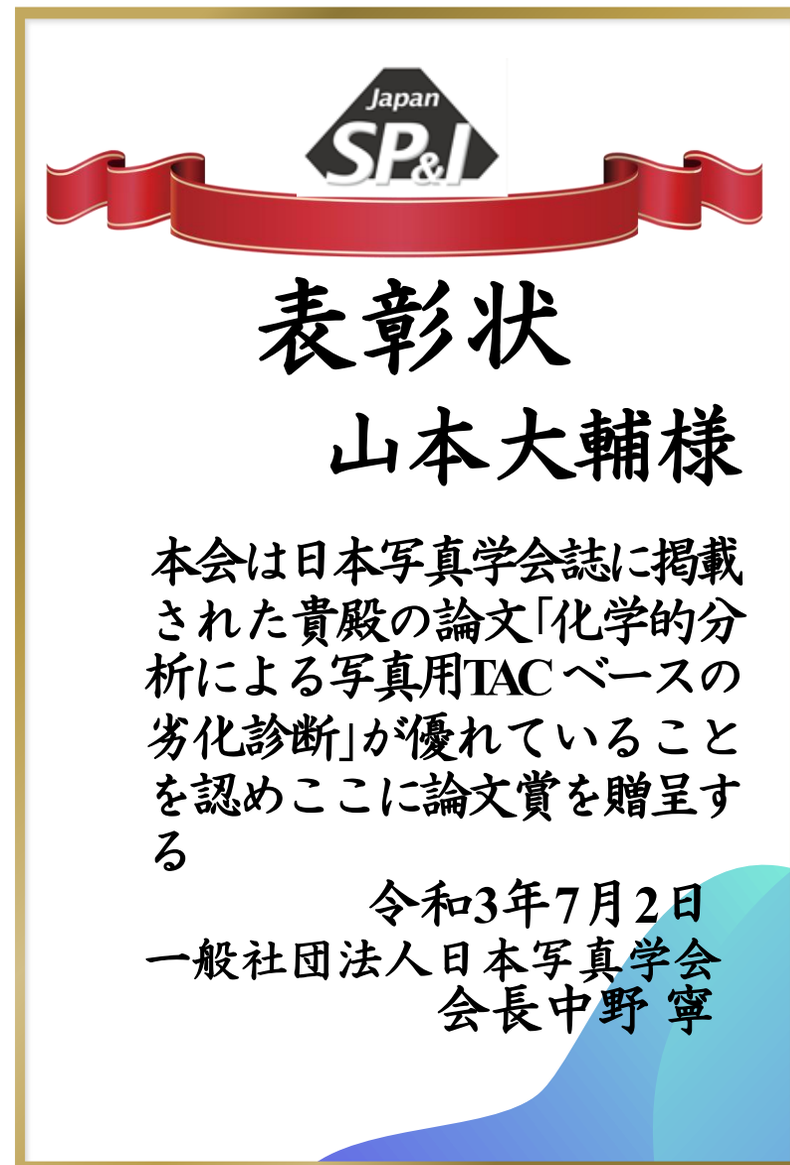
論文賞(1)

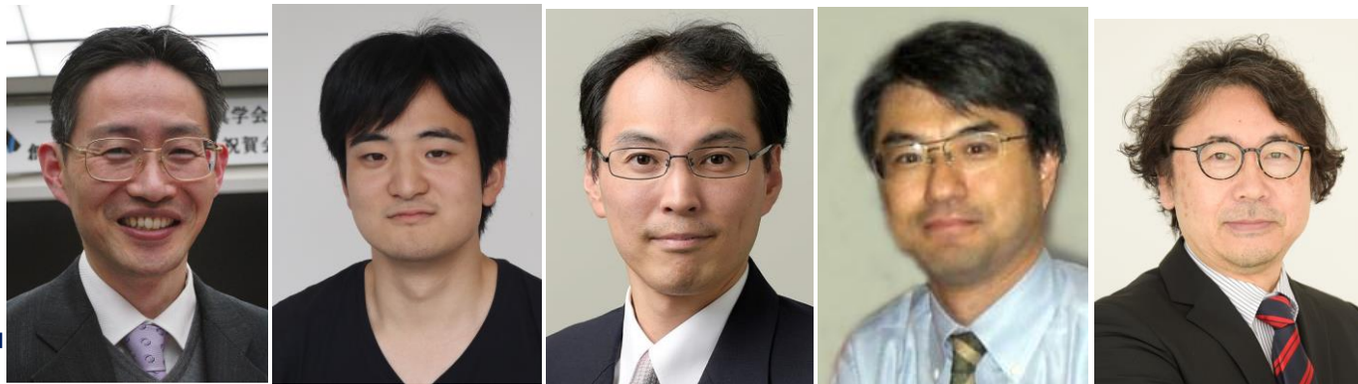
「化学的分析による写真用TAC ベースの劣化診断」

やまもとだいすけ

山本 大輔 氏 (足柄製作所)

プレゼンター
加藤隆志副会長
(富士フイルム)





論文賞

「島状金ナノ粒子固定ITO 電極を用いたピロールの 電解重合」

やまだかつみ／つねやすしょうた／こしちふくろう／うちだたかゆき／さとうとしふみ

山田 勝実 氏 (東京工芸大学)
常安 翔太 氏 (東京工芸大学)
越地 福朗 氏 (東京工芸大学)
内田 孝幸 氏 (東京工芸大学)
佐藤 利文 氏 (東京工芸大学)

プレゼンター
加藤隆志副会長
(富士フィルム)



表彰状

山田 勝実様

本会は日本写真学会誌に掲載された貴殿の論文「島状金ナノ粒子固定ITO 電極を用いたピロールの電解重合」が優れていることを認めここに論文賞を贈呈する

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長 中野 寧

一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

進歩賞（1）

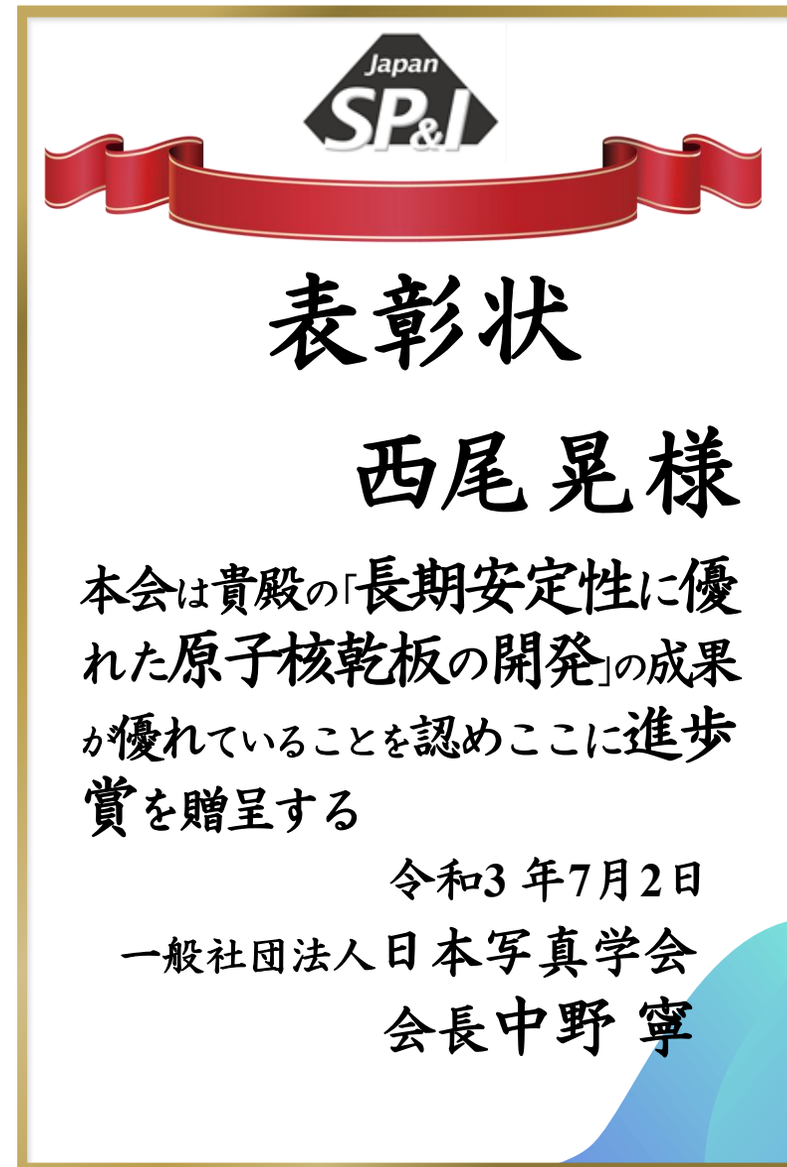
「長期安定性に優れた原子核乾板の開発」

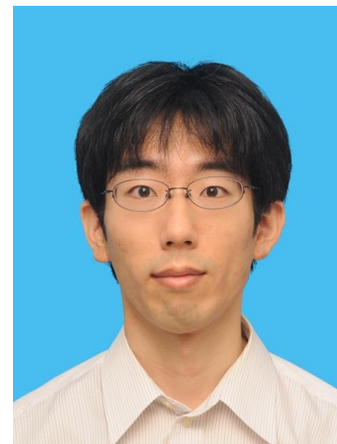
にしお あきら

西尾 晃 氏（名古屋大学）

プレゼンター
加藤隆志副会長
（富士フイルム）

<https://www.spij.jp/>





進歩賞（2）

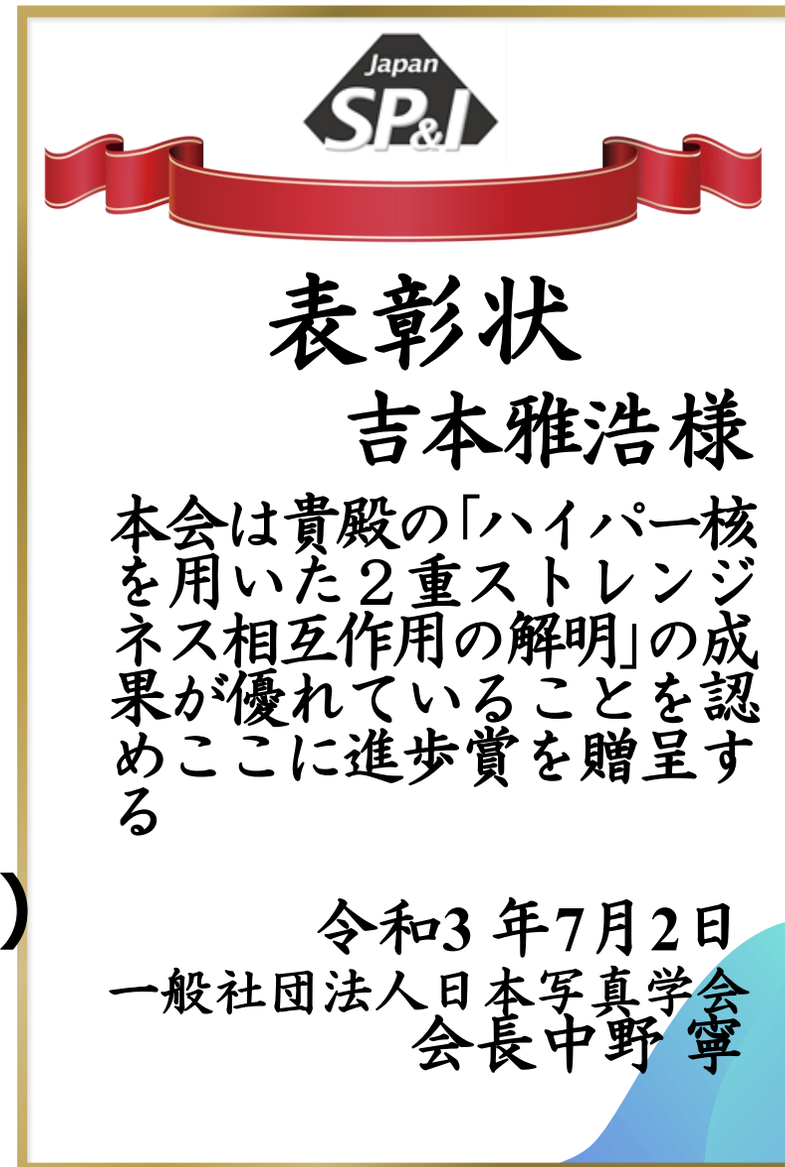
「ハイパー核を用いた2重ストレンジネス相互作用の解明」

よしもとまさひろ

吉本 雅浩 氏(元岐阜大学、理化学研究所)

<https://www.spj.jp/>

プレゼンター
加藤隆志副会長
(富士フィルム)



一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式



東陽賞

「長年に渡る写真科学と応用の探求、普及と学会貢献」

たにただあき

谷 忠昭 氏（日本写真学会フェロー、元富士フィルム）

プレゼンター
中野寧会長
（コニカミルタ科学
技術振興財団）

副賞プレゼンター
菊地英介様
（キクチ科学研究所）
ご欠席

<https://www.spij.jp/>



表彰状 谷 忠昭様

本会は「長年に渡る写真科学と応用の探求、普及と学会貢献」が写真科学研究に対する貢献が多大であることを認めここに東陽賞を贈呈する

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長中野 寧

一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式



コニカミノルタ科学技術振興財団 写真科学研究奨励金

「画像を中心とする分野横断型データベースを利用した南方熊楠の環境保護活動と思想形成過程の追跡」

いわさきひとし／ほそやつよし

岩崎 仁 氏 (元京都工芸繊維大学)
細矢 剛 氏 (国立科学博物館)

表彰状プレゼンター
加藤隆志副会長
(富士フィルム)

副賞プレゼンター
島田文生常任理事
(コニカミノルタ科学技術振興財団)

<https://www.spj.jp/>



表彰状 岩崎 仁 様

「画像を中心とする分野横断型データベースを利用した南方熊楠の環境保護活動と思想形成過程の追跡」

本会は貴殿の画像科学に関する表記研究テーマは新しい画像技術の探求に大いに貢献されるものと認め、ここにコニカミノルタ科学技術振興財団研究奨励金を贈呈し表彰いたします

令和3年7月2日
コニカミノルタ科学技術振興財団
常務理事 島田文生
一般社団法人日本写真学会
会長 中野 寧



日本写真学会小島裕研究奨励金

「画像暗号化と情報埋込みを用いた多重セキュリティ技術の研究」

いまいずみしょうこ／きやよしゆき

今泉 祥子 氏 (千葉大学)
貴家 仁志 氏 (東京都立大学)

プレゼンター
山田勝実副会長
(東京工芸大学)

奨励金授与
小島久實 様
ご欠席

<https://www.spj.jp/>



表彰状 今泉祥子様

「画像暗号化と情報埋込みを用いた
多重セキュリティ技術の研究」

本会は貴殿の画像科学に関する表記研究テーマは新しい画像技術の探求に大いに貢献されるものと認め、ここに小島裕研究奨励金を贈呈し表彰いたします

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長 中野 寧



日本写真学会小島裕研究奨励金

「液晶—高分子—ナノ粒子複合材料のレーザースペックノイズ低減デバイスへの応用」

あきもとみつひろ／ふくだえりこ

穂本 光弘 氏 (山陽小野田市立山口東京理科大学)
福田 枝里子 氏 (九州産業大学)

プレゼンター
山田勝実副会長
(東京工芸大学)

奨励金授与
小島久實 様
ご欠席

<https://www.spj.jp/>



表彰状 穂本光弘様

「液晶—高分子—ナノ粒子複合材料のレーザースペックノイズ低減デバイスへの応用」

本会は貴殿の画像科学に関する表記研究テーマは新しい画像技術の探求に大いに貢献されるものと認め、ここに小島裕研究奨励金を贈呈し表彰いたします

令和3年7月2日
一般社団法人日本写真学会
会長中野 寧

一般社団法人日本写真学会2021年度Online学会賞受賞式

閉会の辞

松澤良紀総務理事（OMデジタルソリューションズ）



松澤良紀

この後、記念撮影（オンライン記念撮影）を行います。

受賞者、推薦者、受賞式参加者の皆様全員は、このままお残り下さい。

担当：白石幸英理事（山陽小野田市立山口東京理科大学）

<https://www.spj.jp/>

記念撮影（オンライン記念撮影）

対象者

受賞者、推薦者、受賞式参加者 全員

全員記念撮影

学会誌掲載用撮影



全員記念撮影

担当：白石幸英理事

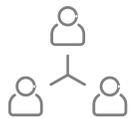


会誌掲載用撮影（対象者のみ）閉会後行います

【注意事項】

- ①撮影は、表彰状・副賞を持ったカットを全体で撮ります。
- ②全体撮影後、学会誌用の写真撮影（対象者2名）を行います。





一般社団法人日本写真学会 2021年度*Online*学会賞受賞式

出席頂き、ありがとうございました。

一般社団法人 日本写真学会 IT委員会・広報委員会