

表彰状

物質・デバイス共同研究賞

埼玉大学 大学院理工学研究科
埼玉大学 大学院理工学研究科
埼玉大学 大学院理工学研究科
埼玉大学 大学院理工学研究科
埼玉大学 大学院理工学研究科
(現:東京大学大学院総合文化研究科)
東北大学 多元物質科学研究所
東京工業大学 化学生命科学研究所
東京工業大学 化学生命科学研究所

西山 佳孝
新庄 梓
鳥生 智
桑野 万
神保 一
稻葉 晴
葉彦
吉次 謙
田啓
堀亮
殿志
殿智
殿彦
殿次
殿亮
殿徹

課題名
光合成のレドックス制御と環境応答の分子機構
(展開共同研究B)

あなた方は本拠点・アライアンス活動の発展に多大な貢献をされたことが認められましたので その栄誉を讃え第2回物質・デバイス共同研究賞を贈呈します

2020年4月13日

物質・デバイス領域共同研究拠点
本部長 寺内 正己



ダイナミック・アライアンス事業本部
本部長 関野 徹



CERTIFICATE

of
Materials and Devices Joint Research Award

Prof. Yoshitaka Nishiyama
Ms. Azusa Shinjo
Ms. Machi Toriu
Mr. Kazushi Kuwano
Dr. Haruhiko Jinbo
Prof. Kenji Inaba
Assist. Prof. Keisuke Yoshida
Prof. Toru Hisabori

Saitama University
Saitama University
Saitama University
Saitama University
Saitama University
(present affiliation : The University of Tokyo)
IMRAM, Tohoku University
CLS, Tokyo Institute of Technology
CLS, Tokyo Institute of Technology

Title : Molecular mechanism for the redox regulation and
environmental response of photosynthesis
(Expanded Collaborative Research Program B)

The 2nd Materials and Devices Joint Research Award
has been presented in recognition of your great contribution to the
activity of the Network Joint Research Center & Dynamic
Alliance.

13th April, 2020

Masami Terauchi, Director of Operations
Network Joint Research Center for Materials and Devices

Tohru Sekino, Director of Operations
Dynamic Alliance for Open Innovation Bridging Human, Environment and Materials

Masami Terauchi

T. Sekino