

作成メンバー

| | | |
|--------|-----------------|-----------------------------|
| 曾根 純一 | 上席フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 眞子 隆志 | フェロー/ユニットリーダー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 荒岡 礼 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット)(~2022年3月) |
| 大山 みづほ | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット)(~2022年9月) |
| 佐藤 隆博 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット)(2022年4月~) |
| 高村 彩里 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット)(2022年4月~) |
| 永野 智己 | フェロー/総括ユニットリーダー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 沼澤 修平 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 馬場 寿夫 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 福井 弘行 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 宮下 哲 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 渡邊 孝信 | フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット)(~2022年3月) |
| 赤木 浩 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 伊藤 聡 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 岩本 敏 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 川合 知二 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 佐藤 勝昭 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 玉野井 冬彦 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 林 喜宏 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 本間 格 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 村井 眞二 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |
| 八巻 徹也 | 特任フェロー | (ナノテクノロジー・材料ユニット) |

研究開発の俯瞰報告書

CRDS-FY2022-FR-05

ナノテクノロジー・材料分野 (2023年)

PANORAMIC VIEW REPORT

Nanotechnology/Materials Research Field (2023)

令和 5 年 3 月 March 2023

ISBN 978-4-88890-847-4

国立研究開発法人科学技術振興機構 研究開発戦略センター

Center for Research and Development Strategy, Japan Science and Technology Agency

〒102-0076 東京都千代田区五番町7 K's 五番町

電話 03-5214-7481

E-mail crds@jst.go.jp

<https://www.jst.go.jp/crds/>

本書は著作権法等によって著作権が保護された著作物です。

著作権法で認められた場合を除き、本書の全部又は一部を許可無く複写・複製することを禁じます。

引用を行う際は、必ず出典を記述願います。

This publication is protected by copyright law and international treaties.

No part of this publication may be copied or reproduced in any form or by any means without permission of JST, except to the extent permitted by applicable law.

Any quotations must be appropriately acknowledged.

If you wish to copy, reproduce, display or otherwise use this publication, please contact crds@jst.go.jp.