



2024年7月3日

各位

会社名 株式会社 オキサイド  
代表者名 代表取締役社長 (COO 兼 CFO) 山本正幸  
(コード番号: 6521 東証グロース)  
問合せ先 総合企画本部マネージャー 石坂美保  
(TEL. 0551-26-0022)

「グリーンイノベーション基金事業/次世代デジタルインフラの構築/  
次世代パワー半導体に用いるウエハ技術開発/超高品質・8インチ・低コスト SiC ウエハ開発」  
成果報告書および事業戦略ビジョン公開のお知らせ

国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) の委託事業「グリーンイノベーション基金事業/次世代デジタルインフラの構築/次世代パワー半導体に用いるウエハ技術開発/超高品質・8インチ・低コスト SiC ウエハ開発」における当社の成果報告書および事業戦略ビジョンの更新版が NEDO のホームページに公開されましたので、お知らせいたします。

記

1. 概要

当社は、国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構 (NEDO) が公募した「グリーンイノベーション基金事業/次世代デジタルインフラの構築」の「研究開発項目 2: 次世代パワー半導体に用いるウエハ技術開発」に Mipox 株式会社を共同実施者として採択され、プロセス・インフォマティクス技術を活用した SiC 溶液法結晶成長技術の開発を行っております。当社は、当事業における最初のステージ審査を通過し、3年目の事業期間 (助成事業期間) に入っております。

この度、当初 2 年間における委託事業の成果報告書が NEDO のホームページに公開されました。また、今後の事業戦略ならびに研究開発計画を記載した事業戦略ビジョンの更新版も NEDO のホームページに公開されております。当社は、次世代パワー半導体向けの超高品質 8 インチ SiC ウエハの社会実装を目指し、引き続き開発を推進してまいります。

成果報告書 <https://seika.nedo.go.jp/pmg/PMG01C/PMG01CG01>

事業戦略ビジョン <https://green-innovation.nedo.go.jp/project/building-next-generation-digital-infrastructure/scheme/>

## 2. 今後の見通し

本件が、当社グループの2025年2月期連結業績に与える影響は軽微であります。

(ご参考)

2022年2月25日付「「グリーンイノベーション基金事業／次世代デジタルインフラの構築」の採択について」

<https://ssl4.eir-parts.net/doc/6521/tdnet/2090433/00.pdf>

以上