Symposium (Oral) | Symposium | [Open Symposium] Semiconductors Essential to Accelerating DX Technology in "With Corona" Era

[18a-Z01-1~11][Open Symposium] Semiconductors Essential to Accelerating DX Technology in "With Corona" Era

Emi TAMECHIKA(Yokohama National University)

Thu. Mar 18, 2021 9:50 AM - 12:10 PM Z01 (Z01)

 \triangle : Presentation by Applicant for JSAP Young Scientists Presentation Award

▲ : English Presentation

▼: Both of Above

No Mark: None of Above

11:25 AM - 11:35 AM

[18a-Z01-7]I want to work in semiconductor industry

OKimihiko Nakatani¹ (1.KOKUSAI ELCTRIC)

Keywords:semiconductor

大学では半導体の研究を行っていました。自ら考えたアイディアにより性能を改善出来たときの達成感は、今でも覚えています。そんな半導体業界で「考える仕事がしたい」と思い、KOKUSAI ELECTRICに入社しました。半導体のある分野では、テニスコート4面分もの広大な表面積に対し、ナノレベルの薄膜を数原子レベルで均一に成膜する技術が求められます。世界一の成膜技術を目指し、世界中の協力会社やお客様と考える日々をお伝えします。