



先進セラミックス研究センター見学

*** 日本原子力学会中部支部さま ***

平成26年1月24日（金）



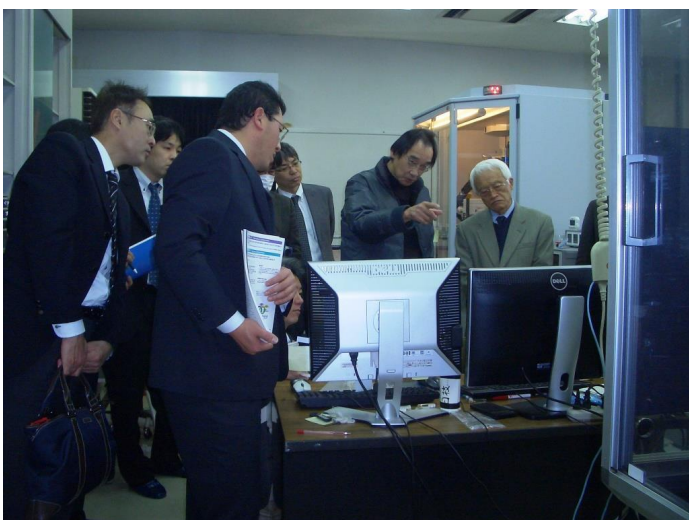
概要説明



研究室見学：材料機能研究G



研究室見学：材料設計研究G



研究室見学：エネルギー材料研究G





先進セラミックス研究センター見学

*** 日本原子力学会中部支部さま ***

平成26年1月24日（金）



研究室見学：環境材料研究G



研究室見学：材料設計研究G



セラ研紹介



研究紹介：安達准教授『電磁場を見る- 磁気光学素子を用いたセンサー開発 -』



研究室見学：材料創製研究G

