

光量子科学連携研究機構 (UTripl) セミナー
光量子科学研究センター (PSC) セミナー・フotonサイエンス研究機構 (IPST) セミナー
コヒーレントフoton技術によるイノベーション拠点 (ICGPT) セミナー
光量子科学によるものづくり CPS 化拠点 (STELLA) セミナー
東京大学統合物質科学リーダー養成プログラム (MERIT) セミナー
最先端融合科学イノベーション教育研究コンソーシアム (CIAiS) セミナー
TACMI コンソーシアム オープンセミナー

Google Datacenter Interconnect and Networking

Dr. Ryohei Urata

Tech Lead/Manager, Platforms Optics Group, Google, Inc.

日時：平成31年2月27日(水) 10:00～12:00

場所：東京大学理学部1号館3階340講義室

Abstract

We will review the evolution of Google's intra- and inter-datacenter interconnects and networking over the past decade, then outline future technology directions which will be critical in enabling new compute capabilities in the Cloud.

使用言語：英語

紹介教員：湯本潤司 教授 (理学系研究科物理学専攻)

本件連絡先：psc-office@psc.t.u-tokyo.ac.jp

※本セミナーはオープンですが、記録のため参加者のお名前、ご所属、連絡先を当日ご記入いただきますのでご了承ください。