

SAMSUNGのグローバル 共同研究制度 GROのご紹介

Global Research Outreach (GRO) は、サムスングループが大学研究者の皆様と共同研究するための制度であり、毎年イノベティブな研究提案を世界中から募集しています。採択された提案には、研究資金として年間15-20万ドル程度*（最大3年間）の支援をさせていただきます。（*2018実績ベース）

ランチョンセミナーでは大学研究者様向けに弊社GROについてご説明させていただきます。この機会をお見逃しなく奮ってご参加ください。

日時: 3/9 (土) 12:15~ 13:00

会場: W321 (定員80名)

費用: 無料

対象: 主に 大学所属の研究者 様*

下記に関する大学研究者様、是非ご来場ください！（*2018募集テーマ）

- Brain Inspired Computing & Neural Interface
- Health Technology
- Ultra-thin and High-resolution AR Glasses
- Next Generation Computing
- Cognitive Edge Computing
- Data Profiling and Curation
- Software Engineering
- Data Analytics
- Near-infrared Sensor Materials
- Hybrid System of Energy Harvesting and Battery
- 3D battery
- Material Simulation
- High Permittivity MLCC Dielectric Material
- Material Informatics & Deep Learning
- Hardware Security
- Camera Technology
- New Logic Device
- Computing Architecture for Data Analytics
- Security & Privacy
- Data Service Platform
- Conversational Assistant
- New Quantum Dot
- New Type Light Emitting Material
- Ultra Compact Power Conversion Platform
- Microbial Conversion Materials
- Functional Oxide
- Components and Materials for 5G

Please visit https://www.sait.samsung.co.kr/saithome/about/collabo_overview.do

お問い合わせ先 : gro.japan@samsung.com

Confidential and Proprietary Information

SAMSUNG will treat all information submitted in proposals as non-confidential and non-proprietary. Accordingly, SAMSUNG does not require, and does not desire, to receive any information that may be deemed confidential by the university researcher or the university.