

日本機械学会・宇宙工学講座

電子機器設計のためのモデリング

～複雑化するシステムに挑むためのロールプレイセミナー～

2017年12月15日（金）17:00 – 20:00

会場：東京工業大学 大岡山キャンパス 大岡山南 4 号館 S423 講義室

定員：20名（定員になり次第締め切らせていただきます。）

参加費：無料（要申込）

講座内容・参加申込みは下記URLを御覧ください

<https://goo.gl/forms/BI4h92thrdgI8SYU2>



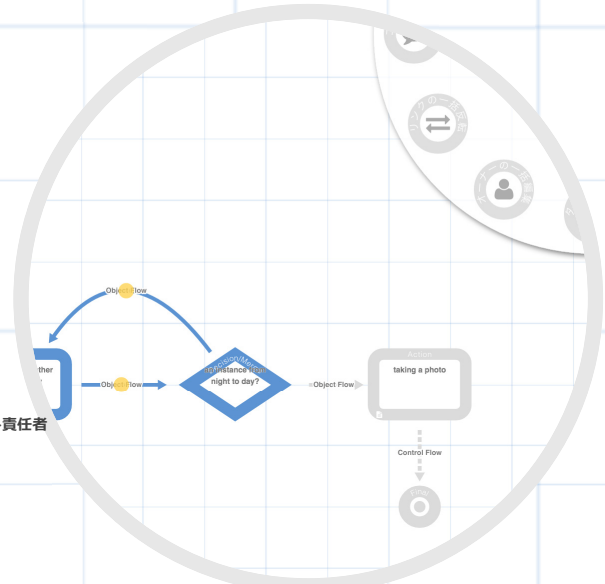
モデレータ：

南部 陽介

大阪府立大学 工学研究科 航空宇宙海洋系専攻 助教
超小型衛星 OPUSAT / OPUSAT-II、CubeSat 用衛星標準バス OPUSAT-KIT プロジェクト責任者
株式会社レヴィ 代表取締役

三浦 政司

鳥取大学 工学研究科 機械宇宙工学専攻 助教
株式会社レヴィ 共同創業者



主催：一般社団法人 日本機械学会 宇宙工学部門 後援：NPO 法人 大学宇宙工学コンソーシアム 協力：株式会社レヴィ

東京工業大学 動設計学研究室

Quadcept株式会社