

第三回成果報告会

プログラム

発表時間 15分, 質疑応答 10分

開会の挨拶 (12:00~12:10)

セッション1 (12:10~13:00)

12:10~ 「騒音放射特性予測を用いた平板の能動振動制御」

小池 由季 (学部4年)

12:35~ 「計画された転がり運動を生成できる弾性拘束された2曲面からなる対偶の設計」

木村 直人 (学部4年)

閉会の挨拶 (13:10~)

意見交換会 (13:30~15:00)