

京都工芸繊維大学 令和4年度 卒業研究発表会

機械工学課程 流体エネルギーシステム研究室

日時：令和5年2月8日（水）14:30～15:15

会場：WebExによるオンライン

14:30～14:45

櫻田 聖人

「分岐を有する流路内における流体抵抗の数値的考察」

14:45～15:00

高嶋 良和

「べき乗則モデルを用いた二次元固定円柱周りの流体解析」

15:00～15:15

古閑 幹

「肺気道における分岐流路の幾何学形状が気流特性に与える影響の数値解析」