

セッション 10

タイトル	SUBARU のトランスミッション開発における 1D シミュレーション活用事例と今後(仮)
講師	黒田 恭亮 氏 (株式会社 SUBARU)
概要	SUBARU では、トランスミッション開発における性能予測精度の向上、技術力向上を目的として 1D Simulation を活用しています。今回、1D Modelica model の構築事例と今後の展望についてご紹介します。

Session 10

Title	Utilization Case and Future about 1D Simulation of Transmission at SUBARU.
Speaker	Mr. Kyosuke KURODA (SUBARU CORPORATION)
Abstract	SUBARU utilizes 1D Simulation technology for improving performance prediction accuracy in transmission development and enhancing technical capability. This presentation will introduce the case study using 1D Modelica model and future perspective at SUBARU.