



陸内協主催：第17回技術フォーラム2017 プログラム

日時：平成29年10月30日(月) 13:00～17:00

場所：東京工業大学 デジタル多目的ホール

1	挨拶	(一社)日本陸用内燃機関協会 専務理事	塩原 修次郎	13:00～ 13:07
2	事務局連絡	事務局	山田 勝彦	13:07～ 13:10
[講演テーマ]			[講演者]	
3	小型商用車用ダウンサイジングディーゼルエンジンの開発	次世代小型商用車の基幹エンジンとして、従前に対し排気量を24%ダウンさせた1.9L新エンジンを開発しタイ・欧州市場に投入した。最新のエンジン開発として取り組んだ内容とその技術概要を紹介する。	いすゞ自動車(株) 佐々木 巖	13:10～ 13:50
4	内燃機関排気後処理の課題と対策	今後も世界的に強化される排気ガス規制に対応した自動車向け内燃機関用の排気後処理触媒システムの現状と課題をレビューし、Non Road エンジンに適用した場合の問題点を検証する。	ユミコア 日本触媒(株) 堀 正雄	13:50～ 14:30
..... 休憩				14:30～ 14:45
5	ZTR用Vツインエンジン「MX825V-EFI」の開発	汎用エンジン最大市場の北米で多く使用される乗用芝刈機ZTR(Zero Turn Riding Mowers)。その中でも高性能を要求される芝刈り業者向けのZTR用としてVツインエンジンを開発したので紹介する。	ヤマハモーターパワー プロダクツ(株) 津田 真矢	14:45～ 15:25
..... 休憩 / 次の討論会準備				15:25～ 15:40
6	全体討論会 (パネルディスカッション)	司会 慶應義塾大学特任教授 パネラー 北海道大学教授 東京工業大学教授 千葉大学教授 東京都市大学教授	飯田 訓正 小川 英之 小酒 英範 森吉 泰生 三原 雄司 講演者 各位	15:40～ 17:00