機械システム工学専攻 主任教授 郡逸平

平成 28 年度 機械システム工学専攻 修士論文中間発表会 開催案内

以下の要領にて平成 28 年度機械システム工学専攻の修士論文中間発表会を実施する. 発表対象者は 以下の要領に従って準備し, 該当時間に発表を行うこと.

記

(1) 開催日程

日 時 : 平成 28 年 8 月 29 日 (月), 30 日 (火) 10:00~16:00 (予定)

※ 発表スケジュールは別途資料参照

場 所 : 2 号館 21C 教室

(2) 発表・参加対象者

発表対象者: 本専攻大学院修士課程2年生

参加対象者: 【全員参加】本専攻修士1年生・本学科研究室所属学部4年生

【希望者のみ】本学科学部3年生、特に大学院進学希望者

本学科教職員・指導関係者・その他希望者

(3) 概要原稿提出・発表方法について

原稿提出締め切り:

平成28年8月26日(金)17:00まで

- ※1 印刷した原稿1部を研究室ごとにまとめて機械システム工学科事務室へ提出する.
- ※2 原稿の PDF データを各自 WebClass に提出する. PDF データについては、記号や数式が表示されないことがないように、フォントの埋め込みなどに注意すること.

フォーマット:

本専攻修士論文発表会の概要集書式 (A4,4 ページ, 英文 Abstract 含む) に準ずる. 学科 Web サイト (http://www.mse.tcu.ac.jp/student/thesis) のテンプレートを使用すること.

発表形式:

口頭発表 20 分(発表 10 分,質疑応答 9 分,交代時間 1 分)

発表言語は原則日本語とする. ただし, 英語での発表も可とする.

- ※ 発表会進行の都合上,発表用の PC は学科目ごとに用意した 1 台を全員が使用し,同一学科目の発表中に PC の入れ替えをしないこと
- ※ 当日使用する PC は、発表会の前に会場のプロジェクタで十分に動作確認を行うこと 概要集の配布について:

教員配布分は担当幹事で印刷し配布する. 概要集データは機械システム Web サイトに 8 月 30 日までにアップロードするので、学生分は各研究室に一任する. データの取扱や認証方法については Web サイトに掲載後に各研究室担当教員へ連絡するので、その指示に従うこと.

なお、本件に関する問い合わせは担当幹事の熱流体システム研究室 永野(内線 3912)まで、