

機械工学委員会
機械工学の将来展望分科会（第25期・第2回）
議 事 次 第

1. 日 時 令和3年8月4日（水）17:00～19:00
2. 会 場 遠隔会議（主催会場：東京大学工学部2号館71D1室）
3. 議 題
 - 1) 前回議事録の確認
 - 2) 話題提供1 講演者：大野恵美様（当分科会委員）
テーマ：2050年カーボンニュートラル実現のためのソリューション提案
 - 3) 話題提供2 講演者：矢部彰先生（連携会員：NEDO 技術戦略研究センター
サステナブルエネルギーユニットフェロー）
テーマ：カーボンニュートラルの実現(目標概念)、
エネルギーシステムの最適化(サイバー)、
エネルギー技術の高度化(フィジカル)
 - 4) 意見交換
4. 配布資料
 - 資料25-2-1 議事次第
 - 資料25-2-2 機械工学の将来展望分科会（第25期・第1回）議事録
 - 資料25-2-3 機械工学の将来展望（案）
 - 資料25-2-4 2050年カーボンニュートラル実現のためのソリューション提案
（大野委員）
 - 資料25-2-5 カーボンニュートラルの実現(目標概念)、
エネルギーシステムの最適化(サイバー)、
エネルギー技術の高度化(フィジカル)（矢部先生）参考資料25-2-1 第三部「意思の表出」等意見交換会概要紹介_210729. v4

以上