

関係学校長 様
関係 各位

東京都立多摩科学技術高等学校

校長 森田 常次

S S H重点枠指定におけるシミュレーション (COMSOL Multiphysics) 技術研修会のご案内

梅雨の候、貴職におかれましては、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。日頃から本校における教育活動に格別のご厚情を賜り、心から御礼申し上げます。

さて、今年度から本校は S S H重点枠指定を受け、汎用工学シミュレーションソフトウェア「COMSOL Multiphysics」を活用した研究を通して、持続可能な社会の実現に向けた新たな価値を創造する科学技術人材の育成を目標の一つとして掲げています。

つきましては、地域性により異なる課題の解決方法の一つとしてシミュレーション分析を取り入れていただくために、シミュレーション分析についての技術研修会を開催いたします。ぜひ参加のご検討をよろしくお願いいたします。

記

- 1 主 催 東京都立多摩科学技術高等学校
- 2 期 間 7 月 2 4 日 (月) 午前 9 時から午前 11 時まで
- 3 会 場 オンライン (zoom ミーティング)
- 4 対 象 全国の高等学校教員
- 5 内 容
 - ・シミュレーション分析とは何か
 - ・COMSOL Multiphysics でできること
 - ・簡単な解析モデルの実演
 - ・質疑応答
- 6 申込方法 参加を希望される場合は、Forms にて申込をお願いいたします。
URL : <https://forms.office.com/r/laaUVnltyb>



申込み先 (問合せ先)

東京都立多摩科学技術高等学校 科学教育研究部 高橋 諒

電 話 042-381-4164

メールアドレス Ryou_1_Takahashi@education.metro.tokyo.jp