

2022年2月28日

JASST 会員各位

一般社団法人次世代センサ協議会
企画委員会

第11回センサ技術交流会 開催案内

(会員限定行事)

拝啓、コロナ終わらずも春来る。皆様にはますますご清祥のことと慶び申し上げます。

さて、「センサ技術交流会」は会員の情報共有と情報交流を狙いとして開催するものです。

第11回の交流会は慶応大学松本佳宣先生（JASST 技術委員）による研究紹介、および日清紡マイクロデバイス(株)稲垣匡彦様による会社と技術にアナログ半導体の紹介いただきます。

また、日立技術士会中島正明様（JSSST 監査役）の中学生向け電子技術実習教育の事例についても紹介いただきます。

会員の皆様には年度末で多用中とは存じますが、積極的に参加頂きたくお願い申し上げます。

敬 具

記

会議名 ; JASST 第11回 センサ技術交流会

開催日時 ; 3月9日(水) 13:30~17:00

会議方式 ; zoomによるオンライン会議

プログラム ;

13:30~13:45 JAST 事務局より報告

13:45~15:00 「スマホ計測や IoT 環境計測、および関連するデバイスの研究、開発」

慶応大学理工学部物理情報工学科教授 松本佳宣先生（JASST）技術委員）

<http://www.appi.keio.ac.jp/matsumoto-lab/>

15:00~15:15 休憩

15:15~16:00 「日清紡マイクロデバイス(株)の紹介と得意とするアナログデバイス技術」

日清紡マイクロデバイス(株) 電子デバイス統括本部 事業企画本部

新規事業企画部 部長 稲垣匡彦様

<https://www.nisshinbo.co.jp/field/electronics-microdevice.html>

16:00~16:20 会員発表

「中高生へのエレクトロニクス実習教育・・・カーブトレースカー組み立て、ほか」

日立技術士会 技術士・中島正明氏（JASST 監査役）

【実験動画】

https://kawaguchicityh.ed.jp/videos/videos/view/53/fccef98a3951f061b06c1a3ae4860c2e?frame_id=115

16:20~17:00 意見交換会

■参加方法 : [Web 専用申込フォーム](#)よりお申込みください。

■お問い合わせ先 :

(一社) 次世代センサ協議会 事務局 TEL.03-6910-0889

E-mail : office@jisedaisensor.org