

「第1号議案」

一般社団法人日本実装技術振興協会  
令和3年度事業報告書  
(令和3年4月1日～令和4年3月31日)

1、事業の目的

電子機器実装技術及びものづくりに関する学術講演会、シンポジウム及び見学会等の開催、調査研究、情報収集・提供及び移転の推進、人材育成を行い、我が国の産業の繁栄と発展に貢献することを目的とする。

2、事業内容

当法人は、目的を達成するため、次の事業を行う。

- 1) 電子機器実装技術及びものづくりに関する学術講演会、シンポジウム及び見学会等の開催
- 2) 電子機器実装技術及びものづくりに関する諸問題について、調査研究
- 3) 電子機器実装技術の諸問題に関する情報収集・提供及び移転の推進
- 4) 電子機器実装技術の振興に関する人材育成
- 5) 前各号に掲げる事業に附帯する一切の業務

3、具体的活動実績

事業内容(1)を実施する具体的講演会活動について下記のとおり実施した。  
尚、新型コロナウイルスの影響により講演活動については、WEB会議システムの対応となった。

実施日： 2021年5月20日

担当幹事：嶋田(日本実装技術振興協会)出居(日立システムズ)平井(太陽金網)

テーマ：「エレクトロニクスを取り巻く最近のトピックス」

実施日： 2021年7月15日

担当幹事：小勝(NEC)入野(昭和電工マテリアル)山本(中山理研)

テーマ：「New Normal 時代に求められる実装技術  
—コロナ下のヒット商品から紐解く—」

実施日： 2021年9月16日

担当幹事：本多(NPO法人 C-NET)廣瀬(アントム)梶田(NPO法人 C-NET)

テーマ：「電子立国日本復活に向けて」

実施日：2021年11月18日

担当幹事：堀野(ピコテック)太田(日本気象学会)二木(パナソニック)

テーマ：「実装の課題と進化の行方」

実施日：2022年1月27日

担当幹事：青木(日本環境技術推進機構)安保(日本実装技術振興協会)阿部(ナミックス)

テーマ：「ポスト5G情報通信システム基盤強化に向けて」

実施日：2022年3月17日

担当幹事：間ヶ部(セイコーエプソン)八甫谷(ダイセル)斉藤(ケミترون)

テーマ：「先端半導体後工程(More than Moore)技術」