



Future Technologies from SAPPORO  
**The 35th SENSOR SYMPOSIUM**  
on Sensors, Micromachines and Applied Systems  
2018.10.30-11.1 SAPPORO COMMUNITY PLAZA



# 高校生のためのサイエンス・テクノロジー 研究ポスター発表会 in 札幌

授業や部活動で日頃研究しているサイエンス・テクノロジーの研究を、一流研究者（大学教授や大学生の先輩、企業の技術者）の前で発表してみませんか？ 第35回「センサ・マイクロマシンと応用システム」シンポジウム（2018年10月30日～11月1日）は、センサ・マイクロマシンを中心とした学術会議で、全国から700名以上の研究者・技術者が参加します。札幌および北海道、さらに他地域の高校生のみなさん、どうぞふるってご応募ください。もちろん発表に関する参加費等は無料です。さらに、ポスター発表当日に限り、シンポジウム講演、ポスターセッションにも無料で参加頂けます。

- 日時：**2018年10月31日（水） 15時30分～17時（予定）  
**会場：**札幌市民交流プラザ（シンポジウムのポスター発表と同時開催）  
**内容：** I 電子・機械分野の理系研究（物理、ロボット、コンピュータサイエンスなど）  
II 化学分野の理系研究（化学、バイオなど。自然科学、環境なども含みます）  
**発表方法：**ポスター発表（ショートプレゼンテーションも計画中）  
**対象：**高等学校・高等専門学校に在籍する1～3年生の生徒  
**募集件数：**若干数  
**参加費：**発表者・引率教員等 無料（会場までの交通費は各自負担）

## 【発表申込み方法】

2018年7月20日までに、申込サイト（または下のQRコード）からお申込みください。  
上記サイトへのアクセスが出来ない場合は、以下の内容を電子メールでお申込み下さい。

- ・研究発表のタイトル
- ・発表者と顧問（担任）の先生 の氏名（漢字とふりがな）、および所属（高校名、クラブ名など）
- ・当日の参加者氏名
- ・顧問（担任）の先生の連絡先（住所、電話・fax番号、E-mailアドレス）
- ・研究内容の要約（1,000字程度）または予稿（A4で1枚以内、図表も可、PDFファイル提出）
- ・その他（特にご要望があれば）

## 【申込み・問い合わせ先】

実行委員会事務局（株）セミコンダクタポータル

sensorsympo\_2018@semiconportal.com

Tel: 03-5733-4971

<http://www.sensorsymposium.org/>

お送りいただいた個人情報は、本イベントの運営目的でのみ利用させていただきます。



主催（一社）電気学会 第35回「センサ・マイクロマシンと応用システム」シンポジウム実行委員会

協力 応用物理学会集積化MEMS技術研究会/日本機械学会マイクロ・ナノ工学部門/化学とマイクロ・ナノシステム学会