



スーパーサイエンスハイスクール(SSH)は、先進的な科学技術、理科・数学教育を通じて生徒の科学的な探究能力などを培う高等学校等を指定・支援し、将来国際的に活躍しうる科学技術人材を育成する取組です。

平成14年度の事業開始以来、全国各地の指定校において様々な特色ある取組が行われており、現在、卒業した生徒たちが国内外で科学技術人材として活躍し始めています。

## 実践事例集

各校4枚のスライドでSSH指定校の特色ある取組の一端を紹介。高等学校等における探究的な学びの実践やSSH指定校相互の参考に。

[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/jinzai/gakkou/1309941.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/jinzai/gakkou/1309941.htm)



共通教科「理数」の開設・実施のヒントに！



## 各指定校等の研究発表会、成果物等

各校で、実践や教材等を情報発信しているほか、研究発表会を開催。JSTでは、それらの情報をまとめて紹介。

<https://www.jst.go.jp/cpse/ssh/ssh/public/results.html>

オンラインでの開催もあります！

## 卒業生 活躍事例集

SSHを巣立った生徒たちへのインタビュー。今の仕事や研究内容、魅力、高校時代のSSHに関する活動、SSHから受けた影響を語ってくれました。

<https://www.jst.go.jp/cpse/ssh/ssh/public/pdf/alumnipamphlet.pdf>

