

事 務 連 絡
令和 2 年 6 月 5 日

各都道府県・指定都市教育委員会指導事務主管課
各都道府県私立学校事務主管課 御中
附属学校を置く各国公立大学法人附属学校事務主管課

文部科学省初等中等教育局教育課程課
文部科学省科学技術・学術政策局人材政策課

令和 2 年度スーパーサイエンスハイスクール
生徒研究発表会の開催について（通知）

スーパーサイエンスハイスクール事業の実施について、日頃から御協力いただきありがとうございます。

新型コロナウイルス感染症拡大の状況等を踏まえ、令和 2 年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会については現地開催を中止する旨、令和 2 年 5 月 13 日付け事務連絡にてお知らせしたところですが、このような状況下においても、生徒が日頃の研究成果を発表することができる機会を可能な限り創出すべく、文部科学省及び国立研究開発法人科学技術振興機構において代替案の検討を進めてまいりました。

このたび、令和 2 年度スーパーサイエンスハイスクール指定校の生徒による研究発表会を、別紙実施要項のとおり開催することとしましたので、御連絡いたします。例年とは異なる開催方法となりますが、御協力いただきますよう何卒よろしくお願いいたします。

なお、現地開催が中止となり、書面や動画及びオンラインによる審査となるため、例年可能としている発表校以外の児童生徒や保護者等による一般見学等の実施が困難な状況ですが、審査結果等については後日、文部科学省ホームページにてお知らせする予定です。

各都道府県・指定都市教育委員会指導事務主管課におかれては、所管のスーパーサイエンスハイスクール指定校を含む学校（小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校及び特別支援学校をいう。以下同じ。）及び域内の市区町村教育委員会に対し、各都道府県私立学校事務主管課におかれては、所轄の学校及び学校法人に対し、各国公立大学法人附属学校事務主管課におかれては、その管下の学校に対しこのことを周知くださるようお願いいたします。

なお、本発表会において研究発表するスーパーサイエンスハイスクール指定校及び指定経験のある学校の参加者及び研究発表テーマの登録、事前提出資料の詳細等につきましては、追って国立研究開発法人科学技術振興機構から御連絡いたします。

【本件連絡先】

文部科学省

初等中等教育局教育課程課教育課程第二係

萩尾・榊原

TEL 03 - 5253 - 4111 (内線 2613)

FAX 03 - 6734 - 3734

E-mail ssh@mext.go.jp

科学技術・学術政策局人材政策課次世代人材育成係

伊藤・中島

TEL 03 - 5253 - 4111 (内線 3890)

FAX 03 - 6734 - 4022

(別紙)

令和２年度スーパーサイエンスハイスクール生徒研究発表会
実 施 要 項

1 目 的

スーパーサイエンスハイスクールの生徒が日頃の研究成果を発表することができる機会を提供し、生徒の科学技術に対する興味・関心を一層喚起するとともに、その成果を広く普及することにより、スーパーサイエンスハイスクール事業の推進に資する。

2 主 催

文部科学省，国立研究開発法人科学技術振興機構

3 期 日

一次審査 : 令和２年８月１１日（火）

二次審査（質疑応答） : 令和２年８月１７日（月）～８月１８日（火）

最終審査・結果発表 : 令和２年８月２８日（金）

※審査は書面・動画及びオンラインで実施する。

※二次審査における質疑応答及び最終審査における口頭発表に関する具体的なタイムスケジュール等については、決まり次第、別途連絡する。

4 参加者

参加者は次に示す（１）（２）のとおりとする。なお、参加手続きの詳細等については、国立研究開発法人科学技術振興機構が別に示す方法によるものとする。

<発表校関係>

（１）スーパーサイエンスハイスクール指定校の生徒，教員

※令和２年度に初めて指定を受けた指定校（継続校は除く）及び令和２年度に経過措置１，２年間の指定を受けた指定校は希望校のみ。

※新型コロナウイルス感染症拡大の影響を受け、生徒や学校の状況等を勘案した結果、やむを得ず参加が困難な学校については、出場辞退も可とする。

（２）スーパーサイエンスハイスクールに現在指定されていないが、過去指定経験のある学校の生徒，教員 ※希望校のみ

5 審査・表彰

審査方法は以下のとおりとする。また、優秀な研究発表を行った学校に対しては表彰を行う。表彰の詳細については別途連絡する。

(1) スーパーサイエンスハイスクール指定校

該当校は、事前に研究要旨，ポスター画像，ポスター発表動画を国立研究開発法人科学技術振興機構に提出し，それらに基づいて一次審査及び二次審査を行い，最終発表校を選出する。

最終発表校は口頭発表を行い，その発表について審査を行う。

※一次審査は書面及び動画審査とする。

※二次審査は書面及び動画審査に加え，審査委員による質疑応答をオンラインで実施する。

※最終審査（口頭発表）はオンラインで実施する。口頭発表のテーマは，事前に審査を受けたポスター発表のものと同一のものとすること。

(2) スーパーサイエンスハイスクールに過去指定経験のある学校

該当校は，事前に研究要旨，ポスター画像，ポスター発表動画を国立研究開発法人科学技術振興機構に提出する。

6 参加者及び研究発表テーマの登録

上記4（1）（2）における参加者の登録及び研究発表テーマの登録については，国立研究開発法人科学技術振興機構が別に示す方法によるものとする。

7 事前提出資料について

研究要旨やポスターの様式，ポスター発表動画の撮影方法，提出方法等の詳細については，国立研究開発法人科学技術振興機構が別に示す方法によるものとする。

また，参加校は，事前提出資料の利用に関し，国立研究開発法人科学技術振興機構が別に示す著作権，肖像権，プライバシー等に関する依頼に原則として同意するものとする。