

スーパーサイエンスハイスクール

Super Science High School

文部科学省

- ・ SSH企画評価会議の開催 (SSHの指定、SSHにおける研究開発の基本方針の策定等の企画、SSHの研究開発に対する評価、SSH運営指導委員会への指導・助言 等)
- ・ SSH研究開発協議会の開催 (SSHの研究開発に対する指導助言)
- ・ SSH運営指導委員会への支援
- ・ SSHの成果の普及(事例集、リーフレットの作成) 等



45校 70校(拡充)

指導・助言
支援

学校の指定 指導・助言・評価

指導・助言・評価

管理機関

(教育委員会、学校法人、国立大学)

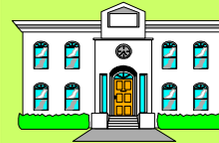
- ・ SSHの運営に関し、専門的見地から指導、助言、評価に当たる「運営指導委員会」の設置 等



スーパーサイエンスハイスクール(SSH)

- ・ 高等学校や中高一貫教育校の理科・数学に重点を置いたカリキュラム開発
- ・ 大学や研究機関等関係機関との連携方策の研究
- ・ 創造性や独創性等を高めるための指導方法の研究
- ・ 科学クラブの取組充実(ロボコン、数学オリンピック等への積極的な参加など)
- ・ SSH間の交流事業への参加 等

(高等学校、中高一貫教育校)



連携・協力

大学

- ・ SSHへの教員の派遣
- ・ SSH生徒を対象とした体験授業 等



連携・協力

研究機関等

- ・ SSHへ研究者・技術者の派遣
- ・ 研究機関での体験授業 等



先進的科学技术・理科教育用コンテンツ開発

活用

- ・ ティーチング・アシスタント等の人員に要する経費の支援
- ・ 必要となる実験機材・消耗品等の整備
- ・ 科学系クラブ活動等支援
- ・ 成果発表会等交流活動支援
- ・ その他、SSHの活動への支援 等

支援

科学技術振興事業団(JST)

日本科学未来館

平成15年度より、JSTが支援業務を実施。

