

平成 28 年 4 月 4 日

各高等学校長 様
各中学校長 様

愛知県立時習館高等学校長 川村 昌宏

時習館SSH・SGH成果発表会の開催について（2次案内）

早春の候、貴職におかれましてはますます御清祥のこととお喜び申し上げます。また、平素より本校教育活動に格別の御理解と御支援を賜り、厚く御礼申し上げます。

本校は、平成 20 年度より文部科学省の「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」研究開発校の指定を受け（平成 25 年度再指定）、さまざまな事業に取り組んでまいりました。また、平成 27 年度より新たに「スーパーグローバルハイスクール (SGH)」5 年間の指定を受け、その初年度の取り組みを終えたところでございます。

さて、既に御案内のとおり、平成 27 年度における、科学技術人材育成重点枠の取り組みを含めましたSSHの成果及びSGHの成果について、下記のようにSSH・SGH情報交換会及び成果発表会を開催することとなりました。

つきましては、多数の皆様にご参加いただき、時習館SSH・SGHの取組みについて御指導、御助言を賜りたいと存じますので、貴職をはじめ貴所属の職員の参加につきまして御配慮くださいますようお願い申し上げます。

記

1 日 時

平成 28 年 5 月 2 日（月）
情報交換会 10 時 30 分から 11 時 45 分
成果発表会 12 時 55 分から 15 時 55 分

2 会 場

愛知県立時習館高等学校 体育館等
〒 441-8064 豊橋市富本町 TEL : 0532-45-3171 FAX : 0532-47-7544
(交通機関 豊橋鉄道渥美線南栄駅下車 北へ徒歩 7 分)

3 日 程

《情報交換会》
10:00 ~ 10:30 受付
10:30 ~ 10:40 開式、全体会
10:45 ~ 11:45 分科会(課題研究・海外交流・地域連携)、閉式
《成果発表会》
12:20 ~ 12:50 受付
12:55 ~ 13:00 開式
13:05 ~ 14:05 基調講演「Space Debris (宇宙開発を妨げる宇宙ゴミ)」
講師 アストロスケール社 山崎康教氏
講師 (株)オーエスジー 大沢二郎氏
14:15 ~ 14:25 時習館SSH・SGH概要報告
14:25 ~ 15:40 生徒発表
・SS 技術科学 ・SS 発展学習 ・海洋環境探究講座等
・SS グローバル ・SG アジア探究 ・SG カルチャー
・SG 発展学習 ・SG 海外学習
15:40 ~ 15:50 御講評
15:50 ~ 15:55 閉式

4 参加申込

別紙「参加申込用紙」に御記入の上、4 月 22 日（金）までにお知らせください。

担当 齋藤育浩（教頭）
後藤智行（SSH・SGH担当）

時習館SSH・SGH情報交換会 成果発表会
参加申込用紙

FAX番号：0532-47-7544

本紙をそのままFAXしてください

所属名 _____

電話番号 _____

御出席者名簿（出席される会に○をおつけください）

職名	氏名（ふりがな）
情報交換会（課題研究（ ）海外交流（ ）地域連携（ ））	成果発表会（ ）
情報交換会（課題研究（ ）海外交流（ ）地域連携（ ））	成果発表会（ ）
情報交換会（課題研究（ ）海外交流（ ）地域連携（ ））	成果発表会（ ）
情報交換会（課題研究（ ）海外交流（ ）地域連携（ ））	成果発表会（ ）

※平成28年4月22日（金）までにお送りください。

担当 齋藤育浩（教頭）
後藤智行（SSH・SGH担当）
TEL 0532-45-3171
FAX 0532-47-7544