

秋 中 高 ー 4 4 2
平成30年 1月11日

関係学校長 様
関 係 各 位

秋田県立秋田中央高等学校
校 長 渡 部 克 宏
(公 印 省 略)

平成29年度 秋田県立秋田中央高等学校スーパーサイエンスハイスクール
「躍進」探究活動発表会の開催について (ご案内)

寒冷の候、貴職におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

さて、本校は平成25年度から平成29年度の5年間、文部科学省よりスーパーサイエンスハイスクールの指定を受け、「科学する心を育成する高大接続教育プログラムの研究開発」の実現を目指して活動しております。このたび、事業の一環として今年度取り組んでまいりました「躍進」探究活動発表会を下記のとおり開催いたします。生徒の探究成果をご覧いただき、今後に向けてのご助言を賜りたいと存じます。

つきましては、ご多用の折に誠に恐縮ではございますが、ご参加を賜りますようお願い申し上げます。

1 日 時 平成30年2月26日 (月) 11:00~14:50

2 会 場 秋田県立秋田中央高等学校 第1アリーナ
〒011-0943 秋田市土崎港南三丁目2番78号

3 日 程

| 時 間 | | 会 場 |
|-------------|--------------------|--------|
| 10:40~10:55 | 受 付 | 正面入り口 |
| 11:00~11:30 | 開会行事 SSH事業の概要説明 | 第1アリーナ |
| 11:40~12:30 | 生徒探究活動発表会 (ポスター発表) | 第1アリーナ |
| 12:30~13:10 | 昼 食 | 大会議室 |
| 13:15~14:15 | 生徒探究活動発表会 (口頭発表) | 第1アリーナ |
| 14:20~14:50 | 全体講評 閉会行事 | 第1アリーナ |

4 申込み 参加につきましては**2月9日 (金)**まで、別紙 FAX 送信票にてお申し込みください。

【連絡先】 秋田県立秋田中央高等学校
SSH担当 奥 山 重 美
TEL 018 (845) 0921・FAX 018 (846) 3499
E-mail okuyama-shigemi@akita-pref.ed.jp

