

平成30年12月20日

関係各学校長 殿  
関係各位

奈良県立青翔高等学校  
校長 生田 視 義  
(公印省略)

## 平成30年度奈良県立青翔高等学校 スーパーサイエンス 探究科学研究発表会の開催について (ご案内)

厳寒の候、皆様におかれましては、益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本校は平成23年度に初めてSSHの指定を受け、平成28年度よりSSH第2期の指定を頂き、研究開発に邁進しております。その成果の一つとしまして、学校設定科目「スーパー探究科学」における生徒の取組についての研究発表会を下記の要領で開催いたします。これには、例年の通り、タイの姉妹校であるプリンセスチュラボン・サイエンスハイスクール・ナコンシータンマラート校から先生と生徒を招待し、発表に加わってもらう予定です。

つきましては、ご多用のところ恐縮ではございますが、関係の皆様にご参加いただき、ご指導・ご助言を賜りたくご案内申し上げます。

### 記

- 1 日 時 平成31年2月14日(木) 13:00~16:30
- 2 会 場 大和高田市文化会館(さざんかホール)  
奈良県大和高田市本郷町6-36 TEL 0745-53-8200
- 3 日 程 12:30~ 受付 大ホール前  
13:00 開会 挨拶  
13:05 口頭発表(高校1年3グループ)  
13:30 口頭発表(高校2年5グループ)  
14:15 ポスター発表ショートプレゼンテーション(高校2年5グループ)  
14:20 休憩・移動  
14:30 ポスター発表(高校2・3年生、2階展示室にて)  
15:30 移動  
15:35 口頭発表(併設青翔中学校3年1グループ)  
15:40 海外研修報告(高校2年タイ研修・アメリカ研修各参加生徒)  
15:50 タイ姉妹校の研究発表(2グループ)  
16:05 大学の先生方による講評  
16:20 表彰・挨拶  
16:30 閉会
- 4 指導助言者 奈良教育大学 元学長 長友恒人 氏  
奈良女子大学大学院人間文化研究科 教授 小林 毅 氏  
京都大学 名誉教授 大野照文 氏
- 5 参加申込 別紙様式により FAX もしくは E-mail にて、2月8日(金)までに本校宛にお申し込みください。
- 6 その他 ご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。  
奈良県立青翔高等学校 理数 SSH 部 山田隆文(やまだ たかふみ)  
TEL 0745-62-3951 FAX 0745-62-6662 E-mail seisho\_ssh2@yahoo.co.jp

## タイ国（ナコンシータンマラート校）との姉妹校提携について

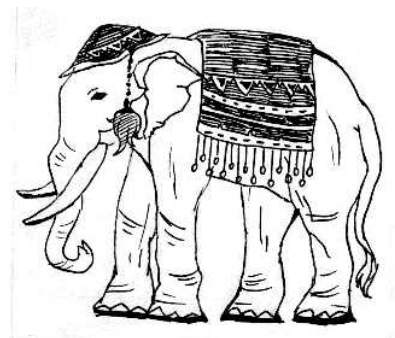
平成24年12月、タイ教育省等からの教育視察団が来校されたのをきっかけに、SSH 関連事業として、タイの科学中等教育学校（プリンセスチュラボン・サイエンスハイスクール）の1校であるナコンシータンマラート校と姉妹校を締結しました。

両校の理数科高校としての発展と生徒の英語を含む高い表現力やコミュニケーション能力の育成を目的として、生徒によるスカイプとメールによる交流から始まり、現在は毎年1回ずつ教員と生徒がお互いの学校を訪問しています。

## 大和高田市文化会館（さざんかホール）へのアクセス

近鉄難波駅から大和高田駅まで40分

- ・JR和歌山線 高田駅より 徒歩4分
- ・近鉄大阪線 大和高田駅より 徒歩10分
- ・近鉄南大阪線 高田市駅より 徒歩15分



近鉄大和高田駅、近鉄高田市駅、JR高田駅に案内板があります。  
なお、お車の場合は市営立体駐車場（有料）をご利用ください。

# FAX送信票 (このままお送り下さい)

奈良県立青翔高等学校 理数 SSH 部 山田 宛  
( FAX 0745-62-6662 )

## スーパーサイエンス探究科学研究発表会 参加申込書

所属(学校名)		
連絡先	住 所	
	電話番号	
	FAX番号	
	E-mail	
参加者	職 名	参加者氏名 ( ふりがな )
通信欄		