

平成28年 6月 9日

学校長各位  
関係者各位

札幌日本大学高等学校  
校長 浅利 剛之

平成28年度札幌日本大学高等学校スーパーサイエンスハイスクール  
生徒研究発表会（英語口頭発表）の開催について（ご案内）

初夏の候、皆様におかれましてはますますご清祥のこととお慶び申し上げます。また、日頃より本校の教育活動にご理解ご協力をいただき、誠にありがとうございます。

さて、本校のスーパーサイエンスハイスクール（SSH）事業における生徒研究発表会を下記のとおり開催いたします。

つきましては、ご多忙のこととは存じますが、趣旨をご理解の上、多数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28年7月21日（木）5・6時間目（13:25～16:45）

受付 13:00～ 一貫校舎生徒玄関

2 会 場 中高一貫校舎 2階 体育館

※一貫校舎生徒玄関からお入りになり、受付にお申し出の後2階会場までお進みください。

3 発表テーマ（予定）

○炭酸水の泡の音の変化○イヤホンのコードが絡まる理由とその考察○気象条件と太陽の可視光との関係について○温度差で生じる流体の運動～偏西風波動モデル実験～○ケルセチンの抽出効率について○入射球にネオジム磁石球を用いたガウス加速器の運動量及び力学的エネルギー保存則○キューティクルの保護法○走る速さと心理の関係性について～速く走るために～○RSA暗号における安全性の実証○レール上の球体に働く摩擦係数の測定○金属パイプ中を落下するネオジム磁石球の速度○ハラクシケアリのワーカー産卵について

※3年生が英語で口頭発表し、1・2年生は見学します。

4 参加申込 参加を希望される方は、別紙のFAX送信表またはメールにて、7月15日（金）までにお申し込みください。

5 問合わせ 札幌日本大学高等学校 教諭 柴崎 浩志（スーパーサイエンスハイスクール事業担当者）

E-mail ssh-p@sapporonichidai.ed.jp

〒061-1103 北広島市虹ヶ丘5丁目7番地1

TEL (011)375-2611(代表)内線 27 FAX (011)375-3305

# FAX 送信票

平成28年度札幌日本大学高等学校スーパーサイエンスハイスクール

生徒研究発表会（英語口頭発表）参加申込書

○ FAX 送信（鑑不要：本紙のみ送信ください）

宛先 札幌日本大学高等学校 教諭 柴崎 浩志

**FAX (011) 375-3305**

所属			
所在地	〒 (            )		
電話番号		FAX 番号	
連絡代表者		E-mail	

参加者

No.	職 名	氏 名	担当教科
1			
2			
3			

○ メール送信

**ssh-p@sapporonichidai.ed.jp**

担当 札幌日本大学高等学校 教諭 柴崎 浩志

FAX またはメールにて、7月15日（金）までにご返信ください。