

札 啓 高 第 1064 号
令和 8 年(2026 年) 6 月 26 日

各 道 立 高 等 学 校 長
北海道登別明日中等教育学校長 様
関係市町村教育委員会教育長
(各市町村立高等学校長)

北海道札幌啓成高等学校長 酒 井 徹 雄

令和 8 年度北海道札幌啓成高等学校スーパーサイエンスハイスクール (SSH)

「啓成坂オープンラボ」(事業公開)のご案内

盛夏の候 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。

また、平素より本校の教育活動およびスーパーサイエンスハイスクール (SSH) 事業に対し、格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、本校では、日頃の探究活動の成果発表や、SSH 事業において開発した授業の実践を「啓成坂オープンラボ」として、広く他校の先生方に公開する機会を設定いたします。

つきましては、時節柄何かとご多用のこととは存じますが、貴所属職員へご案内いただき、参加につきまして特段のご高配をいただきますようお願いいたします。

記

1. 目的

本校における探究活動の成果および開発授業の公開を通じ、参加校や地域における探究活動・理数教育の活性化および双方向的な教育実践知の創出・波及を図る。

2. 会場

北海道札幌啓成高等学校

(住所：〒004-0004 札幌市厚別区厚別東 4 条 8 丁目 6-1)

※Global Science Workshop in Hokkaido の 2 日目(2027 年 2 月 5 日)については、札幌日大高校会場を予定

3. 参加対象

中学校・高等学校・特別支援学校等の教職員、教育関係者、および本校保護者

4. 公開事業一覧（7月～2月）

	事業名	内容	開催日時	参加形態
1	理数科課題研究中間発表会 (詳細は本校 web ページにて)	理数科及び国際共同研究アカ デミー2年生による中間発表	令和8年7月21日 (火) 13:25～15:15	本校にて公開
2	理数科四分の三発表会 (詳細は別途案内)	理数科2年生による中間発表 及び他校教員による指導・助言	令和8年10月30日 (金) 13:25～15:15	本校にて公開
3	KSI・Iサイエンス英語 (詳細は本校 web ページにて)	オールイングリッシュによる 科学実験授業(理数科1年生)	令和8年11月10日 (火) 13:25～15:15	本校にて公開
4	SSH課題研究発表会 (詳細は別途案内)	理数科2年生による成果口頭 発表	令和8年12月18日 (金) 10:55～15:15	本校及びオンラ インにて公開
5	啓成学術祭 (詳細は別途案内)	1・2年生による成果口頭発表 及びポスター発表、基調講演	令和9年1月26日 (火) 終日	本校及び一部オンラ インにて公開予定
6	Global Science Workshop in Hokkaido (詳細は別途案内)	全道高校生による英語科学交 流及び英語探究発表会	令和8年2月4日 (木)5日(金) 終日	本校及び札幌日大高 校、一部オンライン にて公開予定

※各事業の詳細や時間割につきましては、開催日が近づきましたら、別途案内または本校 web サイト等により改めて詳細をご連絡いたします。

※一部の時間帯の参観も可能です。

5. 参加申込方法

恐れ入りますが、各事業の開催日の7日前までに、下記 Google Forms（申し込みフォーム）より必要事項をご入力の上、お申し込みください。

URL：<https://forms.gle/2DrMtYJoGsN3x7cm9>

二次元コード：



6. その他

本校からの旅費の支給はありません。

7. お問い合わせ先

北海道札幌啓成高等学校 SSH 担当：村田・中道

TEL：011-898-2311

E-mail：ginyuuuuu@hokkaido-c.ed.jp

以上