

令和7年(2025年)9月5日

関連校学校長 様
長野県高等学校探究活動ご担当者 様
SSH校SSHご担当者 様

NSC(長野サイエンスコンソーシアム)事務局
長野県屋代高等学校・附属中学校
校長 馬場 正一

令和7年度「NSC課題研究研修会」開催について(2次案内)

処暑の候、皆様には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

本校は令和6年度よりSSH先導的改革型II期に指定され、長野県内ではNSC事務局校として域内外における課題研究の高度化においても寄与して参りたいと考えております。

さて、この度昨年度に引き続き、表題研修会を長野市(信州大学工学部キャンパス)にて開催することを計画しております。これは県内外の生徒が互いの課題研究について意見交換を行い、大学・高校の先生方から研究へのアドバイスをいただくとともに、生徒引率の高校教員の皆様におきましては課題研究の指導・評価方法について研修を行うことを目的としております。

つきましては、ご多用の折に恐縮ではございますが、多くの皆様にご参加いただきたくご案内申し上げますとともに、貴校の生徒・教職員の参加につきまして格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。詳細・申込みにつきましては、別添要項をご確認ください。

記

- 期 日 : 令和7年11月1日(土)
- 対 象 : 高校2年生課題研究グループ(内容は途中経過で可)
各校各分野(数学/情報、物理、化学、生物、地学)1グループまで(最大5グループ)
引率教員(県内参加校、県外SSH校)
(30~40グループ程度を想定、主催校のグループ数で調節)
- 会 場 : 信州大学工学部 信州科学技術総合振興センター(SASTec)3階会議室
〒380-0928 長野県長野市若里4丁目17-1
- 発表形式 : ポスター発表(A0サイズポスター1枚を当日持参、A3サイズ8枚等でも可)
- 日程概要 : 要項参照
- 参加申込 : 要項参照(10月10日(金)17:00締切り)
- その他 : 不明な点は担当までお問い合わせください。

(問合せ先)
長野県屋代高等学校・附属中学校
担当 金井(教頭)
長山(SSH主任)
電話 026-272-0069(代表)
メール koki-na@m.nagano-c.ed.jp(担当)

令和7年度「NSC(長野サイエンスコンソーシアム)課題研究研修会」要項(8月29日版)

- 1 目的 : 課題研究をととした県内外の生徒交流、及び信州大学の先生方による課題研究へのアドバイスを通じての研究の深化、並びに課題研究指導教員に対する評価法・指導法について研修。
- 2 主催 : NSC事務局(長野県屋代高等学校・附属中学校)、長野県教育委員会
- 3 STEAM連携 : 信州大学 工学部、理学部、繊維学部、教育学部
- 4 期 日 : 令和7年11月1日(土)
- 5 会 場 : 信州大学工学部 信州科学技術総合振興センター(SASTec)3階会議室
〒380-0928 長野県長野市若里4丁目17-1
- 6 日程概要 :

	生徒	指導教員
11:40 ~	受付(SASTec 3階会議室入口)(昼食を済ませて参加) 資料・採点用紙配布、各校がポスター会場にポスター設置	
12:10 ~ 12:15	開会式、日程確認	
12:15 ~ 12:45	講演1:課題研究のケーススタディー(仮)	
12:50 ~ 13:20	参加生徒アイスブレイキング (企画運営:屋代高校理数科生)	講演2(別室) 課題研究指導実践例(仮) (審査の動き確認)
13:25 ~ 13:30	ポスター発表 審査員紹介・諸注意	
13:30 ~ 14:15	ポスター発表 発表時間A 発表/質疑応答	ポスター審査 大学教員及び引率教員が審査
14:20 ~ 15:05	ポスター発表 発表時間B 発表/質疑応答	ポスター審査 大学教員及び引率教員が審査
15:05 ~ 15:35	自由交流(交代で1名はポスター前) アトラクティブ研究賞へ投票	(別室) 感想の共有 (審査結果集計)
15:35 ~ 15:40	ポスター撤収・着席	
15:40 ~ 16:20	閉会式 ・審査員の先生方よりご講評 ・表彰 1.審査員部門賞 2.高校教員賞 3.生徒投票賞 ・閉会の言葉	

- 7 対 象 : 課題研究実施グループ(内容は途中経過で可、各校最大5グループまで)
及び引率教員(県外SSH校、県内NSC参加校、県内参加希望校)
- 8 発表形式 : ポスター発表(A0サイズ1枚を当日持参)、5分程度で一通り説明し、質疑応答
- 9 審査員(助言) : 信州大学 工学部 河村 隆 先生(水環境・土木工学科)
繊維学部 木村 睦 先生(高分子化学・環境化学)
理学部 坂本 勇貴 先生(生物分野・植物学)
教育学部 水谷 瑞希 先生(森林科学・森林生態学)
工学部 山本 博章 先生(情報・アルゴリズム)
- 10 参加申込 : 発表タイトルおよび生徒氏名(グループ)をご用意いただき、以下のURLまたはQRコードよりお申し込みください。締切は10月10日(金)17:00です。
参加申込校には10月27日(月)までに、改めてプログラムをお送りします。



(問合せ先)
長野県屋代高等学校・附属中学校
教頭 金井 担当 長山
TEL 026-272-0069(代表)
FAX 026-261-3450
E-mail: koki-na@m.nagano-c.ed.jp(担当)

URL: <https://forms.gle/SP1uDg4VRqUYafH57>