学 校 長 様 関係者各位

新潟県立新発田高等学校長 石黒 浩司

令和7年度新潟県立新発田高等学校スーパーサイエンスハイスクール
「Data Science & Study Ⅱ」(普通科 課題研究分野別発表会)公開授業
研究協議会について (ご案内)

晩秋の候、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。平素から本校の教育活動について、ご 理解とご支援をいただき、感謝申し上げます。

本校は、平成25年度に文部科学省から「スーパーサイエンスハイスクール (SSH)」研究開発校の指定を受け、研究開発に取り組んできました。令和5年度には第Ⅲ期の指定を受け、現在、13年目の研究開発に取り組んでいます。

この度、別紙1のとおり普通科2年生による Data Science & Study II 課題研究分野別発表会及び、研究協議会を実施いたします。

つきましては、何かとご多用のところ恐縮ではございますが、貴管下職員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。

担当 太田 雄介 (探究部長)

〒957-8555

新潟県新発田市豊町3丁目7番6号

TEL 0254-22-2008 (代表)

0254-38-0085 (直通)

FAX 0254-26-6307

E-mail ota.yusuke@nein.ed.jp

別紙1

Data Science & Study Ⅱ 普通科 課題研究分野別発表会 研究協議会 要項

- **1 日 時** 令和 7 年 12 月 23 日(火)
- **2** 時 程 13:00~13:20 受付(職員玄関)

13:20~13:35 説明・移動

13:35~15:30 課題研究分野別発表会

15:50~16:30 研究協議会

3 会 場 新潟県立新発田高等学校

理系 化学教室、生物教室、物理教室、理科講義室、2年2・3組教室 文系 2年4・5・6・7組教室

- 4 発表内容 学校設定科目「 Data Science & Study Ⅱ 」(普通科課題研究分野別発表会) 発表者:普通科2年、聴衆:普通科2年、理数科2年、外部参加者
 - ・4月より取り組んできた課題研究の成果を日本語口頭発表で行い、プレゼンテーション の力を高める。
 - ・質疑応答の時間を設け、研究の進展につながる機会とする。
 - ・プレゼンテーションに対する相互評価を行う。
- 5 研究協議会 普通科課題研究および新発田高校第Ⅲ期 SSH 事業について
- **6 申し込み** 12月16日(火)までに当校 HP 掲載の別紙2の様式を用いてメール、または添付の 別紙2を用いてFAXで申し込みください。

新潟県立新発田高等学校 Data Science & Study II 普通科 課題研究分野別発表会研究協議会

令和7年12月23日(火)開催 参加申込書

申込先:新潟県立新発田高等学校 担当:太田 雄介 宛 FAX:0254-26-6307(FAX送信票不要)

E-mail: ota.yusuke@nein.ed.jp

学校名 (所属名)	
連絡担当者 職・氏名	
電話	
FAX	
E-mail	

発表会·成果報告会参加者

職名	氏名	教科 科目	普通科課題研究 分野別発表会 (13:20~15:30)	研究協議会 (15:50~16:30)

参加される時間帯に○印を記入してください。

申込締め切り 12月16日 (火)