

平成30年3月22日

関係各位

岩手県立水沢高等学校
校長 立花 起一

平成30年度 SSH理数科課題研究英語発表会の開催について（ご案内）

陽春の候、ますますご健勝のこととお喜び申し上げます。また、日頃より本校の教育活動に對しましてご理解とご協力を賜り深く感謝申し上げます。

さて、この度スーパーサイエンスハイスクール事業の一環として、下記のとおり、SSH理数科課題研究英語発表会を開催することといたしました。つきましては、皆様にご出席いただき、ご指導を賜りますようお願い申し上げます。

記

- 1 目的 2年次から行ってきた課題研究を、英語で表現することで自らの研究を再度見直し、理解や考察を深める。また、国際共通語といえる英語での活動・準備を通して、論理的なプレゼンテーション能力の育成を図る。

- 2 日時 平成30年5月10日（木）10時30分～16時00分
10:00 ～ 10:30 受付
10:50 ～ 11:00 開会・諸注意
11:00 ～ 12:20 発表1（前半4テーマ）
12:20 ～ 13:00 昼食
13:00 ～ 13:20 発表準備
13:20 ～ 15:00 発表2（後半5テーマ）
15:00 ～ 15:30 審査
15:30 ～ 16:00 表彰・講評・閉会

- 3 場所 奥州市文化会館 乙ホール（中ホール）
岩手県奥州市水沢区佐倉河字石橋 41 番地 （※外部会場で開催します）

- 4 参加者 発表者：3学年理数科（28名）
2学年全生徒（239名）、県内高校・全国SSH等参加希望者、本校保護者、管内中学校関係者等

- 5 参加申込 平成30年4月27日（金）までに、別紙参加申込書でお申し込みください。
(FAX またはメール)

6 問合わせ先 岩手県立水沢高等学校 SSH 理数課担当 教諭 抱石鉄也 (だきいしてつや)
〒023-0864 岩手県奥州市水沢区龍ヶ馬場 5-1
Tel (0197) 24-3152 Fax (0197) 24-3822
E-mail : ptf10-dakiisi-tetuya@iwate-ed.jp

7 発表テーマ (数学1、物理3、化学2、生物2、地学1) 順不同

- ① 大富豪における戦法の相性について
- ② 人工知能による会話の研究
- ③ K I N E C Tを用いた動作解析
- ④ 水飲み鳥の動作解析と発電
- ⑤ セッケンの洗浄効果の検討
- ⑥ 油を蘇らせる！
- ⑦ 地域の稀少植物における大量増殖に関する研究
- ⑧ 光と種子発芽に関する研究
- ⑨ 月の満ち欠けと表面下温度の関係 P a r t 3

平成30年 月 日

連絡票 [参加申込書]

岩手県立水沢高等学校 SSH理数科課題研究英語発表会担当 抱石 鉄也 宛

Fax : 0197-24-3822 E-mail : ptf10-dakiisi-tetuya@iwate-ed.jp

全枚数 (本票を含む) : 1 枚

件名 : 平成30年度 SSH理数科課題研究英語発表会 参加申込

平成30年5月10日(木)に実施するSSH理数科課題研究英語発表会に参加します。

所属 :

	参加者氏名	職名	担当科目	昼食弁当(700円)のご注文
(例)	奥州太郎	教諭	理科(物理)	
1				要 ・ 不要
2				要 ・ 不要
3				要 ・ 不要
4				要 ・ 不要
5				要 ・ 不要

所属機関名

住所 〒

TEL :

FAX :

E-mail :

送信者氏名