

2016年（平成28年）度

スーパーサイエンスハイスクール（SSH）生徒研究発表会

実施案内

○対象 : 本校生徒（全学年）・教員, SSN交流校教員, 全国SSH校教員, 運営指導委員

○日程 : 平成29年2月24日（金）5, 6限（13時30分 - 15時25分）

○会場 : 京都教育大学附属高等学校

（詳細は別添の地図を参照）

○参加費 : なし

○趣旨 : 本校では、平成27年度より指定された第4期SSHにおいて、これまでの成果と課題を再検討し、
・理科4領域を融合した新科目「トータルサイエンス」の開発と汎用化
・「課題研究」に代表される、教科・科目・領域横断による探究型教育活動の実践
・適切な評価のためのルーブリックならびにCan-Doリストの作成と検証
等を中心課題として、「科学技術イノベーション」を創出できる人材育成を目的とした研究開発に取り組んでいるところです。本発表会では、その成果の一端をご紹介します。参会の皆様から忌憚のないご意見を頂戴できればと考えております。

○時程 【内容】

13:00

受付

会場案内・移動

5限

13:30

【会場①】図書室	
学年・組	1年1組
科目	現代社会
授業者	山田 公成
内容	「伏見の歴史・文化・経済は世界とどう繋がっているか」についてグループ発表します

【会場②】生物教室	
学年・組	1年2組
科目	トータルサイエンス
授業者	平松 尚也
内容	「共生」の理解を深めることを目的とし「シロアリの観察・実験」を行います

【会場③】CALL教室	
学年・組	2年1組
科目	グローバル英語Ⅱ
授業者	佐古 孝義
内容	「課題研究A」の研究成果を英語でプレゼンします

14:20

休憩・移動

6限

14:35

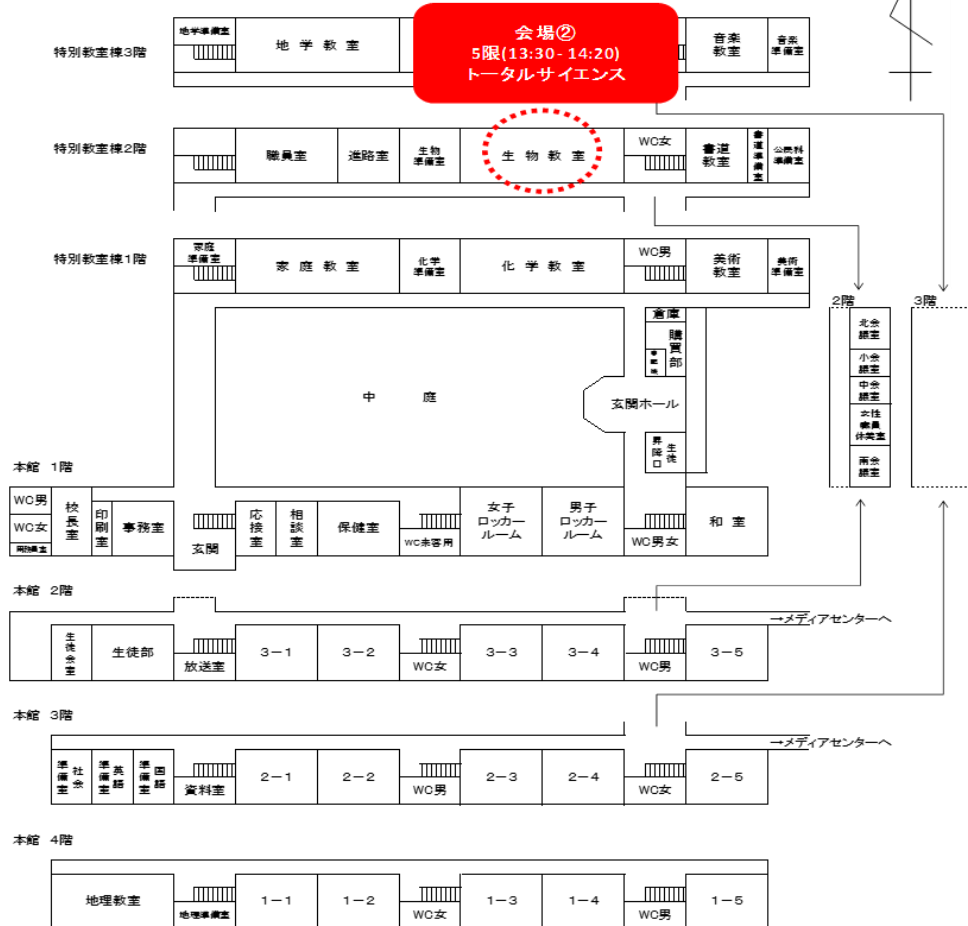
【会場④】体育館	
ポスターセッション	
学年・組	1年3組／4組
科目	課題研究B
授業者	岡本 幹／古川 豊
内容	グループ毎に自ら設定した研究テーマについて、その成果を模造紙にまとめ、発表（含質疑応答）します。
15:25	運営指導委員より講評

【会場⑤】多目的ホール	
プレゼンテーション	
学年・組	2年1組／各SSC参加生徒
内容	1) SSC「京都SW」成果報告 2) SSC「日英SW」成果報告 3) SSC「科学クラブ」研究発表 4) 「課題研究A」自作楽器の演奏会 ※各発表はおおよそ10分程度です
15:25	運営指導委員より講評

【お問い合わせ先】 京都教育大学附属高等学校 研究部 古川 豊
〒612-8431 京都市伏見区深草越後屋敷町111
電話：075-641-9195 / FAX：075-641-3871 Email：kokokenq@kyokyo-u.ac.jp

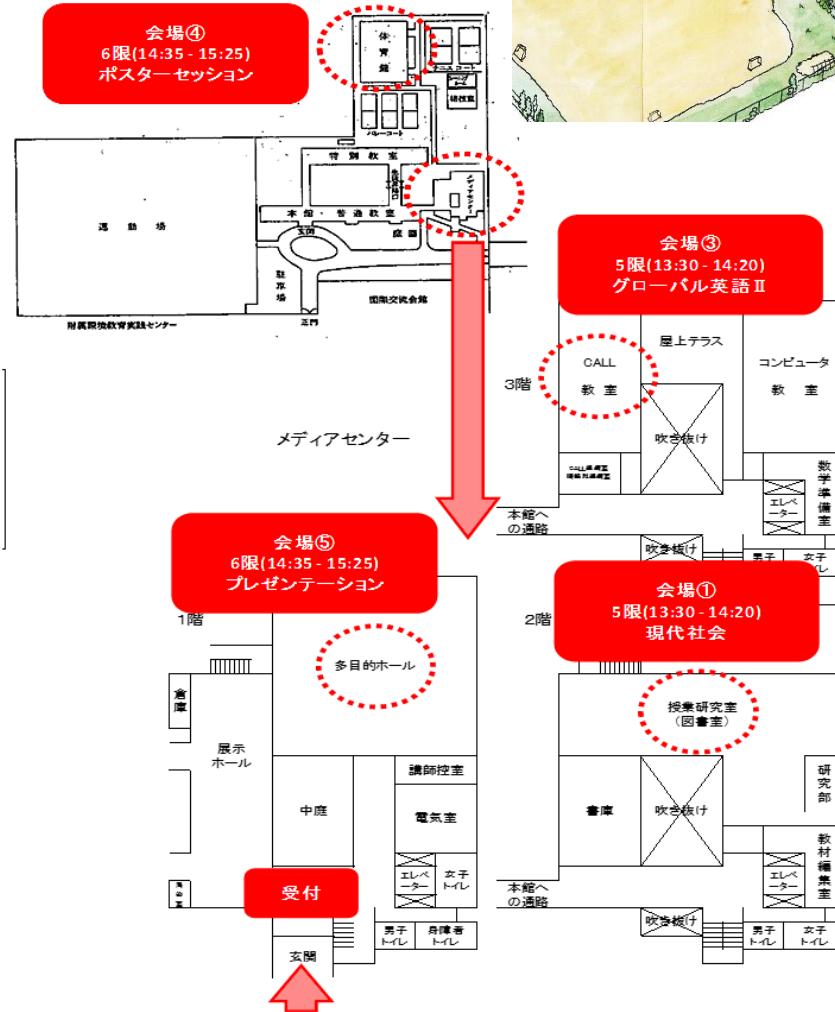
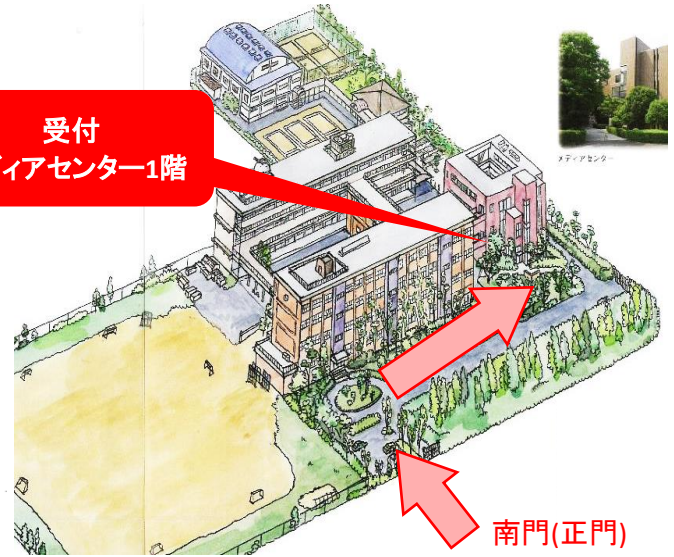


京都教育大学附属高等学校 教室配置図



◆本校までのアクセス
 京都教育大学附属高等学校
 〒612-8431 京都市伏見区深草越後屋敷町111

【最寄り駅】 京阪「墨染」駅
 近鉄「伏見」駅



FAX送信用

京都教育大学附属高等学校
研究部

2016年度

スーパーサイエンスハイスクール(SSH)

生徒研究発表会

参加申込書

	所属(学校名など)			
	ご連絡先(電話番号)			
	(Fax/Email)			
No. 1	参加者 ご氏名	担当教科等		
2	参加者 ご氏名	担当教科等		
3	参加者 ご氏名	担当教科等		
4	参加者 ご氏名	担当教科等		
5	参加者 ご氏名	担当教科等		

【ご提出期限】 平成29年2月17日(金)

※FAX(本紙をご利用ください)または、下記までE-mailにてご連絡ください。

【お問い合わせ先】 京都教育大学附属高等学校

研究部 古川 豊

〒612-8431 京都市伏見区深草越後屋敷町111

電話:075-641-9195 / FAX:075-641-3871

Email: kokokenq@kyokyo-u.ac.jp