

BMB2015 高校生発表プログラム

演題番号	口頭発表 順番	発表タイトル	所属	発表者
HS-1	5番目	ウグイスのさえずりに見られる多重音声現象の研究	大阪府立岸和田高等学校2年 探究・課題研究 生物ゼミ	西坂 謙吾、木下 瑛斗、松永 彬宏、 森岡 祥平、村西 勉治
HS-2	—	ヒヨドリの鳴き声にみられる倍音共鳴に関する研究	大阪府立岸和田高等学校 探究・課題研究 生物ゼミ	梶 江里菜、山本 佳奈、岡本 彩花、白井 里依
HS-3	—	岸和田城水濠産テナガエビと岬町河川産テナガエビの比較 ~陸封型・両回遊型の遺伝的差異を探る~	大阪府立岸和田高等学校 課題研究 生物ゼミ	尾崎 陸也、前岩 亨周、徳和目 政人、 卯田 波輝、服部 香、竹原 優作
HS-4	2番目	箕面・能勢に生息するヒダサンショウウオの地理的変異について	学校法人 大阪医科大学 高槻中学校・高等学校	藤井 星渚、藤原 恵人
HS-5	3番目	カスミサンショウウオの観察	兵庫県立尼崎小田高等学校	田崎 渚、北浦 大樹、小阪田 悠生、福嶋 直人、 今村 拓未、大塚 輝人、田中 健太、入江 祐樹
HS-6	6番目	カワウの観察	兵庫県立尼崎小田高等学校	北浦 大樹、小阪田 悠生、田崎 渚、福嶋 直人、 今村 拓未、大塚 輝人、田中 健太、入江 祐樹
HS-7	4番目	オヤニラミ(Coreoperca kawamebari)に寄生する吸虫(Coitocoecum plagiorchis)の 形態分類および中間宿主探索に向けての次世代シーケンサーを利用した分子 同定法確立に向けた試み	三木学園白陵高等学校 生物部	藤田 茜、春名 美季
HS-8	—	ウミホタルの発光実験	神戸市立六甲アイランド高等学校	土手 元貴、關 航志、光崎 玲子
HS-9	—	クラゲの研究	神戸市立六甲アイランド高等学校 総合科学系	土岩 万里、小林 克成、澤田 歩
HS-10	1番目	タテジマイソギンチャクの同種間闘争行動における個体識別	神戸市立六甲アイランド高等学校	武石 悠、潘 舞綾、吉野 竜輝
HS-11	—	演題取下げ	演題取下げ	演題取下げ
HS-12	7番目	二上山におけるアオモジの分布と成長度合	奈良県立青翔高等学校	鍵本 隼哉、高岡 史歩、竹上 雄規、 田中 飛優、森川 優希
HS-13	—	コケの成分と生存戦略/互いに物質を出し合い助け合うコケの不思議	横浜市立横浜サイエンスフロンティア高等学校 SL II 環境分野	矢島 茜音
HS-14	—	野菜のハリを蘇らせる温度と浸透圧の関係/50℃で起こったこと不思議	横浜市立横浜サイエンスフロンティア高等学校	小原澤 紗季
HS-15	—	酵母のアルコール発酵に関する遺伝情報の解析	広島県立西条農業高等学校	山下 英聖、木ノ下 智恵、西村 妃那子、村田 有希