

11月19日（土） ポスター（パネル）発表

新館4階

No	発表順	府県	学校名	部・クラブ名	発表演題
ポスター 1	① ④ F	滋賀県	滋賀県立彦根東高等学校	SS部化学班	ゲル法を用いた結晶作成
ポスター 2	① ④ F	滋賀県	滋賀県立彦根東高等学校	SS部生物班	プラナリアの食性と行動
ポスター 3	① ⑤ F	滋賀県	滋賀県立米原高等学校	生物部	米原高校周辺に生息するカスミサンショウウオについて
ポスター 4	① ⑤ F	滋賀県	立命館守山高等学校	サイテック部	大川の底質を中心とした水環境について
ポスター 5	② ④ F	京都府	京都府立嵯峨野高等学校	サイエンス部	四つ葉のクローバーの発生条件
ポスター 6	② ⑤ F	京都府	京都市立堀川高等学校	自然科学部	擬ニュートンポテンシャルを用いた三体問題のシミュレーション
ポスター 7	② ④ F	京都府	大谷中学校・高等学校	科学部	コンテリクラマゴケの構造色について
ポスター 8	② ⑤ F	京都府	ノートルダム女学院高等学校	高校科学クラブ	洗濯物の乾きやすさと色の関係
ポスター 9	③ ④ F	和歌山県	開智高等学校	サイエンス部	直流電流による磁場の測定データの解析
ポスター 10	③ ⑤ F	和歌山県	近畿大学附属和歌山高等学校	科学部	電波望遠鏡を利用した地球-太陽間の距離の測定 その2
ポスター 11	③ ⑤ F	和歌山県	近畿大学附属和歌山高等学校	科学部	和歌山大学電波望遠鏡を利用した天の川観測 その6
ポスター 12	③ ④ F	和歌山県	和歌山県立紀央館高等学校	自然科学部	中紀地方のアコウの分布・生態とアコウコバチについて
ポスター 13	① ③ F	兵庫県	兵庫県立宝塚北高等学校	化学部	熱気球はどこまで軽くできるか
ポスター 14	① ③ F	兵庫県	兵庫県立宝塚北高等学校	園芸部	扇風機の後方はなぜ涼しくないのか
ポスター 15	② ③ F	兵庫県	関西学院高等部	理科部	武庫川の定点における淡水魚の出現パターン
ポスター 16	② ⑤ F	兵庫県	兵庫県立神戸鈴蘭台高等学校	理科部	長持ちするシャボン玉の条件
ポスター 17	① ④ F	兵庫県	兵庫県立津名高等学校	化学部	近隣小学校にあったラベル不可読薬品の判別
ポスター 18	① ⑤ F	兵庫県	兵庫県立三田祥雲館高等学校	理科部	走行中における白線検知システムについて
ポスター 19	② ③ F	兵庫県	兵庫県立小野高等学校	生物部	小野高校生物部の取組
ポスター 20	② ④ F	兵庫県	兵庫県立神戸高等学校	自然科学研究会 物理班	神戸高校物理班活動紹介

発表順	予定時間
①	15:00～15:15
②	15:15～15:30
③	15:30～15:45
休憩	
④	15:55～16:10
⑤	16:10～16:25
F	16:25～16:40

※ F はフリーセッション（全ポスター（パネル）発表団体が参加）