

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
3	神戸市の広がりについて	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	味噌はなぜ昔から日本食として受け入れられているのか。	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	なぜ人は空を見るとリラックスできるのか	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	ラケットの面の当たり方とボールの飛び方の関係性	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	暗記力を高めるためには～五感に着目して～	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	言葉の流行に関する一考察～両唇音と濁音に関する分析～	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	世界共通言語を作るためには？	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	日本のKPOPの現状について～世界と国内に着目して～	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	異人館新聞	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	合唱において「演奏者にとって良いホール」と「聴き手にとって良いホール」の違い	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	神戸事件新聞	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	便利な鉄道、稼げる鉄道とは	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	テニスを上手くなるためには	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	神戸の貿易	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	バレーボールのサーブにおいて効果的なサーブは何か	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	バレーボールのブロックで高く跳ぶためには？(膝関節、足関節の角度に注目)	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	恋愛の進展と脳内分泌物の変化について	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	日本語におけるメッセージに使われる文字体系と相手に伝わる印象の関連性	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	餅がくっつかないようにするには	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	なぜ日本では様々な音名を用いるのだろうか	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	旧湊川の土手はなぜ今も残されているのか	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	神戸史新聞	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	パフォーマンス向上につながる緊張の緩和方法について	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	居留地新聞	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	それぞれの性格・性別にあう腕時計の提案～mbti診断を用いて～	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	三ノ宮居留地新聞	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	なぜ中華街と異人館は離れているのか	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	居留地新聞 ～旧居留地にある開港当時と同じものは何か～	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	LED栽培において紫外線LEDを使用するメリット	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	北朝鮮はなぜ国際的に孤立しているのか	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	「令和の大合併」は起こるのか？	2KP発表	LA	1-I	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
3	6要素における身近なティッシュペーパー八種の比較 ~網目や効能に関する考察~	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	南海トラフは富士山噴火の引き金になるのか	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	使う甘味料の種類と量によって日持ちは変わるのか	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	硬式テニスダブルスにおいてポイントを取るためには	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	シルクはクモの糸で代用することは出来るのか	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	空港のスリーレーターコードに不可解な文字が含まれる理由、またその法則性とは	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	KP新聞	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	数学の計算ミスに効果的な対策はないか	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	使い捨てカイロはどのような操作を行うと温度が上昇しやすいのか	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	北野新聞	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	ラケットの面の当たり方とボールのとび方の関係性	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	バレーボールにおいてサーブで狙われるのが多いポジションはどこなのか?	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	マシュマロにおける砂糖の影響	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	中学校テニス団体5本戦オーダーの当て方~Pythonを用いて~	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	外国語母語者の日本語発音の特徴	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	ナタデココに噛むはやすさによって噛みやすさが変わる性質があるのはなぜか	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	北陸新幹線金沢~敦賀駅間開業後の地元の人への影響とは?	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	兵庫県の魅力度ランキングを上げるには一認知度と観光意欲度に着目して一	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	試合におけるエネルギーの摂取方法について	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	英語の試験における高得点の取り方とは。	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	イリオモテヤマネコはなぜ減少しているのか(原因と対策)	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	インドの本当の公用語とは	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	コウベクロニカルニュース	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	インドの公用語はそれぞれ同じ価値を持つのか 減らすことはできないのか	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	太陽系の惑星と月では地球と比べてどのくらいジャンプ力が変わるのか	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	神戸市はどのように拡大していったのか	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	インドネシアの宗教教育は人々の生活にどのような影響を与えるのか	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	神戸のお菓子の歴史(ゴーフル)	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	暗記力を高めるためには~五感に着目して~	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	TBD	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	串団子の一番持ち手に近いお団子の効率の良い食べ方	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	北野の歴史	2KP発表	LA	1-A	2-A

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
3	マシュマロをもっと美味しく食べるには?	2KP発表	LA	1-イ	2-A
3	身長とジャンプ力に関係があるのは本当か?	2KP発表	LA	1-ウ	2-A
3	より良い人間関係を築くためには	2KP発表	LA	1-ア	2-B
3	かまぼこ発祥の地	2KP発表	LA	1-イ	2-B
3	PEREZA新聞(2KP神戸学)	2KP発表	LA	1-ウ	2-B
3	何故外国語が共通語になったのか	2KP発表	LA	1-ア	2-C
3	神戸居留地新聞	2KP発表	LA	1-イ	2-C
3	海洋問題は、解決に向かっているのか	2KP発表	LA	1-ウ	2-C
3	札幌しにおける効果的な練習方法の提案	2KP発表	LA	1-ア	2-A
3	身振り手振りとピクトグラムにはどのような関係があるのか?~メリットとデメリットに注目して~	2KP発表	LA	1-イ	2-A
3	K-pop流行の訳-各視点からの魅力に着目して-	2KP発表	LA	1-ウ	2-A
3	身体能力が低い選手がサッカーで活躍するにはどうすれば良いのか	2KP発表	LA	1-イ	2-B
3	J-POPを外国に広めるには	2KP発表	LA	1-ウ	2-B
3	「心柱構造が家にはあまり使われていない理由とは」~使う建造物の高さに着目して~	2KP発表	LA	1-ア	2-C
3	公式テニスのダブルスにおいてポイントを取るためには。	2KP発表	LA	1-イ	2-C
3	人はなぜ端を選ぶのか	2KP発表	LA	1-ウ	2-C
3	コンサートなどのステージから1番見やすいファンサボードは何か	2KP発表	LA	1-ア	2-A
3	サセンの多い事務所の傾向-韓国の手四芸能事務所に着目して-	2KP発表	LA	1-ア	2-C
3	指定野菜の制度は本当に必要なのか	2KP発表	LA	1-イ	2-C
3	日本語と韓国語は似ているのか?	2KP発表	LA	1-ウ	2-C
3	新木植樹とゴミ問題から見る地球温暖化	2KP発表	LA	1-ア	2-A
3	カードゲームを面白くする要素とは	2KP発表	LA	1-イ	2-A
3	長距離走を速く走るために腹筋、背筋を鍛えることは有効か。	2KP発表	LA	1-ウ	2-A
3	麻雀において最適な降りるタイミングとは	2KP発表	LA	1-ア	2-B
3	J-POP流行曲に対するコードとテンポによる比較分析	2KP発表	LA	1-イ	2-B
3	手話は言語と言えるのか?	2KP発表	LA	1-ウ	2-B
3	家猫の感情表現のしかたとは 一喜怒哀楽に着目して一	2KP発表	LA	1-ア	2-C
3	日本で死刑は必要か	2KP発表	LA	1-イ	2-C
3	神戸のお菓子	2KP発表	LA	1-ウ	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
3	響きをはかる取り組み ~オシロスコープを用いて~	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	中華街新聞	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	授業の内容を再現できるノートの取り方とは	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	人間の耳たぶの温度は体温よりも低いのか	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	夢の仕組みと内容と現実の関連について	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	公用語が一つしかない国はあるのか?また、なぜ公用語が一つだけなのか?	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	人物イラストに「幼さ」を感じさせる要素の分析 -3観点に着目して-	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	自分のコンディションとゲームの勝率の関係	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	異人館、屋根が和風の理由	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	効率のよい暗記の仕方	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	なぜメガネを傾けるとよく見えるのか	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	アメリカ英語とイギリス英語の違い	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	私の研究の問いは高い食べ物は本当に美味しいのか?~ウェブレン効果の実験を通して~	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	神戸FW新聞	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	音楽ジャンルを形作っている要素は歴史と関係があるのか	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	人に好かれる人とは	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	壊れないファスナーとは?	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	色の与える影響について	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	六甲山が消えるとどうなるのか	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	神戸の特色	2KP発表	LA	1-I	2-A
3	神戸の洋菓子の共通点とは	2KP発表	LA	1-U	2-A
3	深海巨大化はなぜ起きたのか	2KP発表	LA	1-A	2-B
3	一人称はどのように使い分けられているのか	2KP発表	LA	1-I	2-B
3	M-1グランプリ2019においてなぜミルクボーイは最終決戦まで勝ち進むことができたのか	2KP発表	LA	1-U	2-B
3	スターティングブロックの各ブロックに置く足によるタイムの変化	2KP発表	LA	1-A	2-C
3	カニの好きな食べ物とは	2KP発表	LA	1-I	2-C
3	様々なオノマトペの傾向やそれらに共通する音とは	2KP発表	LA	1-U	2-C
3	居留地新聞	2KP発表	LA	1-A	2-A
3	娘核種はなぜ「娘」なのか	2KP発表	LA	1-I	2-A

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	購買意欲を高めるOTC医薬品の外箱デザインの提案	化学・生活科学 A	1年1組	1-U	2-B
4	アントシアニンを含む再利用可能なpH試験ゲル・フィルムの作製 - 寒天ゲルとその冷凍解凍フィルム -	化学・生活科学 A	1年1組	1-I	2-A
4	当たる光の色の違いによるクルミの酸化度合いの違い	化学・生活科学 A	1年1組	1-A	2-A
4	コンビニエンスストアのトイレは有料化すべきか	化学・生活科学 A	1年1組	1-I	2-B
5	色鉛筆の色を落としやすい紙の特徴とは	化学・生活科学 A	1年1組	1-A	2-B
5	ミニトマトに与える熱と糖度の関係	化学・生活科学 A	1年1組	1-U	2-B
5	レタスの鮮度が落ちにくい保存方法の検討-ラップの種類に着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-U	2-A
5	SAP を用いた土壌開発 - 保水性に着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-I	2-B
6	化粧品成分が自然環境に与える影響 - 紫外線吸収剤がもたらす水生生物への影響について -	化学・生活科学 A	1年1組	1-U	2-C
6	HMペクチンのゲル化作用が最も強くなる条件とは-糖度とペクチン濃度に着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-U	2-A
6	金平糖のいがの数がどのように決定されるのか - 一種結晶の構造によるいがの数の推移-	化学・生活科学 A	1年1組	1-A	2-A
6	茶殻を持つ消臭効果の評価 - カテキンに着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-A	2-C
6	アルギン酸類を用いたゲルの透過性の検証	化学・生活科学 A	1年1組	1-I	2-C
6	茶渋の付きにくいお茶の淹れ方-茶渋発生のメカニズムに着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-A	2-B
6	寒天ベースのプラスチックの耐久性を向上させるためには - 寒天作製時の添加物の有無、保存方法に着目して-	化学・生活科学 A	1年1組	1-I	2-A
4	バタフライピー色素の有効性-お菓子作りにおける耐熱性に着目して-	生活科学B	1年2組	1-I	2-C
4	コウノトリは絶滅危惧種から脱却できるのか-コウノトリと共存できる方法を考える-	生活科学B	1年2組	1-A	2-A
4	小麦アレルギーの予防はできるのか-グルテンに注目して-	生活科学B	1年2組	1-A	2-C
4	野菜をぬか漬けにすることで保存性は高まるのか-乳酸菌の効果を利用した非常食の応用-	生活科学B	1年2組	1-U	2-C
5	納豆の糸を切ることができる食品とは	生活科学B	1年2組	1-U	2-B
5	野菜添加パンに適切な材料とは ~食感の柔らかさと強度の観点から~	生活科学B	1年2組	1-A	2-C
5	キウイフルーツの追熟に効果的な方法とは - バナナを用いた追熟に注目して-	生活科学B	1年2組	1-I	2-C
5	昆虫食の一般化の実現-人口変動による栄養不足備えた環境整備-	生活科学B	1年2組	1-I	2-A
5	和菓子和洋菓子の認知 - 外観的要因に基づいて-	生活科学B	1年2組	1-I	2-B
5	髪の毛の傷む原因について-髪の毛の傷まないヘアアイロンの提案-	生活科学B	1年2組	1-U	2-A
5	一般細菌に対するショウガの抗菌性 - 実験に最適な加工方法の検討 -	生活科学B	1年2組	1-U	2-C
5	キウイフルーツにおける生果およびドライフルーツでの品質評価と熟度との関係	生活科学B	1年2組	1-A	2-B
6	冷え性に効果的なアップルティー についての研究 - ポリフェノール量に着目して-	生活科学B	1年2組	1-I	2-A
6	バナナ風味の豆乳飲料から作る豆腐の流動性の決定要因とは - 豆乳飲料の大豆固形分と原材料に着目して-	生活科学B	1年2組	1-U	2-A
6	野蚕を用いたウェディングドレスの将来性 - 野蚕の希少性に着目して-	生活科学B	1年2組	1-A	2-A

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	引退馬問題解決への提案	生物A・生活科学C	1年3組	1-イ	2-C
4	スマート農業の実現について考える	生物A・生活科学C	1年3組	1-イ	2-B
4	人間の社会のあり方について～アリの社会に基づいて～	生物A・生活科学C	1年3組	1-ウ	2-B
4	セイヨウタンポポとニホンタンポポの生存能力の違いーセイヨウタンポポとニホンタンポポのそれぞれの特徴ー	生物A・生活科学C	1年3組	1-イ	2-A
4	マメ科植物の就眠運動に関する研究	生物A・生活科学C	1年3組	1-ア	2-C
4	ヨシノボリの吸盤と生態の関係とは ～吸盤と分布に基づいて～	生物A・生活科学C	1年3組	1-ウ	2-A
4	最適なスキンケア用品の選び方	生物A・生活科学C	1年3組	1-ウ	2-C
4	常在菌が麴に与える軟化及びプロテアーゼ活性への影響	生物A・生活科学C	1年3組	1-ア	2-A
4	外来種による侵攻をどのように防ぎ数を減らすよう呼びかけるか～生態系と人間への被害を踏まえて～	生物A・生活科学C	1年3組	1-ア	2-B
4	チューイングキャンディーを食べるうえで 虫歯になる可能性を減らす方法とはー虫歯の原因、ハイチュウの成分に着目してー	生物A・生活科学C	1年3組	1-イ	2-C
5	「返り咲き」をする植物間に存在する共通性ー「X」を用いてー	生物A・生活科学C	1年3組	1-ウ	2-C
6	日本産ハチミツの抗菌作用の評価方法の検討ーオーストラリア産ハチミツとの比較を通してー	生物A・生活科学C	1年3組	1-ア	2-C
6	黒板消しと黒板が発する音とその対処法について	生物A・生活科学C	1年3組	1-ア	2-B
6	中高生のライフスタイルと健康意識についてーお菓子上に着目してー	生物A・生活科学C	1年3組	1-ウ	2-B
6	精神障害の治療法の提案	生物A・生活科学C	1年3組	1-イ	2-B
5	マスク着用時において、皮膚に付着している菌の繁殖についてー皮膚の常在菌であるアクネ菌の観点よりー	生物B	2年1組	1-ア	2-A
5	カモミールは周囲の衰弱した植物の治癒に寄与するのか	生物B	2年1組	1-イ	2-A
5	内温性魚類と外温性魚類の採餌戦略の考察ー魚類5種の食性の比較からー	生物B	2年1組	1-ウ	2-B
5	マウスピース矯正は患者・医師ともに 受け入れられる治療方法になり得るか	生物B	2年1組	1-ア	2-B
5	微生物発電における土壌水分のpHと発電量の関係	生物B	2年1組	1-イ	2-B
5	唾液の殺菌・抗菌機能ー「傷は舐めたら治る」という迷信をもとにー	生物B	2年1組	1-イ	2-B
5	片頭痛の課題ー気候との関係性に着目してー	生物B	2年1組	1-ウ	2-B
5	シロニトサウルスは毒を持っていたのかー有毒爬虫類の進化に着目してー	生物B	2年1組	1-ア	2-C
5	音と植物の生長の関係ー特定の音が植物の生長に与える影響に着目してー	生物B	2年1組	1-ウ	2-A
5	除草剤を用いない有効な除草方法	生物B	2年1組	1-イ	2-C
5	舌位の認知度を高めるにはー中高生の理解度・経験・現状から考察したアプローチ方法の提案ー	生物B	2年1組	1-ウ	2-C
5	石鹼のバイオアッセイにおけるミジンコの有用性とモニタリング方法についてーミジンコの運動阻害と採餌阻害の観点からー	生物B	2年1組	1-ア	2-B
5	海の酸性化による生物への影響はどのようなものがあるのかーミジンコに焦点を当ててー	生物B	2年1組	1-ウ	2-A
5	近年のカラスによるゴミの散乱被害を抑えるにはーカラスとごみの関係性を考えるー	生物B	2年1組	1-ア	2-A
5	腎臓から見る閉鎖血管系と開放血管系の血液の運搬効率の違い	生物B	2年1組	1-イ	2-A

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
5	匂いの及ぼす筆記パフォーマンスへの影響	生物C	2年2組	1-A	2-C
6	小児の服薬コンプライアンスの向上-チョコレートによる苦味マスキング効果を用いて-	生物C	2年2組	1-A	2-A
6	音の波形による植物の成長速度の違い-どのクラシック音楽が植物をよく成長させるのか-	生物C	2年2組	1-A	2-B
6	東遊園地におけるクールアイランド現象の効果はどの程度か	生物C	2年2組	1-U	2-A
6	尋常性ざ瘡の予防に対するポリフェノールの有効性の考察 -抗酸化作用に着目して-	生物C	2年2組	1-A	2-C
6	音の種類・大きさによる高校生の集中力への影響力の大きさの大小について -環境音を用いた調査から-	生物C	2年2組	1-U	2-C
6	クロマツ球果の鱗片開閉メカニズムの形成過程	生物C	2年2組	1-U	2-C
6	ウツボカズラの葉の裏に付着していた粘液の正体について-花外蜜腺に着目して-	生物C	2年2組	1-A	2-A
6	アシドフィルス菌の最適な培養方法と代謝物の評価 -乳酸菌の美肌への利用に向けた基礎調査-	生物C	2年2組	1-U	2-A
6	安心感を与える香りとは-イランイランとネロリを用いた実験から-	生物C	2年2組	1-U	2-B
6	花の不時現象を誘発するための条件	生物C	2年2組	1-I	2-C
6	日本の旧翅類の翅の撥水性と表面における突起構造及び化学物質に関する研究-トンボ目とカゲロウ目を比較対象として-	生物C	2年2組	1-I	2-A
6	時代とともに変化するコミュニケーションの在り方を利用して高齢者の健康を増進させるには -SNSに着目して-	生物C	2年2組	1-I	2-A
6	歯周病が健康に与える影響とその予防について -歯の健康に対する意識向上を図るためには-	生物C	2年2組	1-A	2-B
6	夜明けにスズメが盛んに鳴くのはなぜか -鳴き声の連続回数に着目して-	生物C	2年2組	1-I	2-B
6	カタツムリの歩行と水分喪失	生物C	2年2組	1-I	2-C
4	地震発生に伴う電離層の乱れによる影響はどのようなものか	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-I	2-A
4	エアロゾルが雲凝結核となる条件とは -エアロゾルを用いた実験を通して-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-A	2-A
4	紙の書籍と電子書籍のどちらが教科書に適するか -読解と解答の観点から-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-I	2-C
4	ペットロボットを普及させるには-より動物らしい音とは-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-U	2-C
5	毛髪を利用したオイルフェンスの実用性とパーマ剤による影響 -油類の流出に伴う海洋汚染への持続可能な対策-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-A	2-B
5	雨に濡れない傘の差し方	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-A	2-A
5	波長ごとの変光星の光度変化	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-U	2-A
6	鼻水によるストレスの最大軽減法	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-A	2-C
6	日本周辺のマイクロプレート存在決定	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-A	2-C
6	水質汚染の改善における木材腐朽菌の有用性	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-I	2-C
6	大西洋ニーニョ現象が与える影響 -大西洋の海水温の変化と西アフリカの降水量の関係-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-U	2-B
6	エルニーニョ現象の兆候と基準値	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-I	2-B
6	コケ植物の仮死状態とアーバスキュラー菌根菌との共生関係	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-U	2-B
6	魚の聴力と学習能力によるコントロール-音で魚の行動を操れるのか-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-U	2-C
6	病児保育の現状と課題に関する-考察-病児保育の利用率が低い原因に着目して-	地学・生物D・数学物理A	2年3組	1-I	2-B

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	白色LEDライトを用いた展示照明とは	数学・物理B	3年1組	1-U	2-A
5	スネアドラムにおける共鳴—整数次倍音に着目して—	数学・物理B	3年1組	1-A	2-B
5	カウントゲームにおける最善の戦い方	数学・物理B	3年1組	1-U	2-B
5	マシュマロの色と柔らかさの関係について	数学・物理B	3年1組	1-U	2-B
5	DFSによる経路探索アルゴリズムの実時間性の向上	数学・物理B	3年1組	1-U	2-A
5	多言語に対応可能なプロセス仮想マシン/コンパイラ基盤の設計	数学・物理B	3年1組	1-A	2-C
5	奏者による楽器の音色の違いを生み出す要素とは—倍音成分の比較から—	数学・物理B	3年1組	1-I	2-B
5	低真空状態でのオーロラの作成 —グロー放電と再現オーロラの関係—	数学・物理B	3年1組	1-I	2-C
5	打上花火 きれいに見るための条件とは	数学・物理B	3年1組	1-I	2-B
5	フライングディスクの形状と飛行の特性	数学・物理B	3年1組	1-A	2-C
5	—約数の総和を元の数で割った値 $R(n)$ の分布の実験とそのアルゴリズムの改善—	数学・物理B	3年1組	1-I	2-A
5	ねるねるねるねを自作するには	数学・物理B	3年1組	1-A	2-B
6	スリップストリーム現象の可視化と一般車における低燃費走行への活用 の可能性	数学・物理B	3年1組	1-I	2-C
6	連関数展開の定義とその周辺	数学・物理B	3年1組	1-A	2-A
6	AIは自分を認識できるか —ChatGPT4を用いた対話実験—	数学・物理B	3年1組	1-I	2-A
4	スマートフォンのフリック入力キーボードの刷新	数学・物理C	3年2組	1-U	2-C
5	密度によるカチューシャの耐久性の違いに関する研究	数学・物理C	3年2組	1-U	2-A
5	太陽や月の色の变化 —大気の通過距離に着目して—	数学・物理C	3年2組	1-A	2-A
5	太陽熱温水器普及における効率的な温水生成方法の開発	数学・物理C	3年2組	1-I	2-A
6	流しうどんはなぜ行われぬのか —そうめんとうどんの比較による流し うどんの実現可能性の考察—	数学・物理C	3年2組	1-U	2-B
6	スパイクシューズとグリップ力の関係 —ポイントに着目して—	数学・物理C	3年2組	1-A	2-C
6	糸電話の伝播特性	数学・物理C	3年2組	1-A	2-A
6	マグネシウム空気電池における 高電圧化、長寿命化の要素とは	数学・物理C	3年2組	1-A	2-B
6	男性用小便器の跳ね返りを抑制するには	数学・物理C	3年2組	1-I	2-C
6	弦の初期条件と周波数特性の関係 ～エレキギターの弦に着目して～	数学・物理C	3年2組	1-U	2-C
6	周囲の空気の流れを制限した時のろうそくの輝度の変化について	数学・物理C	3年2組	1-U	2-B
6	サッカーボールの水溜まり着水における挙動の差異とその要因に関する 研究 —ハイドロプレーニング現象との関係性に着目して—	数学・物理C	3年2組	1-I	2-B
6	ティンパニのチューニングとうなりの関係	数学・物理C	3年2組	1-A	2-B
6	太陽光の影響を受ける照明 —クルイトフ効果を用いて—	数学・物理C	3年2組	1-U	2-A
6	吹奏楽におけるサクソフォンの音色の役割とは—他楽器との倍音構造の 違いに着目して—	数学・物理C	3年2組	1-I	2-B
6	自作ジェットコースターにおける 効率的な製作方法 —容易かつ安全に 製作するためには—	数学・物理C	3年2組	1-I	2-A

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	ブルーカーボンの実現とグリーンカーボンの実現はどちらの方がカーボンニュートラル実現に近づき、どのような効果があるか?	教育A・地理	3年3組	1-I	2-C
4	学校図書館の有効活用法に関する研究 ―情報・学習センターという観点から―	教育A・地理	3年3組	1-I	2-B
4	良い学習環境の形成における 要素とその取り組みとは―本校生徒を対象としたアンケートの結果から 全体の傾向や学年別の傾向を調べる―	教育A・地理	3年3組	1-A	2-B
4	神戸市における水素エネルギー産業の発展と提案	教育A・地理	3年3組	1-A	2-C
5	小中学校教員の労働環境について ―過労のイメージは本当なのか―	教育A・地理	3年3組	1-A	2-A
5	京都市バスにおける混雑・経営状況を改善するには	教育A・地理	3年3組	1-I	2-A
5	授業中の居眠りの傾向と予防 ―居眠りの外的要因に注目して―	教育A・地理	3年3組	1-U	2-C
5	神戸大学附属中等教育学校における反転授業の導入に対する考察	教育A・地理	3年3組	1-I	2-C
5	中学校高等学校教育における 協同学習の効果 ―神戸大学附属中等教育学校の 小集団学習に注目して―	教育A・地理	3年3組	1-I	2-A
5	土砂災害と地質の関係性―過去3年間の土砂災害事例から―	教育A・地理	3年3組	1-U	2-C
5	絵本と幼児期家庭教育―親の意識に注目して―	教育A・地理	3年3組	1-U	2-B
5	日本の北方領土教育のあり方とは―日本とロシアの教育の違いに着目して―	教育A・地理	3年3組	1-A	2-C
5	ストレス社会を生きていく ―本当の豊かさとはなにかブータンを通して考える―	教育A・地理	3年3組	1-A	2-A
6	教育における学習意欲がもたらす影響～謎解きを用いた新たな教育の提案～	教育A・地理	3年3組	1-U	2-A
6	神戸市における回遊性向上の提案 ―神戸市の地理的状況と現状をもとにした 最適な公共交通機関の導入―	教育A・地理	3年3組	1-U	2-A
4	誹謗中傷に対する最適な対策とは何か ―表現の自由との両立を考えて―	社会学A・教育B	4年1組	1-A	2-B
4	日本人は無宗教なのか	社会学A・教育B	4年1組	1-I	2-A
4	日本にEUのAI規則案のような法律を導入することの是非 ―生成AIに着目して―	社会学A・教育B	4年1組	1-U	2-A
4	法哲学―功利主義と義務論について―	社会学A・教育B	4年1組	1-I	2-B
4	ペットボトルリサイクルに関する行動調査	社会学A・教育B	4年1組	1-U	2-B
4	現代の日本において社会主義をすることは可能なのか	社会学A・教育B	4年1組	1-A	2-C
6	ESD教育におけるより効果的なカリキュラム設計 ―日本とフィンランドに着目して―	社会学A・教育B	4年1組	1-A	2-B
6	部活動参加への積極性による非認知能力の育成 ―レジリエンスに着目した+検定より―	社会学A・教育B	4年1組	1-A	2-C
6	世界史教材としての「草原の遊牧民ゲーム」の開発	社会学A・教育B	4年1組	1-A	2-A
6	授業中の居眠りから考えるアクティブ・ラーニング手法の提案	社会学A・教育B	4年1組	1-I	2-B
6	小学生における会話と食の関係 ―COVID-19流行前後を比較して―	社会学A・教育B	4年1組	1-U	2-B
6	留年しないためには―5年生も残り2ヶ月 無事に私が6年生に進級するためには―	社会学A・教育B	4年1組	1-I	2-C
6	効果的な「チーム医療」教育とは―看護学専攻の大学教育と看護師の視点から―	社会学A・教育B	4年1組	1-U	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	冤罪を減らすためにはどうするか	社会学B	4年2組	1-A	2-B
4	サッカーチームの観客動員数を増やすにはどうしたらいいのか —なぜスタジアムに試合を観に行きたくなるのか—	社会学B	4年2組	1-U	2-C
4	日本の独立した難民申請—難民認定率向上を目指し難民申請方法を見直す—	社会学B	4年2組	1-A	2-A
4	女性の政治参画の問題点とは—ジェンダー平等の観点より—	社会学B	4年2組	1-U	2-B
4	ジャイアントパンダを用いた動物園の活性化の方法とは —少子化に伴う神戸市立王子動物園の来園者の減少を防ぐために—	社会学B	4年2組	1-I	2-B
4	アジアのサードプレイスとは—アジアの屋台を通して—	社会学B	4年2組	1-U	2-A
4	自転車の津波避難への利用—沖縄県を例として—	社会学B	4年2組	1-I	2-A
4	「誹謗中傷」はなぜなくなるのか	社会学B	4年2組	1-I	2-C
5	一般人が動物実験について正しく知るために必要なことは —動物実験実験者と動物実験反対者に対するインタビュー調査による論点整理より—	社会学B	4年2組	1-U	2-C
5	日本の生成系AI発展における現状とその課題 —政府の規制と企業の研究費に着目して—	社会学B	4年2組	1-I	2-A
5	神戸空港の国際化は訪日外国人増加に対する対策になるのか	社会学B	4年2組	1-A	2-C
5	死刑制度における処刑方法の検討	社会学B	4年2組	1-I	2-C
5	宇宙ホテルの建設 ～責任者の明確化とリスク管理の観点から～	社会学B	4年2組	1-A	2-A
5	有馬温泉が今後目指すべき観光とは何か —持続可能性に着目して—	社会学C	4年3組	1-U	2-A
5	AIを裁判で用いることは可能か —AIと裁判の性質に着目して—	社会学C	4年3組	1-A	2-B
5	古代ギリシア・ローマの人間と神々との関係 —3つの叙事詩に描かれる「死後の世界」から読み取る—	社会学C	4年3組	1-A	2-C
5	カウンセリングに行きやすい社会の実現 —中高生のカウンセリングに対する意識に注目して—	社会学C	4年3組	1-I	2-C
5	広告の将来性 —テレビCMとWEB広告の影響力と購買行動の違いに着目して—	社会学C	4年3組	1-I	2-B
5	流行語からみるSDGsの達成度	社会学C	4年3組	1-U	2-C
5	日本の子育て支援の可能性—日本版ネウボラの設置を受けて—	社会学C	4年3組	1-U	2-B
6	カラーユニバーサルデザインチョークに基づく黒板の視認性の確保 —カラーユニバーサルデザインの観点からの学校への提案—	社会学C	4年3組	1-U	2-A
6	言語学の視点から考えるジェンダー平等実現への提案	社会学C	4年3組	1-I	2-B
6	小売店における食品ロスに対する 対策の現状とこれから —大型小売店におけるケースを元に—	社会学C	4年3組	1-I	2-A
6	高校生の医師偏在・不足に対する認識調査—医師偏在・不足の現状から—	社会学C	4年3組	1-A	2-A
6	西宮市をコンパクトシティに —全国の事例から考える—	社会学C	4年3組	1-A	2-C
6	平安・鎌倉期における武士の宗教観 —多田院における例を題材に—	社会学C	4年3組	1-U	2-B
6	神大附属の生徒会組織は民主的か —われわれに与えられた「自治」の限界—	社会学C	4年3組	1-A	2-B
6	持続可能な診療の在り方	社会学C	4年3組	1-I	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	金価格が変動する要因はなにか —世界情勢と金価格を結び付けて—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-A	2-C
4	航空会社と人工知能の関係	経済経営A・社会学D	5年1組	1-A	2-B
4	現代社会にナショナリズムは必要か	経済経営A・社会学D	5年1組	1-A	2-A
4	効率的に給与を得られる職業とは	経済経営A・社会学D	5年1組	1-I	2-B
4	沖縄県の産業における日本国本土との経済的つながり	経済経営A・社会学D	5年1組	1-U	2-B
4	財政難の現代における芸術文化に対する支援のあり方とは —日本のオーケストラを例として—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-U	2-C
4	出版業界が安定して本を流通させる方法 —返本率を減らして業界全体で損失を減らす—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-I	2-C
5	タクティカルシューターにおける最適な戦略の形成~ゲーム理論をもとにして~	経済経営A・社会学D	5年1組	1-A	2-B
5	テレビは生き残れるのか	経済経営A・社会学D	5年1組	1-U	2-A
5	よりアーティストが儲かる音楽配信代行サービスの提案	経済経営A・社会学D	5年1組	1-U	2-A
5	リピート率の高いテーマパークの3要素-東京ディズニーリゾートとUSJの経営戦略をもとに-	経済経営A・社会学D	5年1組	1-U	2-C
5	副業的な起業の在り方の提案 —神戸市に着目して—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-A	2-A
5	育児放棄の問題は改善出来るのか—育児放棄に関する問題の減少に向けて—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-I	2-A
5	動物園の理想的なレイアウトはどのようなものか —神戸市立王子動物園に着目して—	経済経営A・社会学D	5年1組	1-I	2-A
4	メイクアップは健康の維持・増進に効果があるのか —メイクセラピーに着目して—	心理学A・社会学E	5年2組	1-I	2-A
4	親子関係の質を計測する方法論についての考察—絵本の読み聞かせが持つ親子関係形成に対する効果に着目して—	心理学A・社会学E	5年2組	1-I	2-B
4	対人関係において相手が嘘をついていると感じる瞬間はいつなのか —相手の嘘を探る詮索の仕方も含めて—	心理学A・社会学E	5年2組	1-U	2-B
4	なぜ一部の人々は責任を転嫁する傾向があるのか	心理学A・社会学E	5年2組	1-A	2-C
4	眼鏡の形による目元の印象の変化とは—眼鏡のフレームの形に着目して—	心理学A・社会学E	5年2組	1-I	2-C
4	行動経済学のナッジ理論を利用した身の回りの課題解決	心理学A・社会学E	5年2組	1-U	2-C
4	中学生における友人関係への満足度は学校適応感にどのように影響するのか —友人関係の満足度を向上させる要因から考える—	心理学A・社会学E	5年2組	1-U	2-A
4	吃音が中高生の生活に及ぼす心理的影響 —異なる世代の語りから—	心理学A・社会学E	5年2組	1-A	2-B
4	笑顔とストレスの関係性とは	心理学A・社会学E	5年2組	1-A	2-A
6	ハイブリッド戦における武装組織の役割について	心理学A・社会学E	5年2組	1-A	2-C
6	投票率が低い現状の改善に向けた義務投票制度の評価 —日本の低投票率に対する包括的研究に基づいて—	心理学A・社会学E	5年2組	1-I	2-B
6	加西市において観光で地方創生に貢献するには —女性をターゲットにした観光の提案—	心理学A・社会学E	5年2組	1-A	2-A
6	日本は死刑を廃止するべきか	心理学A・社会学E	5年2組	1-U	2-B
6	日本がペット先進国になるには—犬・猫のペット事情から—	心理学A・社会学E	5年2組	1-I	2-C
6	イスラエルにおいてのドゥルーズ派 —イスラエル人+アラブ人—	心理学A・社会学E	5年2組	1-U	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	服装による自尊心への影響—服装の機能は個人にどのような心理的影響を及ぼすのか—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-I	2-A
5	プラントベースフードを普及させるためには	経済経営B・心理学B	5年3組	1-I	2-B
5	これからの日本のホテル経営者がすべきこととは—ホテル企業の財務状況をもとに—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-U	2-A
5	中高生の魚食意識と漁業のイメージに関する研究—神戸大学附属中等教育学校の生徒を事例に—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-A	2-B
6	CSV企業の特徴 —業種間の違いに着目して—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-A	2-C
6	国民の納税意欲を高めるには —心理・税の運用・財政施策の観点から見て—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-U	2-B
6	WBC2023で侍ジャパンが優勝した要因とは—心理的安全性から考える—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-U	2-A
6	生産から販売の問題と解決策とは —マサバに着目して—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-A	2-A
6	スポーツビジネス —プロ野球球団の黒字化と社会貢献の両立を図る—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-U	2-B
6	セブンプレミアムの特殊性—他社PBと比較して考える—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-I	2-A
6	医療費の増大原因と抑制の重要性について ~OECD諸国との比較を基に~	経済経営B・心理学B	5年3組	1-I	2-B
6	オンライン小売業で利益を最大化するための要因は何か —中高生市場の拡大と企業戦略に着目して—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-A	2-C
6	寝台特急が中長距離移動の主要な選択肢として考慮されるためには —国内の他の交通機関やヨーロッパと比較して—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-I	2-C
6	日本のアイドル産業の繁栄の要因とは—2010年代に着目して—	経済経営B・心理学B	5年3組	1-A	2-B
6	AI税を導入することの是非	経済経営B・心理学B	5年3組	1-U	2-C
4	サッカーにおけるPK戦での心理的影響	心理学C	社会科	1-A	2-C
4	音楽が記憶力に与える影響とは	心理学C	社会科	1-I	2-B
4	机を整列させる仕掛けの効果の検証 —神戸大学附属中等教育学校3年2組における実証実験より—	心理学C	社会科	1-U	2-C
4	裁判員による 公正な裁判を支援するためには —裁判員の心理的負担から—	心理学C	社会科	1-A	2-A
4	演奏楽器が集中力に与える影響 —「ながら作業」に着目した検討—	心理学C	社会科	1-U	2-C
4	臓器提供における方式の違いで なぜ臓器提供数が変化するのか —行動経済学の視点から—	心理学C	社会科	1-U	2-A
4	精神疾患患者とその家族により良いケアをするためには—米国と日本の比較を通して—	心理学C	社会科	1-A	2-B
4	相手に特定の印象を持たせるには -文章による印象の持ち方の実験-	心理学C	社会科	1-A	2-A
4	日本のアニメには人の心を癒す効果があるのか? —心理学の観点から—	心理学C	社会科	1-U	2-B
4	応援が人々に与える感情	心理学C	社会科	1-I	2-C
4	ゲームを楽しみと感じる要素とは	心理学C	社会科	1-I	2-C
4	中高生の部活での人間関係が性格に与える影響 ~部活内での上下関係に注目して~	心理学C	社会科	1-I	2-A
5	推し活における問題行動について —節度を守った推し活の提案—	心理学C	社会科	1-U	2-A
5	人を騙すためには~匿名性に注目して~	心理学C	社会科	1-A	2-B
5	「推し」の存在が人の心理状態に与える影響とは —自己肯定意識尺度を用いて—	心理学C	社会科	1-I	2-A
5	文字の強調表現と記憶の関連性	心理学C	社会科	1-I	2-B

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
2	KPが社会に出てから役立つことについて	IKP発表	C2	1-ア	2-A
2	生徒会の予算はどのようにして決められ、何に使われているのか	IKP発表	C2	1-ア	2-A
2	なんでこの学校に入ったの?	IKP発表	C2	1-ア	2-A
2	兔原祭企画の傾向と伝統について	IKP発表	C2	1-ア	2-A
2	海外研修のメリットとは!?	IKP発表	C2	1-ア	2-A
2	本校生徒の服装に特徴はあるのか?・本校の制服の特徴とは?	IKP発表	C2	1-イ	2-A
2	KUSSの環境を昆虫から推測する	IKP発表	C2	1-イ	2-A
2	兔原祭のジャンルと人気の関係	IKP発表	C2	1-イ	2-A
2	SSHの実態と本校生徒にとってのメリット	IKP発表	C2	1-イ	2-A
2	学び場を囲む環境によって論文に特徴は出てくる。	IKP発表	C2	1-ウ	2-A
2	ASTAに入るメリットとは?	IKP発表	C2	1-ウ	2-A
2	神戸大学中等教育学校にはどんな植物が生えているのだろうか。	IKP発表	C2	1-ウ	2-A
2	兔原祭の陰の立役者	IKP発表	C2	1-ウ	2-A
2	全校生徒に人気なキャラクターをつくるには	IKP発表	C2	1-ウ	2-A
2	神戸大学附属中等教育学校の学習の特徴	IKP発表	C2	1-ア	2-B
2	神戸大学附属中等教育学校に生息している生物の生態系	IKP発表	C2	1-ア	2-B
2	とげんさいでできたこと学んだことについて	IKP発表	C2	1-ア	2-B
2	兔原祭の誕生	IKP発表	C2	1-ア	2-B
2	効率よくロッカーからものを取り出す方法	IKP発表	C2	1-ア	2-B
2	本校の教育はどのように変化したのだろうか?	IKP発表	C2	1-イ	2-B
2	神大附属の生徒はどのような部活動を求めているのか	IKP発表	C2	1-イ	2-B

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
2	入学適性検査と予想問題	IKP発表	C2	1-イ	2-B
2	兔原祭におけるお化け屋敷との関係性について	IKP発表	C2	1-イ	2-B
2	神戸大学附属中等教育学校の生徒の実績と本校の校風との関係性について	IKP発表	C2	1-イ	2-B
2	KUSSの学習環境は良好!?	IKP発表	C2	1-ウ	2-B
2	通学路の中でもっとも楽なのはどの道?	IKP発表	C2	1-ウ	2-B
2	本校、兔原祭企画での団結力について	IKP発表	C2	1-ウ	2-B
2	フードドライブ調査	IKP発表	C2	1-ウ	2-B
2	神大附属の校則と自立度の関連性について	IKP発表	C2	1-ア	2-C
2	中等とその周辺の鳥	IKP発表	C2	1-ア	2-C
2	個人的に生徒がやりたいと思う企画と、企画賞をもらう企画のジャンルの傾向は一致するのか?	IKP発表	C2	1-ア	2-C
2	神大附属の音楽祭とは?!	IKP発表	C2	1-ア	2-C
2	KPの将来との関わり	IKP発表	C2	1-イ	2-C
2	どんな雑草が食べられるのか	IKP発表	C2	1-イ	2-C
2	兔原祭の『テーマ・ロゴ』の傾向	IKP発表	C2	1-イ	2-C
2	兔原祭	IKP発表	C2	1-イ	2-C
2	兔原祭の食販について	IKP発表	C2	1-イ	2-C
2	購買の利用頻度や人気ジャンル学年に関係はあるのか?	IKP発表	C2	1-ウ	2-C
2	自然環境を受けた人と市民社会を受けた人の受験時の心理状態に違いはあるのか?	IKP発表	C2	1-ウ	2-C
2	兔原祭実行委員~大変なこと、よかったこと~	IKP発表	C2	1-ウ	2-C
2	校歌に込められているが学校らしさとはなにか?	IKP発表	C2	1-ウ	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	ー日本の義務教育における英語の課題点とその解決法ー	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーA
4	洋画を用いた英語教育を普及させるには	文化A・心理学D	D2	1ーイ	2ーA
5	思春期における第二次反抗期と性格の自己認識の関連性ーBig Five尺度に着目してー	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーC
5	感動と尊敬の相関関係	文化A・心理学D	D2	1ーイ	2ーC
5	暴力的なゲームが中高生に与える影響ー少年犯罪から見た危険度に着目してー	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーB
5	メディアリテラシー教育推進のためのシリアスゲームの提案	文化A・心理学D	D2	1ーア	2ーC
6	中高生に適した学習環境と性格の関係性	文化A・心理学D	D2	1ーア	2ーB
6	ナッジ理論を応用したフレーズが中高生の学習意欲に及ぼす影響	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーC
6	女子高校生の摂食障害リスク及び 痩身願望を高める媒体としての インスタグラムー3種の手法を用いてー	文化A・心理学D	D2	1ーア	2ーA
6	「ふわふわ」感とは何かー領域横断的な観点から考えるー	文化A・心理学D	D2	1ーア	2ーC
6	就寝前の電子機器の利用が睡眠の質に与える影響ー画面の色に着目してー	文化A・心理学D	D2	1ーア	2ーA
6	かわいいが与える影響ー集中力と暗記力ー	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーB
6	あだ名が印象形成と印象の変化に与える影響とは	文化A・心理学D	D2	1ーイ	2ーA
6	ヴァイオリンの演奏と感情との関係ーヴィブラートと弓使いに着目してー	文化A・心理学D	D2	1ーウ	2ーA
6	短期記憶力に影響を及ぼし得る要因とその真偽ー人間の五感に着目してー	文化A・心理学D	D2	1ーイ	2ーB
6	中高生におけるレジリエンスと日常生活の考察ー生徒のレジリエンスを高める学校生活の提案ー	文化A・心理学D	D2	1ーイ	2ーC
4	うまく他人と接するための若者言葉の使い方とは	文化B	D3	1ーウ	2ーB
4	映画館が今後人気を回復していくためにはどうすればいいのー映画サブスクリプションの台頭の観点からー	文化B	D3	1ーイ	2ーC
4	英語ディベート世界大会における上位チームと日本代表チームのスピーチの相違点ーWSDC 2023の試合の分析から考えるー	文化B	D3	1ーア	2ーB
4	コロナ禍におけるゲームと購買意欲の関連	文化B	D3	1ーイ	2ーB
4	経済効果の見込めるサブカルチャーの提案ー商業アニメーションに着目してー	文化B	D3	1ーア	2ーA
4	宝塚歌劇団を支えるツカオタの心理	文化B	D3	1ーア	2ーC
4	アイドルの世界進出ー日本と韓国を比較してー	文化B	D3	1ーア	2ーA
4	eスポーツを多くの人の身近な存在にするためにはー具体的な活動案の提示ー	文化B	D3	1ーウ	2ーC
4	劇場版「名探偵コナン」の興行収入を上げるためにはー歴代コナン映画からー	文化B	D3	1ーイ	2ーA
5	2023年度 課題研究Ⅱ論文 プロセカをプレイしている人の 最もプレイしやすいと感じる難易度と その譜面の特徴とはなにか	文化B	D3	1ーウ	2ーA
5	麻雀における立直後の暗槓の裁定及び連風牌の符数について	文化B	D3	1ーイ	2ーB
5	庵野秀明論	文化B	D3	1ーア	2ーB
5	ゲームの評価の差はどこから生まれるのかーリズム&アニメゲームにおいてー	文化B	D3	1ーウ	2ーB
6	演劇において音はどのような影響を与えるのか	文化B	D3	1ーウ	2ーC
6	「7 wonders」の世界史探究の授業への導入の提案	文化B	D3	1ーイ	2ーC
6	高校生の言語の習熟度と認知言語学的理解ー英語の受動文と能動文の対応関係に着目してー	文化B	D3	1ーア	2ーC

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40～ イ 13:00～ ウ 13:20～
2回目:A 13:50～ B 14:10～ C 14:30～

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	英語の次に学ぶ言語は何かが良いのか —日本の英語教育と文法や発音の視点から考えるヨーロッパ言語—	文化C	6年1組	1-A	2-B
4	アニメーターの労働環境を改善するには	文化C	6年1組	1-I	2-B
4	中高生が求める王子動物園の姿とは—神戸大学附属中等教育学校生を対象として—	文化C	6年1組	1-U	2-A
4	ヒーローという言葉についての研究	文化C	6年1組	1-I	2-A
4	推しの存在が人に与える影響	文化C	6年1組	1-U	2-B
5	神戸大学中等教育学校の生徒の居住地による食べられている煮物料理および調理者の出身地による具材の地域差	文化C	6年1組	1-A	2-B
5	神戸大学附属中等教育学校の学校ロゴの是非 —兵庫県の高등학교のロゴデザインの比較から—	文化C	6年1組	1-U	2-C
5	メンバーカラーが性格印象に与える影響とイメージ	文化C	6年1組	1-I	2-B
5	タイトル及び本文中の色を表す言葉が物語に与える影響 —『恋に焦がれたブルー』に着目して—	文化C	6年1組	1-A	2-A
5	語り手の立場とスコプス理論で読む文学翻訳 — The Giving Tree と The Old Man and the Sea を中心に—	文化C	6年1組	1-A	2-C
5	旅行記『西遊有馬記』—翻刻と翻訳—	文化C	6年1組	1-I	2-A
5	創作物において、人が「感動」を感じる際の共通点と条件 —現代での使われ方に着目して—	文化C	6年1組	1-I	2-C
5	画像生成AIの台頭による現状と対策	文化C	6年1組	1-U	2-A
6	宮沢賢治『どんぐりと山猫』とルイス・キャロル『不思議の国のアリス』	文化C	6年1組	1-U	2-B
6	鉄道の駅構内におけるデジタルサイネージの設置条件 —電子画面に映る反射を基準に—	文化C	6年1組	1-A	2-C
4	「聖徳太子」の超人伝説	文化D	6年2組	1-U	2-A
4	日本人の信長像はどのように形成されたのか	文化D	6年2組	1-A	2-B
4	特攻兵が特攻前最後に思うこととは	文化D	6年2組	1-I	2-A
5	実用的な防災・減災への取り組みとは—活性化した地域コミュニティづくりと具体的な提案—	文化D	6年2組	1-A	2-A
5	日本で科挙による人材登用制度が実施されなかった要因 —旗本・御家人に着目して—	文化D	6年2組	1-U	2-B
5	大老井伊直弼の実像の検証 —“剛毅果敢なリーダー”の事実と虚構—	文化D	6年2組	1-I	2-B
5	中高生が参加しやすい防災学習とは —興味を持ちやすい、知識が身につく 防災学習を目指して—	文化D	6年2組	1-U	2-C
6	和紙を後世に残していくために—和紙の現状から考える—	文化D	6年2組	1-A	2-A
6	官民共同減災インフラとしての自動販売機の可能性 —神戸市東灘区における実態調査を通じて—	文化D	6年2組	1-I	2-A
6	中国における中華民国の歴史上での意味は何だったのか?	文化D	6年2組	1-I	2-C
6	災害時に段ボールを用いて効果的なシーネ(副木)を作製するには	文化D	6年2組	1-U	2-A
6	サンリオの不人気キャラクターの人気を上げるためには	文化D	6年2組	1-U	2-C
6	日本における国交回復の条件 ~歴史的な事象を踏まえて~	文化D	6年2組	1-A	2-C
6	デジタル化社会における手書きの有効性とは—手書きの記憶定着効果に着目して—	文化D	6年2組	1-I	2-C

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	オノマトベと声出しがもたらすサッカー育成年代での有効性 —パフォーマンス向上のポテンシャルとオランダの育成指針からの考察—	スポーツA	6年3組	1-イ	2-C
4	野球における、盗塁による効果	スポーツA	6年3組	1-ウ	2-C
4	野球選手はどのタイミングで伸び、成長するのか—軟式野球出身の人と1万時間の法則を踏まえて—	スポーツA	6年3組	1-ウ	2-C
4	近年のNPBの投手において2年目のジinxスは存在するのか	スポーツA	6年3組	1-ア	2-B
4	日本のサッカースタジアムの集客力についての検証	スポーツA	6年3組	1-ア	2-C
4	硬式テニスにおける最適なリターンとは	スポーツA	6年3組	1-ウ	2-A
4	メンタルヘルスの指導方法の提案 —卓球においてメンタルの安定を促す指導とは—	スポーツA	6年3組	1-イ	2-B
4	バレーボールでのレセプション後の攻撃で最も有効な攻撃位置とは	スポーツA	6年3組	1-ウ	2-B
4	バレーボールの試合において1セットを取るための重要な要素とは	スポーツA	6年3組	1-ア	2-C
4	バスケットボール観戦を国民的エンタメとして確立させるための提案	スポーツA	6年3組	1-イ	2-A
4	男子6人制バレーボールにおいて 勝利に必要な条件 —アタック決定率、レセプション返球率から—	スポーツA	6年3組	1-イ	2-B
4	歩きスマホが歩行にどのような影響を与えるのか	スポーツA	6年3組	1-ウ	2-B
4	サッカーの1対1のオフENSににおいて 有効なドリブルとは —2人のプロサッカー選手のドリブルを参考に—	スポーツA	6年3組	1-イ	2-C
4	プロ野球のコロナ禍における成績 の変化について —セントラルリーグの過去5年間の成績をもとに考察する—	スポーツA	6年3組	1-ア	2-B
4	大谷翔平とはどのようなバッターか —歴代日本人野手と比較して—	スポーツA	6年3組	1-ア	2-A
4	チームスポーツにおいてチーム内でキャプテンは決めるべきか —日本のプロ野球(NPB)のデータもとに—	スポーツB	E2	1-ア	2-A
4	プロ野球において各ポジションにおける打球が飛んでくる割合について —最適なポジション配置にとは—	スポーツB	E2	1-ウ	2-A
4	アンダースロー投手の可能性を見出すには	スポーツB	E2	1-イ	2-A
5	外傷と体幹機能の関係性 —バスケットボールをする際に外傷を防ぐ方法とは—	スポーツB	E2	1-ア	2-C
5	バスケットボールシューズの最適などは~ソールに着目して~	スポーツB	E2	1-イ	2-B
5	NPBにおける先発投手の新指標の提案 —投手の活躍がより明確になる指標とは—	スポーツB	E2	1-ア	2-B
5	野球においてより多く点を取ることができる打順の組み方~シミュレーションを用いて~	スポーツB	E2	1-ウ	2-C
5	K-popダンスにおいて歌詞の意味が伝わるステージとは—表情を中心とする踊り方から—	スポーツB	E2	1-ア	2-A
5	硬式野球において三塁手は他の内野のポジションの選手より上半身の怪我が多いのか	スポーツB	E2	1-イ	2-A
5	プロ野球において勝率をあげるには—打撃に着目して—	スポーツB	E2	1-ア	2-B
5	瞑想はリカバリーの手段として有効なのか—運動パフォーマンスを向上させるために—	スポーツB	E2	1-ウ	2-A
5	NPB における クリーンナップを担う打者の特徴 —+ 検定とクラスタリングを用いて—	スポーツB	E2	1-イ	2-C
5	地区予選レベル短距離選手においての陸上 競技における練習後のクーリングダウンの 有効性 ~パフォーマンスに注目して~	スポーツB	E2	1-ウ	2-B
6	フラッグフットボールを用いたアメリカンフットボールの普及の提案	スポーツB	E2	1-ア	2-C
6	ドライブの速度と回転数の関係	スポーツB	E2	1-ウ	2-B
6	NPBにおける投手が活躍でき、評価される環境とは? —活躍投手の分布と年俸から—	スポーツB	E2	1-イ	2-B

課題研究合同発表会 発表リスト

1回目:ア 12:40~ イ 13:00~ ウ 13:20~
2回目:A 13:50~ B 14:10~ C 14:30~

学年	タイトル	分類	会場	1回目	2回目
4	声の聞き取りやすさとフォルマント周波数の関連性	音楽	E3	1-ウ	2-C
4	日本と他国の音楽療法について-3つの観点から比較-	音楽	E3	1-ア	2-C
4	気分の変化に影響のある音楽とは	音楽	E3	1-ア	2-A
4	YOASOBIの人気の理由について	音楽	E3	1-イ	2-C
4	人が不快に感じる音の特徴とは	音楽	E3	1-イ	2-C
4	音楽聴取と作業効率の相関関係 -楽曲のBGMと単純作業の効率の関係-	音楽	E3	1-ア	2-B
4	絶対音感の利用方法と音楽経験による習熟度の違い	音楽	E3	1-イ	2-B
4	ディズニー映画の曲に共通する点は何か -ディズニーヴィランズに着目して-	音楽	E3	1-ウ	2-B
4	ミュージカル「レ・ミゼラブル」におけるリプライズの効果とは -作中の4曲を分析して-	音楽	E3	1-イ	2-A
4	J-POPにグローバル化の必要性和音楽的特性に関する考察	音楽	E3	1-ウ	2-A
5	音楽生産の縮小の原因とは-CD離れと参加型イベントから考察する-	音楽	E3	1-ウ	2-A
5	合唱において緊張が与える影響とその制御法とは -フィジカルからのアプローチを中心に-	音楽	E3	1-ア	2-A
5	The Beatlesは日本の音楽界にどのような影響を与えたのか -テキストマイニングとコード進行について-	音楽	E3	1-ウ	2-C
5	近年の音楽文化におけるギターソロのスキップ傾向 -神戸大学附属中等教育学校生徒を対象として-	音楽	E3	1-イ	2-A
6	声に含まれる倍音と聞き手が受ける印象の関係性	音楽	E3	1-ア	2-B