

## 公益社団法人日本心理学会研究集会等助成金 成果報告書

代表者氏名	中條和光	所属	広島大学
研究会等名称	広島実験心理学研究会		
成果概要	<p>1) 参加人数 (会員・非会員及び認定心理士の人数を記載してください)</p> <p>会員 9名 (うち認定心理士 1名) 非会員 17名 (うち認定心理士 1名)</p> <p>2) 集会等の目的・成果等 (実施内容・成果・将来計画等を用紙範囲内に記載してください)</p> <p>広島実験心理学研究会は、主に広島を拠点として教育・研究活動を行っている大学教員や学生等が、実験的手法を用いる心理学とその関連分野における研究について議論を行い、会員相互の情報交換と親睦を深めることを目的としている。また、広島県内外の研究者を招聘して研究会を開催することにより、会員以外との情報交換と交流の促進も目指している。広島県は関東や関西といった都市圏に比べ、身近な場所で公開の研究会が開催される機会が少なく、特に学生にとっては旅費の制約から、多様な研究の発表に触れる機会が限られてしまう。</p> <p>そこで今回、日本心理学会の研究会制度の支援により、神戸大学大学院人文学研究科の野口泰基准教授を招聘し、2019年2月21日に第28回広島実験心理学研究会を開催した。講演の題目と内容は以下の通りであった。</p> <p>講演の題目：「笑ってごまかせ」は本当に起こるか？ 口の変化による目の微表情変化の抑制 内容の要約： 嫌いな人に突然会ったとき、我々は反射的に嫌悪の表情を示してしまうかもしれない。ただその人が上司なら、すぐに切り替えて笑顔で挨拶する必要がある。このような「後付けの笑顔 (follow-up smile)」の有効性を、科学的に検証した研究は少ない。後から浮かべた偽の表情は、瞬間的に出てしまった真の表情を隠すことが、本当にできているだろうか？今回私たちは、モーフィングを用いて表情変化の動画を作成し、実験室環境でこのような状況 (真の表情の後に偽の笑顔が続く状況) を再現した。その結果「follow-up smile の効果は、ある程度ある」という結論を得た。</p> <p>学部生を含む 26 名が参加して活発な議論がなされ、本研究会の開催目的を達成することができた。</p> <p>来年度以降も同様の活動を継続することで、地域における実験系の心理学研究を活性化することを目指す。</p>		

## 研究集会参加者リスト

〈研究会名〉				
広島実験心理学研究会				
研究集会開催日： 2019年 2月21日(木)				
	氏名	所属	会員	認定 心理士
1	藤木大介	広島大学大学院教育学研究科学習開発学講座	○	
2	有賀敦紀	広島大学大学院総合科学研究科	○	
3	神原広平	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野	○	
4	中尾敬	広島大学大学院教育学研究科	○	
5	王 童瑶	広島大学		
6	小林 隆昌	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野	○	○
7	橋本淳也	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野		
8	疋田 知里	広島大学教育学部第一類初等教育教員養成コース		
9	柏原 志保	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野	○	
10	馬達	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野		
11	東智美	広島大学教育学部心理学系コース		
12	村上ゆめ	広島大学教育学部心理学系コース		
13	藤木真菜美	広島大学教育学部心理学系コース		
14	和田義則	広島大学大学院教育学研究科心理学専攻		
15	上原舞子	広島大学教育学部心理学系コース		
16	中川 莉沙	広島大学教育学部心理学系コース		
17	孫 玥澤	広島大学大学院教育学研究科心理学専攻		
18	戸谷彰宏	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野		
19	重松潤	広島大学大学院教育学研究科教育学習科学専攻心理学分野	○	
20	覃 宝妮	広島大学大学院教育学研究科	○	
21	矢澤順根	広島大学大学院教育学研究科心理学専攻		○
22	小林亮太	広島大学大学院教育学研究科	○	
23	崔 聖鎭	広島大学大学院総合科学研究科		
24	本勝仁士	広島大学教育学部第五類心理学系コース		
25	北村あすか	広島大学総合科学部総合科学科		
26	本多 樹	広島大学大学院教育学研究科		

(様式5)

2019年 2月 22 日

日本心理学会研究会 2018 年度会計報告書

研究会名称 広島実験心理学研究会

研究会番号 研18016

助成金額 ¥40,000

年月日	項目	金額
2019年2月21日	講師交通費	¥18,160
2019年2月21日	講師宿泊費	¥6,048
2019年2月21日	講師謝礼	¥15,792
	支出合計	¥40,000