

# ひらめき☆ときめきサイエンス～ようこそ大学の研究室へ～KAKENHI

平成29年12月9日(土)に「ひらめき☆ときめきサイエンス～保護者・小学校教員を  
目指す高校生にむけて～感覚をつないで表現力を身につけよう」を実施しました。

日 時 平成29年12月9日(土) 12時45分～17時00分  
場 所 京都女子大学G校舎1階  
参加人数 高校生2名  
担当教員 京都女子大学発達教育学部教授 山野てるひ



## 【実施内容】

- 12:45～ 受付開始
- 13:00～ 開講式(オリエンテーション、科研費の説明)
- 13:20～ 実習①「絵本の音を超えに出して感じよう」音読とワークシートによる表現要素の分析と発表
- 14:10～ 休憩
- 14:15～ 講義①「感覚を結ぶ音、色、形」表現要素間の綿密な関係性の読み取り  
実習②「デジタルプログラムで表現しよう」  
実習①講義①を踏まえた音声表現の視覚化体験
- 15:00～ 実施協力者のお話とお茶休憩
- 15:20～ 講義②「日本語の音象徴」日本語の母音「a」「i」「o」の音象徴についての考察  
実習③「オノマトペから絵本の場面を描く」講習内容を通した4場面絵本の協同制作
- 16:10～ 休憩
- 16:20～ 創作絵本の発表と鑑賞、ディスカッション
- 16:45～ 修了式
- 17:00 終了・解散



## ☆参加者の意見・感想☆

- ・知らないことがたくさん知れていい経験になりました。  
専門性の高い話が聞けてよかったです。
- ・絵本1冊から学べることってすごいなと思いました。  
楽しかったです。ありがとうございました。

「ひらめき☆ときめきサイエンス」とは、日本学術振興会の事業で、現在、活躍している研究者と大学の最先端の研究成果の一端を小中高生が見る、聞く、触れることで、学術と日常生活との関わりや科学(技術)がもつ意味を理解してもらうプログラムです。

