

各教育委員会教育長殿  
各小・中学校殿  
関係各位

台東区教育委員会教育長 和田 人志  
台東区立台東育英小学校 小泉 与吉

平成26・27年度 台東区教育委員会研究協力学校  
平成27年度 国立教育政策研究所学習指導実践研究協力校

## 研究発表会のご案内（第2次）

# 自らの思考力・表現力を高め合う指導の工夫 ～算数科を中心に～

## 平成27年11月6日(金)13:10～16:45



### 台東区立台東育英小学校

〒111-0053 台東区浅草橋2丁目26番8号

電話 03-3851-3600

FAX 03-5687-5766

<http://www.taitocity.net/taitouikuei-s/>



## 時 程

**13:10 受付(正面玄関)**

**13:40 公開授業**

**14:25 移動**

**14:40 研究全体会**

1. 挨拶 台東区教育委員会
2. 研究発表 本校職員
3. 指導・講評 台東区教育委員会  
指導課長 屋代 弘一

### 4. 鼎談

テーマ

「これからの算数指導を考える」

パネリスト

国立教育政策研究所教育課程研究センター  
研究開発部教育課程調査官  
笠井健一先生

台東区立平成小学校長  
大石京子先生

本校校長  
小泉与吉

5. 謝辞 本校校長 小泉与吉

## 授 業 内 容

学 級	指 導 者	単 元 名
1年1組	三田 梓	ひきざん
1年2組	小林 千恵	
2年1組	蜂谷 大輔	九九をつくろう
2年2組	井伊 智子	
3年1組	名川 隆介	はしたの大きさの表し方を考えよう (小数)
3年2組	川又 大樹	
4年1組	鈴木多美子	変わり方調べ
4年2組	春日 学	
5年1組	堀井 重義	四角形と三角形の面積
5年2組	林 和世	
6年1組	仲田利江子	速さ
6年2組	赤堀美喜夫 大坂 望	

### 指導の工夫

- ① 問いを引き出す問題の工夫
- ② 高め合いを生む集団検討の工夫
- ③ 児童の理解を確かめられる適用問題の工夫

## 交 通 地 図



J R 総武線 浅草橋駅下車 徒歩 5 分  
都営浅草線 浅草橋駅下車 徒歩 5 分