

各教育委員会教育長様  
各小学校長様  
視聴覚教育関係者様

東京都小学校視聴覚教育研究会  
(ICT教育・情報教育)  
会長 古谷 尚律  
(台東区立金竜小学校長)

## 第64回 東京都小学校視聴覚教育(情報教育・ICT教育)研究会 研究発表会の御案内

### 生きる力を育む視聴覚教育の追究

#### 「研究のねらい」

- 1) 知識、技能の確実な習得を目指す工夫
- 2) 課題解決能力を育む工夫
- 3) 主体的に学ぶ態度を養う工夫
- 4) 言語活動を充実させるための工夫

分かる、楽しい授業の実現  
～ICTを活用した授業改善～

21世紀を生きる力の育成  
～児童の情報活用能力  
(情報モラル)の育成～

平成30年1月19日(金) 受付13:00～  
港区立青山小学校

〒107-0062 東京都港区南青山2-21-2  
Tel (03) 3403-5588 Fax (03) 3403-5589  
<http://aoyama-es.minato-ky.ed.jp>



■ 時 程	13:00	13:30	14:15	14:30	16:30
	受付	公開授業	移動	全体会	

#### ■ 公開授業 1～6年(全学年 公開)

タブレットPCを活用して、協働学習  
を効果的に進めるには？

話し合い・学び合いを充実させるた  
めのICTの有効な活用は？

情報モラルを主体的に  
培うには？

#### ■ 全体会

#### ☆研究発表

東京都小学校視聴覚教育研究会 研究推進委員

☆講演 講師：前 東京女子体育大学 准教授 榎本 竜二 先生

演題：「プログラミング教育のこれから」(仮)

<後援> ○東京都教育委員会 ○港区教育委員会 ○港区立小学校長会 ○港区立小学校教育研究会

#### <問い合わせ先>

○研究推進委員長	中野区立北原小学校	校長 武智 直貴	Tel (03) 3330-2411	Fax (03) 3330-2412
○事務局 長	杉並区立高井戸第四小学校	校長 細川 猛彦	Tel (03) 3333-7828	Fax (03) 3247-8869
○副 会 長	調布市立北ノ台小学校	校長 川島 隆宏	Tel (042) 485-1291	Fax (042) 499-4182

受付

13:00  
～

公開授業

13:30  
～  
14:15

移動

14:15  
～  
14:30

全体会

研究発表  
講演会

14:30  
～  
16:30

会場校

アクセス

学 級	教科等	単元名・題材名	授業者(所属)	授業の概要
1-1 (教室)	算 数	大きいかず	草野 曜子	デジタル教科書を電子黒板に映し出し、児童がどのように10のまとまりを作ったのか、視覚的に分かりやすくします。
2-2 (教室)	外国語 (国際科)	友だちにたん生日をつたえよう	手嶋 千春	電子黒板を使い、児童が楽しく意欲的に外国語活動にとりくめるようにします。
3-1 (教室)	国 語	ことわざについて調べよう	阿久津 千菜子	グループで映像化したことわざを、タブレットPC等を使って発表に臨みます。
4-2 (教室)	理 科	冬の星ざ	鳥居 晋作	タイムラプスカメラやシミュレーションソフトで、天体の動きを視覚的に学習します。
5-1 (ホール)	総合的な 学習の時間	6年生おもてなしツアー	加瀬 郁美	「上野・浅草」へのツアー案を紹介するプレゼンテーションを、タブレットPCを使って作成します。
6-1 (教室)	総合的な 学習の時間	マイルールをつくろう！ ～事例に学ぶ情報モラル～	坂本 秀一郎 鵜川 孝之 (板橋区立蓮根小)	ネット上の言葉のやりとりの事例から、自分の気持ちや考えを上手に伝える方法を考えます。

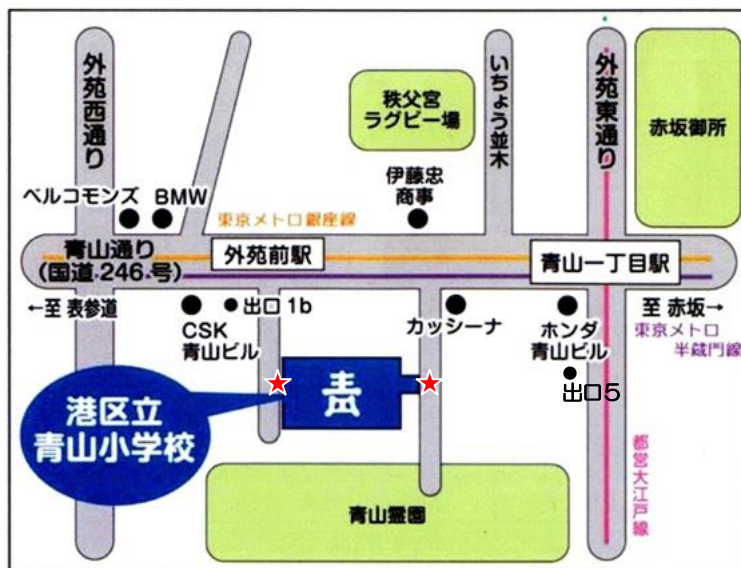
<研究発表>

東京都小学校視聴覚教育研究会 研究推進委員

<講 演>

講 師： 前 東京女子体育大学 准教授 榎本 竜二 先生

演 題： 「プログラミング教育のこれから」(仮)



- 東京メトロ 銀座線  
外苑前駅 1b出口より  
徒歩 2分
- 東京メトロ 半蔵門線  
都営地下鉄 大江戸線  
青山一丁目駅 5番出口より  
徒歩 7分
- ★…学校入口