

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63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28年11月18日(金) 受付13:00～

杉並区立高井戸第四小学校

〒167-0053 東京都杉並区西荻南1-8-16

JR中央線 西荻窪駅 徒歩10分

Tel (03) 3333-7828 Fax (03) 3247-8869

<http://www.suginami-school.ed.jp/takaido4shou/>



■ 時 程 13:00 13:40 14:25 14:40 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 意見交換会 & 講演会

☆意見交換会

視聴覚教育の今日的課題等について、当日の授業も含め意見交換を行います

☆講演会 講師：東北大学大学院 教授 **堀田 龍也 先生**

日本教育学協会 常任理事、中教審 臨時委員 等、多方面で活躍中

演題：「教育の情報化のこれから」



〈後援〉 ○東京都教育委員会 ○杉並区教育委員会 ○杉並区立小学校長会 ○杉並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

◇都小視研 Web ページ <http://teav.cside.com/> E-Mail mail@teav.cside.com

受付

13:00

～

公開授業

13:40

～

14:25

移動

14:25

～

14:40

全体会

意見交換会
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)	生 活	「たのしいね あきのあそび」	宇賀神 政裕 (高井戸第四小)	友達や家の人に紹介したい写真を選び、デジタルマーカー等を使って発表に臨みます。
2-1 (教室)	学級活動	展覧会はどうだった？	吉田 司 (高井戸第四小)	展覧会への取組を映像で振り返り、2学期後半の自分に合ったよりよいめあてを考えます。
3-2 (教室)	国 語	修飾語	☆簗輪 幸一 (台東区立 平成小)	デジタル教科書等を使い、修飾語の効果的な使い方を学びます。
4-1 (理科室)	理 科	季節と生き物(秋)	近藤 志津世 丸尾 扶美代 (高井戸第四小)	タブレットPCで写真を比較して秋マップをつくり、NHK の映像を活用して学びの充実をめざします。
5-1 (教室)	社 会	自動車をつくる工業	黒谷 亮 (高井戸第四小)	複数の NHK 動画教材を視聴し、児童の協働的な活動を引き出します。
6-1-2 (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～」	☆鶴川 孝之 (大田区立 大森第一小)	ネットトラブルの事例をもとに、SNS 東京ルールを意識して「マイルール」をまとめます。

☆…東京都小学校視聴覚教育研究会 研究推進委員による授業

<意見交換会>

コーディネーター 武智 直貴 中野区立北原小学校 校長 当研究会 研究推進委員長
 パネリスト 大本 秀一 氏 NHK制作局 青少年・教育番組部 チーフ・プロデューサー
 " 木村 和夫 台東区立浅草小学校 校長 当研究会 前 会長
 " 鶴川 孝之 大田区立大森第一小学校 教諭(第6学年公開授業 授業者)

<講 演 会>

講 師： 東北大学大学院 教授 堀田 龍也 先生
 日本教育工学協会 常任理事、中教審 臨時委員 等、多方面で活躍中
 演 題： 「教育の情報化のこれから」



JR中央線 西荻窪駅より
徒歩 10分

