

〔分科会Ⅵ〕

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
相模原市立大野南中学校	菊地 和明	相模原市及び大野南中学校における情報教育の現状について 授業公開A・D研究討議	視聴覚・ICT
栃木県上三川町立明治中学校	伊澤 卓哉	「視聴覚教材を用いた思考力を育む学び合い活動の工夫」	放送教育

〔分科会Ⅶ〕

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
相模原市立大野南中学校	山口 修司	相模原市及び大野南中学校における情報教育の現状について 授業公開B・Cの研究討議	放送教育
千葉県千葉市立磯辺中学校	櫻井 翔	「主体的に学習に参加し議論する授業のあり方」 ～情報を集約・分類するソフトの活用を通して～	視聴覚・ICT

《 高等学校分科会 》

神奈川県立相模原中等教育学校会場〔相模原市南区相模大野4-1-1TEL：042-749-1279〕
テーマ：ICT活用による「主体的・対話的で深い学び」について

〔日程〕

9:10	9:40	10:30	10:45	12:15	13:30	16:15
受付	公開授業	休憩	分科会Ⅷ	昼食移動	NHK・全体会・講演会 〔相模女子大学グリーンホール〕	

〔公開授業内容〕

学年	内容	授業者	使用機器
1年	保健体育科「器械運動」	五反田 淳	タブレットPC
2年	英語科「発音・イントネーショントレーニング」	鈴木 郁	タブレットPC

〔分科会Ⅷ〕

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
神奈川県立金井高等学校	吉山 舞	「歴史の授業における視聴覚教材の活用」	視聴覚・ICT
東京都立葛西南高等学校	杉岡 道夫	メディアタイムスを活用した主権者教育の展開	放送教育

Ⅵ 大会参加申し込みについて

申し込み方法 下記のウェブサイトから、申し込みデータをダウンロードして、ご記入の上メールにて dantai20@sgw.sagamihara-kng.ed.jp にお送りください。

URL <http://www.sagmihara-kng.ed.jp/dantai20/>

申し込み締め切り 11月9日（金）

大会参加費（2500円、学生1000円）は当日、会場受付でお支払いください。

問い合わせ事務局

関東甲信越放送・視聴覚教育研究大会 神奈川・相模原大会実行委員会事務局

〒252-0327

神奈川県相模原市南区磯部 1028-5 相模原市立新磯小学校 校長 青木正利

(TEL) 046-251-0214 (FAX) 046-257-2293 e-mail aoki532@sgw.sagamihara-kng.ed.jp

※当日は公共交通機関をご利用のうえ、お越しください。各会場に駐車場の用意はありませんので、ご承知おきください。昼食に関しては、相模大野駅周辺には多くの飲食店があるため、事前の弁当注文などは受け付けていません。弁当持参の方は全体会場（相模女子大学グリーンホール）の一階ロビーで食事とってください。全体会場では教育機器展示も行います。当日、ご不明な点は会場係員に相談ください。

各都府県市町村学校長様
各団体会員様

関東甲信越放送・視聴覚教育研究大会
神奈川・相模原大会 会長 宮内 裕之
関東甲信越放送・視聴覚教育研究大会
神奈川・相模原大会 実行委員長 浅野 宏

平成30年度 関東甲信越放送・視聴覚教育研究大会
神奈川・相模原大会（二次案内）

第68回 関東甲信越地方放送教育研究大会 第65回 関東甲信越学校視聴覚教育研究大会
第1回 神奈川県学校放送視聴覚教育研究協議会研究発表大会
(第36回神奈川県放送教育研究大会 第29回神奈川県学校視聴覚教育研究大会)
第56回 神奈川県高等学校視聴覚教育研究会大会

大会主題

自ら考え、自ら学び未来を切り拓く子どもの育成
～豊かな心と確かな学びを育む教育メディアの活用～

標記大会を次のとおり開催します。ご参加くださいますようご案内申し上げます。

- ◇ 主催 関東甲信越地方放送教育研究協議会 関東甲信越学校視覚教育連盟
全国放送教育研究会連盟 日本学校視聴覚教育連盟
神奈川県学校放送視聴覚教育研究協議会 相模原市立小中学校視聴覚教育研究会
NHK横浜放送局
- ◇ 共催 相模原市教育委員会 NHKサービスセンター
- ◇ 後援 内閣府 文部科学省 厚生労働省
関東甲信越7県2市教育委員会（長野県・千葉県・埼玉県・茨城県・栃木県
群馬県・山梨県・横浜市・川崎市）
神奈川県教育委員会 神奈川県私立幼稚園連合会 神奈川県公立小学校長会
神奈川県公立中学校長会 神奈川県立学校長会 神奈川県公立小学校教育研究会
神奈川県公立中学校教育研究会
- ◇ 協賛 公益財団法人日本教育公務員弘済会神奈川支部

Ⅰ 期 日 平成30年11月22日（木）

Ⅱ 会 場 ◇ 公開授業・分科会（幼・小・中・高別各会場）*午後日程は後掲
認定こども園相模女子大学幼稚部（公開保育・分科会）
相模原市立鹿島台小学校（5学級公開・2分科会等）
相模原市立東林小学校（4学級公開・2分科会等）
相模原市立大野南中学校（4学級公開・2分科会等）
神奈川県立相模原中等教育学校（2学級公開・分科会）



〔相模原市マスコットキャラクター「さがみん」〕

◇ 全体会場 会場 相模女子大学グリーンホール（開会行事・講演・閉会行事）

Ⅲ 大会日程

	9:00	9:30	10:15	10:30	10:50	11:00	12:00	13:30	14:10	14:25	15:55	16:15
幼稚園 小学校	受付 (各会場)	公開保育	休憩	分科会	(90分)			全体会(相模女子大学グリーンホール)				
中学校		公開授業	休憩	分科会	昼食・移動			開会行事 (含功労者表彰)	NHK	講演会 (90分)	閉会 行事	
中等教育学校	9:15 受付	公開授業	休憩	分科会	9:10	9:40	10:30	10:45				12:15

※本大会 URL <http://www.sagmihara-kng.ed.jp/dantai20/>

IV 記念講演

演題 「プログラミングという教育メディアを活用した授業の設計」
講師 宮城教育大学 技術教育講座 准教授 博士(学術) 安藤 明伸 先生



(プロフィール)
16年前まで、札幌市で中学校技術科教員として勤務。教育工学的な立場から情報教育、技術教育の研究に従事。モバイルデバイスの教育利用や、授業改善・分析手法および分析システムの開発、情報モラル、そしてプログラミング教育に関する教材や指導法について研究。宮城県教育委員会公式認定 無料電子黒板アプリ「mivagiTouch (ミヤギタッチ)」の開発。著書に、学びとコンピュータハンドブック、アクティブラーニングで深める技術科教育、開隆堂 中学校技術分野 教科書など。最近、学習指導要領の解説に関する書籍を多数出版。文部科学省 小学校プログラミングの手引き(第一版)の作成に携わる。役職として
中央教育審議会 情報ワーキンググループ委員
文部科学省 プログラミング教育実践ガイドの作成委員
文部科学省 IE-school 事業 企画運営委員会 主査
文部科学省 ICT活用教育アドバイザー
仙台市プログラミング教育部会アドバイザー など歴任

V 分科会日程及び会場

《 幼稚園・保育園 公開保育 分科会 》
認定こども園 相模女子大学幼稚部会場 [相模原市南区文京2-1-1 TEL: 042-742-1445]

テーマ: デジタルメディアを活用した乳幼児保育

[日程]

9:00	9:30	10:50	11:00	12:00	13:30	16:15
受付	公開保育 2歳児は(10:00~10:15)	分科会 I	昼食 移動	NHK・全体会・講演会 (相模女子大学 グリーンホール)		

[公開保育内容]

年齢	内容	授業者	使用機器
2歳児	アプリorタブレットを用いた 絵ばなし作り	武藤 美由紀 間部 かおり	iPad、電子黒板 又はプロジェクター
5歳児	ICT機器を使用したグループ活動 ①「好きなもの」発表会 ②オズボットで遊ぼう ③映画ごっこ ④イアンさん(インドネシア在住)と 話そう!	合田 茉奈之 小野 貴之	iPad、オズボット 電子黒板、 プロジェクター NHK for school 「ミミクリーズ」

[分科会 I]

都府県・園名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
認定こども園 相模女子大学幼稚部	井原 静香	デジタルメディア を使用した乳幼児保 育の試行的実践	視聴覚・ICT

《 小学校 公開授業 分科会 》

① 鹿島台小学校会場 [相模原市南区上鶴間本町1-9-1 TEL: 042-745-7193]

テーマ: 授業づくりを支えるICT活用について

[日程]

9:00	9:30	10:15	10:30	12:00	13:30	16:15
受付	公開授業	休憩	分科会 II・III	昼食 移動	NHK・全体会・講演会 (相模女子大学グリーンホール)	

[公開授業内容]

学年	内容	授業者	使用機器
2年	算数科 「九九をつくろう」	加藤 圭脩	タブレットPC 10数台 G1台
3年	算数科 「はしたの大きさの表し方を考えよう」	宮村 優紀	タブレットPC 一人1台
5年	算数科(プログラミング) 「単位数あたりの大きさ」	畠山 智也	パソコン室
6年	社会科 「平和で豊かな暮らしをめざして」	須田 慶	大型TV NHK for school 「歴史にドキリ」
支援級	生活単元 「まちたんけんをしよう」	桑沢 昭 菊地 恵利奈	iPad、ノートパソコン 大型TV、教材提示装置

[分科会 II]

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
相模原市立 鹿島台小学校	井手 哲	相模原市の取り組みについて NHK for schoolの活用	放送教育
群馬県前橋市立 城南小学校	三輪 和寛	タブレットPC活用授業実践研究 校としてのICT機器の活用事例およ び、NHK for Schoolを活用した、 効率的で効果の高い授業実践について	放送教育

[分科会 III]

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
相模原市立 鹿島台小学校	加藤 圭脩	「タブレットの活用事例につい て」	視聴覚・ICT
埼玉県熊谷市立 熊谷南小学校	高橋 清憲	「ICTを有効活用した授業実践」総 合的な学習の時間や算数科で、大 型提示装置やSkype、コンピュータ 等を活用した授業実践報告	視聴覚・ICT

② 東林小学校会場 [相模原市南区相南2-3-1 TEL: 042-742-9579]

テーマ: できた喜びを実感し、夢中になって表現する(学ぶ)子ども

[日程]

9:00	9:30	10:15	10:30	12:00	13:30	16:15
受付	公開授業	休憩	分科会 IV・V	昼食 移動	NHK・全体会・講演会 [相模女子大学 グリーンホール]	

[公開授業内容]

学年	内容	授業者	使用機器
2年	体育科 「ボールをけてあそぼう」	相沢 貴子	タブレットPC
4年	体育科 「大きくうごいてわざをきめよう」	篠崎 祐太郎	タブレットPC
5年	体育科(NHK for schoolはりきり体育ノ介) 「運んでかわしてリングにシュート」	河西 徹	タブレットPC NHK for school
6年	体育科 「かわしてつないでトライ」	山中 愛	タブレットPC

[分科会 IV]

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
横浜市立 桜岡小学校	松村 祐希	NHK for School「ココロ部!」を 活用した判断力の育成	放送教育
山梨県甲斐市立 竜王小学校	清水 仁	プログラミング学習「ロボットを 動かそう!」	視聴覚・ICT

[分科会 V]

都府県・学校名	提案者氏名	発表内容	提案課題の分類
相模原市立 東林小学校	笹野 恵史	本校の体育科における研究と ICT 活用について	放送教育・ICT
神奈川県横須賀市 立浦賀小学校	府中 高助	教科学習と連動したプログラミン グ教育の実践について ~小学5年の1年間の実践から~	視聴覚・ICT

《 中学校分科会 》

大野南中学校会場 [相模原市南区文京1-10-1 TEL: 042-742-3704]

テーマ: 三年間を見通した課題設定と授業づくりの工夫
~確かな学力の定着と、学ぶ喜びを生み出す授業づくり~

[日程]

9:15	9:45	10:35	10:50	12:15	13:30	16:15
受付	公開授業	休憩	分科会 VI・VII	昼食 移動	NHK・全体会・講演会 [相模女子大学 グリーンホール]	

[公開授業内容]

学年	内容	授業者	使用機器
1年	A 体育科「球技 バレーボール」 情報機器を利用したグループ活動 及び技術の習得	内田 涼太	ハイスピードカメラ又は タブレットPC
2年	B 理科「生物の移り変わり進化」 NHK for school及びタブレットPC を利用した、話し合い活動による 内容の深まり	内藤 由佳	タブレットPC 大型TV スクイメニュー NHK for school 「10min 第二分野 生物の進化」
1年	C 技術科 「プログラミングの基礎」 ロボット教材を使つてのプログラ ミング学習	山口 修司	ノートPC NHK for school Why!?! プログラミング
2年	D 総合的な学習の時間 「職場体験のまとめを発表しよう」 視聴覚機器を使つての発表	2学年職員	ノートPC・大型TV

