

## eスクール

## ステップアップ・キャンプ 2019

## 東日本大会 in 神奈川

これからのSociety5.0時代の到来とともに、ビッグデータ・人工知能等の発達による社会構造や雇用環境の変革もたらされ、知を発見・創造する能力や読解力、数学的思考力などの基礎的な学力が子どもたちに求められてきます。

こうした新たな時代に生きる子どもたちを育成するために、学校教育の情報化の推進に関する法律も施行され、個別最適化された学びを実現する、ICTを基盤とした先端技術や教育ビッグデータ、教育クラウド等の活用が期待されています。そこで、新学習指導要領で求められている情報活用能力の育成やプログラミング教育の実現を踏まえ、最新テクノロジーを活用した教材・教具の研修を通して、具体的・体験的な情報提供を目的に「eスクールステップアップ・キャンプ」を開催いたします。

2019年11月20日(水) 10:00~16:30

横浜産貿ホール MARINERIA (横浜市中区山下町2)



## ◆アクセス方法

## 【電車ご利用の場合】

- みなとみらい線「日本大通り駅」3番出口より徒歩約5分
- JR・横浜市営地下鉄「関内駅」南口より徒歩約15分

## 【バスご利用の場合】

- 横浜市営バス「神奈川自治会館」バス停 徒歩約3分
  - ・横浜駅東口バスターミナル(横浜そごう1階)より 8・58・125系統 乗車約15分
  - ・桜木町駅バスターミナルより 11・109・131系統 乗車約10分
- 横浜市営バス「大さん橋」バス停 徒歩約1分
  - ・横浜駅東口バスターミナル(横浜そごう1階)より 26系統 乗車約15分
  - ・桜木町駅バスターミナルより 26系統 乗車約10分

参加費  
無料

参加のお申し込みは下記ホームページよりお願いいたします

<http://eschool.javea.or.jp/index.html>



●主催 一般財団法人日本視聴覚教育協会 日本視聴覚教具連合会 ●共催 文部科学省 神奈川県教育委員会 ●協賛 日本学校視聴覚教育連盟 全国放送教育研究会連盟 ●後援 国立教育政策研究所 全国連合小学校長会 全日本中学校長会 全国高等学校長協会 全国特別支援学校長会 埼玉県教育委員会 千葉県教育委員会 茨城県教育委員会 栃木県教育委員会 群馬県教育委員会 山梨県教育委員会 静岡県教育委員会 長野県教育委員会 横浜市教育委員会 川崎市教育委員会 相模原市教育委員会 横須賀市教育委員会

お問い合わせ先 一般財団法人日本視聴覚教育協会 TEL:03-3431-2186


# eスクール ステップアップ・キャンプ 2019 東日本大会

2019年11月20日(水) 9:30(受付開始)~16:30(終了予定)

会場:横浜産貿ホール MARINERIA(横浜市中区山下町2)

指導講師:奈良教育大学大学院 教授 小柳 和喜雄 氏

## プログラム (下記プログラムには今後、変更もございます。予めご了承ください)

時間	会場 1	会場 2	会場 3	会場 4	展示スペース
9:30   10:00	受付	エキジビションツアー (教材・機材体験展示会をご覧ください)			9:30
10:00   10:45	<b>開会式</b> 主催者・開催地挨拶  <b>基調講演</b> 文部科学省 初等中等教育局 情報教育・外国語教育課長 高谷 浩樹 氏	<b>基調講演「教育の情報化の最新動向」</b> AI、IoT、ビッグデータに囲まれたSociety5.0と呼ばれる新たな社会を生きる子供たちのため、新学習指導要領が来年度の小学校から順次実施される。一方の学校現場では、ICT化が大きく遅れ危機的状況に至っている。今、私たちは何をすべきか。プログラミング教育や、学校のICT環境整備をはじめ教師による先端技術のフル活用に向けた各種施策の現状について説明する。			教材・機材体験展示会 (終日開催)
10:55   12:15	<b>パネルディスカッション</b>  「新しい教育課程におけるICT活用の今後の展開~先端技術の活用に向けて~」	◎コーディネーター 奈良教育大学大学院 教授 小柳 和喜雄 氏  ◎登壇者 文部科学省初等中等教育局情報教育・外国語教育課 教科調査官 鹿野 利春 氏 横浜国立大学 教職大学院 教授 野中 陽一 氏 神奈川県教育委員会教育局総務室 ICT推進担当課長 柴田 功 氏 つくば市立みどりの学園義務教育学校 校長 毛利 靖 氏			
12:15   13:30	(休憩・昼食)	エキジビションツアー (教材・機材体験展示会をご覧ください)			
13:30   13:50	13:00~ 受付	13:00~15:00	相談コーナー (文部科学省)		
13:30   13:55	13:30~14:30 <b>非公開</b> 教科等別教育課程説明会(共通教科情報及び専門教科情報)  主催:神奈川県教育委員会 高校教育課	<b>【講義・演習】</b> <b>情報モラル教育指導者セミナー</b> (文部科学省委託 情報モラル教育推進事業)  静岡大学准教授 塩田 真吾 氏  協力:NTTラーニングシステムズ  事前に予約申込みが必要です (予約申込サイトQRコード)	<b>事例発表 小学校</b> 横浜市立あざみ野第一小学校 主幹教諭 富田 剛史 「情報教育の推進と人材育成」	<b>事例発表 高等学校</b> 神奈川県立生田高等学校 総括教諭 小原 美枝 「BYODの導入から授業実践まで」	
14:15   14:40	14:35~ <b>事例発表 高等学校</b>  ポスターセッション 神奈川県立高等学校 教科情報の事例発表	 <a href="http://nttls-edu.jp/moral2019/">http://nttls-edu.jp/moral2019/</a>	<b>事例発表 中学校</b> 川崎市立川崎高等学校附属中学校 教諭 藤澤 泰行	<b>事例発表 高等学校</b> 神奈川県立秦野高等学校 教諭 水上 慶太 「BYODネットワークを利用した生徒の活動について」	
14:45   15:05			<b>事例発表 小学校</b> 相模原市立湘南小学校 教諭 近藤 慎一郎 相模原市立向陽小学校 教諭 萬徳 雄太 「プログラミング教育」	<b>事例発表 特別支援学校</b> 神奈川県立横浜南養護学校 副校長 星野 進 「遠隔システムの活用」	
15:05   15:40	(休憩)	エキジビションツアー (教材・機材体験展示会をご覧ください)			
15:40   16:00	<b>事例発表 高等学校</b> 神奈川県立上鶴間高等学校 総括教諭 浅香 英一 「クラウドサービスを活用した組織的な授業改善」	<b>事例発表 小学校</b> 東京都荒川区立第二日暮里小学校 校長 川上 晋 「プログラミング教育」	<b>事例発表 中学校</b> つくば市立秀峰筑波義務教育学校 教諭 宮内 周也 「タブレットPCの活用」	<b>事例発表 特別支援学校</b> 神奈川県立平塚養護学校 教諭 兎山 卓史 「生徒の主体的な学びを引き出すタブレット端末の活用」	
16:05   16:25	<b>事例発表 高等学校</b> 神奈川県立相模原総合高等学校 教諭 大里 有哉 「教育の情報化・情報科授業実践事例」	<b>事例発表 小学校</b> 千葉県船橋市立塚田小学校 教諭 金子 直也	<b>事例発表 中学校</b> 東京学芸大学附属小金井中学校 教諭 大西 琢也 「汎用性の高いICT機器を組み合わせたPBL型授業」	<b>事例発表 特別支援学校</b> 神奈川県立中原養護学校 教諭 柳沼 佑介 「視線入力装置を活用したコミュニケーション支援」	

11月19日(火)には神奈川県立生田高等学校(ICT利活用授業研究推進校)にて公開研究授業及び講演を行います。詳細はこちら <https://www.pen-kanagawa.ed.jp/ikuta-h/index.html>

