

平成 30 年度 全国私立中学高等学校 私立学校専門研修会 イノベーション教育（グローバル・ICT 活用）研究部会 実施案内 速報

一般財団法人日本私学教育研究所 主催 / 日本私立中学高等学校連合会 後援

◆ 研究のねらい ◆

創造性を育む未来の学び

～IT による社会変革を見据え、今後の教育を考える～

当部会では、急速に変化するグローバル社会の中で世界に先駆けて私学が教育の先鞭をつけて行くために、教育のイノベーションを研究することを目的としている。昨年度は、人工知能（AI）研究者、プログラミング教育の実践者、企業人を迎え、AI はどのような新しい価値を生み出しているのか、プログラミング教育はどうあるべきか、未来の学びと働き方などについて、意見を交わし、考察を深めた。

今年度の当部会は、昨年度の議論でテーマとなった「創造性」に加え、IT 技術・AI により大きく変化する社会を生きていく上で欠かせない「協働」「共生」の視点からも今後の教育について考えていく。

始めに、当部会専門委員長である平方邦行・工学院大学附属中学高等学校校長より学校を取り巻く最新の改革状況と未来を拓く新しい学びについて講演を行う。続いて、昨年度当部会でパネリストとして登壇し好評を博した横塚裕志氏を講師に迎え、IT によるこれからの社会・産業の変化と求められるイノベティブ人材についての基調講演を行う。パネル・ディスカッションでは、教育に携わる企業人を迎え、午前中の講演を受けて研究のねらいを軸に学校教育の課題、これからの社会と教育や教員・生徒はどうあるべきかなどについて意見を交わす。更に、パネリストと参加者による意見交換会を行う。最後に全体の総括として、ラップアップで研修会を振り返り、全体で意見を共有し、今後の教育活動へつなげたい。

当研修会が新しい社会に向けた教育のあり方を考える一助となれば幸いである。

- ◆ 会 期 ◆ 2019 年 2 月 16 日（土）
- ◆ 会 場 ◆ [NS 会議室「3-J」](#)（東京都新宿区西新宿 2 丁目 4 番 1 号 新宿 NS ビル 3 階）○新宿駅「南口・西口」徒歩 7 分
- ◆ 募集人数 ◆ 50 名
- ◆ 参加対象 ◆ 理事長、校長、副校長・教頭、グローバル教育担当、ICT 教育等担当及び一般の教員
※参加対象校は、都道府県私学協会加盟の私立中学校・高等学校・中等教育学校
- ◆ 参加費 ◆ 17,000 円（昼食費含む）
- ◆ 講 演 ◆ 講師 平方邦行 工学院大学附属中学校高等学校 校長／当研究部会専門委員長
- ◆ 基調講演 ◆ 演題 「「I think」と言える日本人を増やしたい！」
講師 横塚裕志 東京海上日動システムズ株式会社 顧問／デジタルビジネス・イノベーションセンター 代表
- ◆ パネル・ディスカッション ◆
パネリスト 岡部憲治 工学院大学附属中学高等学校 教諭／カリキュラム・マネジメント・リーダー
他 2 名（未定）
コーディネーター 増淵賢一郎 JIMBA 株式会社 代表取締役
テーマ 「創造性を育む未来の学び」
○企業は AI を使ってどのような未来を描いていくのか ○AI の発展は学校教育のあり方にどのような影響を与えるのか
○学校における ICT 活用やプログラミング教育を通して何を学ぶか ○創造性を育むために新たな時代の教育には何が求められるのか
- ◆ ラップアップ ◆ 福原将之 株式会社 FlipSilverlining 代表取締役／教育・ICT コンサルタント
- ◆ 日 程 ◆ ※プログラムは変更となる場合がございます。

時刻	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	30	20		30	30		45	35	45
2019年 2月16日(土)	受付	開 会 式	講 演	基 調 講 演	昼 食	パ ネ ル ・ デ ィ ス カ ッ シ ョ ン	意 見 交 換 会	ラ ッ プ ア ッ プ	閉 会 式

◇11 月中旬頃に参加対象校に実施案内を送付し、募集を開始します。