埼玉県×CoREF「未来を拓く『学び』推進事業」平成26年度報告会 ひとりひとりが輝く学びの未来へ向けて

「未来を拓く『学び』推進事業」では、埼玉県教育委員会と東京大学大学発教育支援コンソーシアム推進機構(CoREF)が研究連携し、「知識構成型ジグソー法」の手法を用いた協調学習の授業づくりと実践を行ってきました。事業最終年度に 当たり、3年間の取組のまとめと学びの未来への展望を描きます。



協調学習及び知識構成型ジグソー法とは ―

他者との関わりを通して多様な考えを生かしながら、各自が自分なりの理解を深めていける学習が協調学習です。この連携事業で採用している「知識構成型 ジグソー法」は、あるテーマについて、いくつかの部品になる資料をグループに分かれて担当し、それぞれ理解したことを交換し合い、統合して答えを導く方法です。 これにより、ひとりひとりが自分なりに納得し、次に学びたいことを自分で見つけながら、未来の学びにつなげることができると期待しています。

西時 平成27年1月17日(土) 10:00~16:50 *プログラムについては裏面をご覧ください

入場無料

要申込

- 会場) 戸田市文化会館ホール他
 (埼玉県戸田市上戸田4丁目8番1号)
 ※JR埼京線(各駅停車)戸田駅[東口]より徒歩7分
 http://www.todacity-culturehall.jp
- 申 込 https://ecsweb.center.spec.ed.jp/coref/
- 問合せ東京大学大学発教育支援コンソーシアム推進機構(CoREF)東京都文京区本郷7-3-1(大学総合教育研究センター内)TEL03-5841-3682FAX03-5841-2984EメールEメールinfo@coref.u-tokyo.ac.jpWEBサイトhttp://coref.u-tokyo.ac.jp



【主催】埼玉県教育委員会、東京大学大学発教育支援コンソーシアム推進機構(CoREF)

※当日の様子は写真・ビデオ撮影いたします。写真・動画は、埼玉県教育委員会及び大学発教育支援コンソーシアム推進機構が関与するWebサイト等の広報手段、 講演資料、書籍等に許諾なく用いられる 場合があります。マスメディアによる取材に対しても、許諾なく提供することがあります。 プログラム (受付 9:30-10:00)

10:00-10:15	開会行事
10:15-11:00	基調講演「今求められる"生きる力"の育成 ~次期学習指導要領の改訂の方向性について~」 塩見みづ枝(文部科学省初等中等教育局 教育課程課長)
11:00-11:10	未来の学びへのメッセージ
11:10 -11:30	休憩・移動
11:30-16:50	担当教員等による教科部会等別ラウンドテーブル(昼食休憩12:50-13:50)
	 未来を拓く「学び」推進事業(主に高等学校)での実践 - 国語、地理歴史、公民、数学、理科、保健体育、音楽、美術、書道、外国語、家庭、情報、 農業、工業、商業、看護、福祉 21世紀型スキル育成研修会での実践 - 小学校、高等学校
	初任者研修での実践 - 高等学校
	新しい学びプロジェクトでの実践 - 中学校
※昼食は近くのレストラン等で各自お取りください。会場内での飲食は御遠慮ください(ホワイエは可) ※終了後、懇親会を予定しています。申込みの際に出欠を御明記ください。会費(2,500円)は当日会場にて申し受けます	

埼玉県「未来を拓く『学び』推進事業」~埼玉県教育委員会と東京大学による協調学習研究連携~

平成22年度から2年間実施した「県立高校学力向上基盤形成事業」の後継事業として平成24年度から3年間、県立高等学校、市立高等学校、県立中学校の先生方と東京大学大学発教育支援コンソーシアム推進機構(CoREF)の研究者が、協調学習による授業づくりを目指し、知識構成型ジグソー法の 手法を用いて教材の共同開発・授業実践を行ってきました。平成26年度は、事業の最終年度として22の研究推進校、67の研究協力校から、計277名の 先生方が参加し、17部会(国語、地理歴史、公民、数学、理科、保健体育、音楽、美術、書道、外国語、家庭、情報、農業、工業、商業、看護、福祉)で研究・ 実践を行っています。

