

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。

日時 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

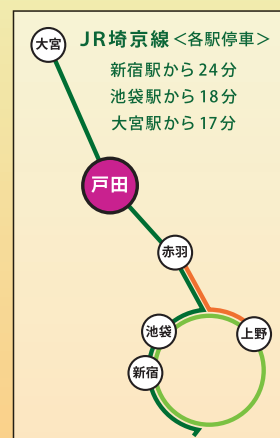
入場無料

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)
TEL 03-5841-3682 FAX 03-5841-2984
Eメール info@coref.u-tokyo.ac.jp
WEB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。

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、中学校、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

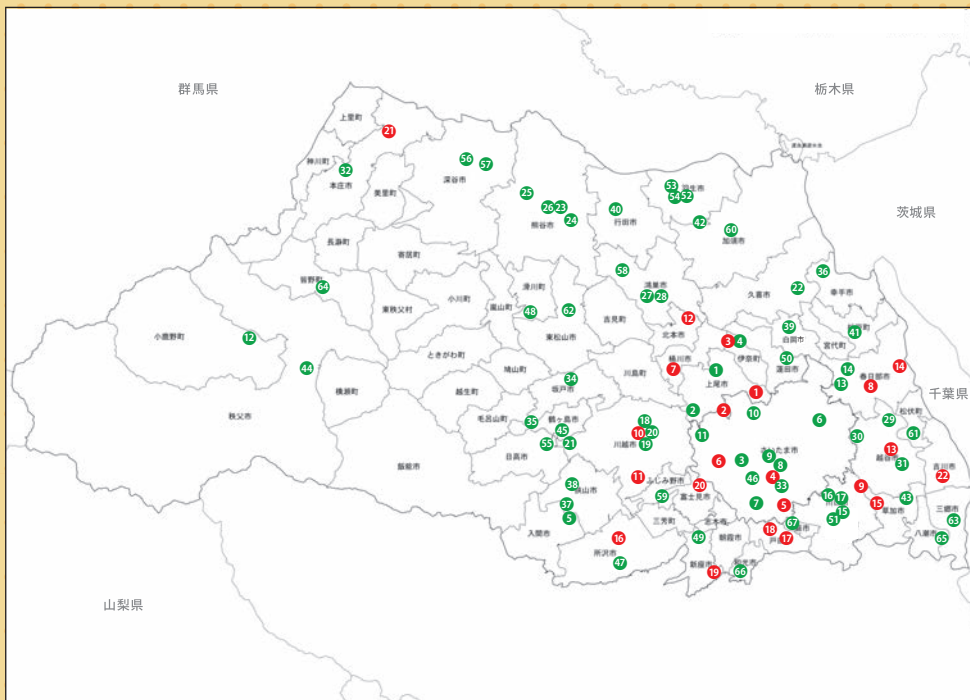
※昼食は近くのレストラン等で各自お取りください。会場内での飲食は御遠慮ください (ホワイエは可)

※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。

研究指定校 (研究推進校と研究協力校)



研究推進校

- 1 上尾鷹の台高等学校
- 2 上尾南高等学校
- 3 伊奈学園中学校
- 4 浦和高等学校 (県立)
- 5 浦和第一女子高等学校
- 6 大宮光陵高等学校
- 7 浦和女子高等学校
- 8 春日部女子高等学校
- 9 川口東高等学校
- 10 川越女子高等学校
- 11 川越初雁高等学校
- 12 北本高等学校
- 13 越ヶ谷高等学校
- 14 庄和高等学校
- 15 草加高等学校
- 16 所沢北高等学校
- 17 戸田翔陽高等学校
- 18 南鏡高等学校
- 19 新座総合技術高等学校
- 20 富士見高等学校
- 21 本庄高等学校
- 22 吉川美南高等学校

研究協力校

- 1 上尾高等学校
- 2 上尾桜高等学校
- 3 いずみ高等学校
- 4 伊奈学園総合高等学校
- 5 入間向陽高等学校
- 6 岩槻高等学校
- 7 浦和工業高等学校
- 8 浦和西高等学校
- 9 大宮高等学校
- 10 大宮工業高等学校
- 11 大宮武蔵野高等学校
- 12 小鹿野高等学校
- 13 春日部高等学校
- 14 春日部工業高等学校
- 15 川口高等学校
- 16 川口北高等学校
- 17 川口青陵高等学校
- 18 川越高等学校
- 19 川越工業高等学校
- 20 川越総合高等学校

- 21 川越西高等学校
- 22 久喜工業高等学校
- 23 熊谷高等学校
- 24 熊谷女子高等学校
- 25 熊谷西高等学校
- 26 熊谷農業高等学校
- 27 浦東高等学校
- 28 浦東女子高等学校
- 29 越谷北高等学校
- 30 越谷西高等学校
- 31 越谷東高等学校
- 32 児玉高等学校
- 33 さいたま市立浦和高等学校
- 34 坂戸高等学校
- 35 坂戸西高等学校
- 36 幸手桜高等学校
- 37 狭山経済高等学校
- 38 狭山緑陽高等学校
- 39 白岡高等学校
- 40 進修館高等学校
- 41 杉戸農業高等学校
- 42 誠和福祉高等学校
- 43 草加高等学校
- 44 秩父高等学校
- 45 鶴ヶ島清風高等学校
- 46 常盤高等学校
- 47 所沢高等学校
- 48 清川総合高等学校
- 49 新座柳瀬高等学校
- 50 蓮田松陽高等学校
- 51 鳩ヶ谷高等学校
- 52 羽生高等学校
- 53 羽生実業高等学校
- 54 羽生第一高等学校
- 55 日高高等学校
- 56 深谷高等学校
- 57 深谷第一高等学校
- 58 吹上秋桜高等学校
- 59 ふしみ野高等学校
- 60 不動岡高等学校
- 61 松伏高等学校
- 62 松山高等学校
- 63 三郷高等学校
- 64 皆野高等学校
- 65 八潮南高等学校
- 66 和光国際高等学校
- 67 蕨高等学校