

平成25年度(第5回)
「教科指導・生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧
(選択領域)

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
苫小牧駒澤大学	プレゼンテーション技法(PCIによる資料準備)	学校教育で教材を作成する上でPCは欠く事の出来ない機材となっている。そこで、本講習ではPCを利用して教材を作成する上で、どのような注意を払う必要があるのか、どのような方法で教材を作るのかを、PowerPointによる作画を中心に演習する。また、効果的なプレゼンテーションを行う手法も併せて演習する。	宮尾正大(室蘭工業大学名誉教授)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月1日	教諭	幼・小・中・高等学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57327号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	北海道とアイヌ文化	アイヌ民族は、北海道の先住民として長い歴史の中で独自の文化を育んできた。よって、北海道の文化を考えると、アイヌ文化を知ることは北海道文化の基本を知るようになる。近年、「アイヌ文化振興法」が施行されることによって、アイヌ文化に取り組む教育機関が増えているが、アイヌ文化を如何に捉えるかは、未だ難しい問題を抱えている。そこで、本講座では、アイヌ文化の基本と、それを教育の中で如何に教えるかについて考える。	岡田路明(国際文化学部教授)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月2日	教諭	幼・小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57328号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	自己と人生の探求	今や教育界を取り巻く環境は、数々の危機的現象を生み、混迷の一途を辿っている。本講座では、倫理・道徳などの精神文化の重要性を再確認することにより、新たな教育の未来像探求を目指す。特に仏教・禅文化などの東洋的叡智を学び、教育現場が抱える新たな時代に適した人間教育について考える。また欧米でも注目されている坐禅を通して心身の調和を体験する。	菅原諭貴(国際文化学部非常勤講師)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月5日	教諭	幼・小・中・高等学校教諭全教科	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57329号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	アイヌ民族と学問	北海道「開拓」の中で先住民が置かれてきた立場を理解することは、異民族が共存する社会の実現にとってきわめて重要です。この講習では、明治時代以後の近代的学術によるアイヌ民族研究を題材にとりあげ、それがアイヌ民族の生活や文化だけでなく、和人の民族観や教育観にどのような影響を及ぼしてきたかを検討します。これを通じてアイヌ民族と和人のかかわりを歴史的に学び、現代の教育に与えられた課題を考えます。	植木哲也(国際文化学部教授)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月6日	教諭	小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57330号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	考古学がひらく新たなアイヌ史	近年、考古学の新たな成果は、既成の「アイヌ史」像に見直しを迫る新知見を続々と提出している。それにともなって、文献史学との共同作業も、新たな段階に入っている。本講習では、従来、ややもすれば静的・受動的なイメージでとらえられがちだったアイヌ民族の歴史の、豊かでダイナミックな側面に光を当てる。前半3時間は、学界の最新動向や問題点などの講義に当てる。後半3時間は、遺跡踏査と遺物実見・解説を実施する。地域のナマの歴史文化に触れる体験を通して、その感動を教場での実践に活かしてもらいたい。	養島栄紀(国際文化学部教授) 乾哲也(厚真町学芸員) 奈良智法(厚真町学芸員)	北海道厚真町	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼・小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57331号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	10年後の自分を考える	自分の将来設計を考えて行くために必要な「キャリア教育」について実務経験者として概説し、受講者から意見を掘り起こす双方向授業を行なう。特に人生における「選択」に焦点を当て、それぞれの分岐点における判断の重要性や構成要素について考察と討議を行ないたい(例えば将来の居住地、職業選択、進学選択など)。	丸山和幸(国際文化学部准教授)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月8日	教諭	小・中・高等学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57332号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
苫小牧駒澤大学	ActiveEnglishTeaching	目標は、1)小学生に対する英会話教授理論の紹介。2)英会話における教育技術の演習。具体的には、ゲームなどの活動を中心とした英会話教授法のワークショップを設定する。	ロバートC.オルソン(国際文化学部准教授)	北海道苫小牧市	6時間	平成25年8月9日	教諭	小・中学校教諭 英語	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30011-57333号	0144-61-3122	http://www.t-komazawa.ac.jp/
稚内北星学園大学	子どもたちをとりまくネット・ケータイ環境	個人情報の流出や悪用、生徒同士のいじめなど、ネットやケータイの利用に伴うリスクについては、学校教育の場で日頃から子どもたちに伝えておく必要があります。本講習では、ネットやケータイの上手な付き合い方を指導するための基礎的な理解を獲得するとともに、ときには依存性のレベルに至る子どもたちのネット・ケータイ利用の背景を学び、生徒たちの置かれたコミュニケーション状況への理解を深めます。	斉藤 吉広 (情報メディア学部教授)	北海道稚内市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校、特別支援学校教諭	6,000円	35人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30025-57246号	0162-32-7511	http://www.wakhok.ac.jp
稚内北星学園大学	情報機器の活用でもっと伸ばす学力	園内・校内に設置されているICT機器やソフトウェアの利用方法を見直すことで、幼児児童生徒がさらに関心を持つ授業展開が期待できます。また、インターネットの使用は、いわゆる「調べ学習」以外にも、Webアプリケーションやサービスを活用することで、児童生徒には自学自習の手助けはもちろん、論理的思考や創造力の育成につなげることができますし、幼児には想像力を育む教育が可能となります。本講座では、既存環境を活かしつつ教育効果を高められる情報機器の活用法について実習を交えて学びます。	佐賀 孝博 (稚内北星学園大学情報メディア学部教授) ビスヌ・ブラサド・ゴータム (稚内北星学園大学情報メディア学部 講師)	北海道稚内市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校、特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30025-57247号	0162-32-7511	http://www.wakhok.ac.jp
稚内北星学園大学	北海道だからこそできる「自然」を活用した授業～「自然体験活動」を取り入れた授業展開～	最近の教育現場では、「豊かな体験活動」の充実(北海道教育委員会)、「ヒト・モノや実社会に実際に触れ、かかわり合う『直接体験』(文部科学省)の重要性が謳われています。本講習では、北海道、とりわけ道北地方に存在する豊かな「自然」の活用を目的とした「自然体験活動」に焦点を当てます。その一例として、「総合的な学習の時間」や「体育」の授業における「自然体験活動」の活用法を探りたいと思います。	侘美 俊輔 (情報メディア学部講師) 伊藤 輝之 (ゆうち自然学校代表 情報メディア学部 非常勤講師)	北海道稚内市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校、特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30025-57248号	0162-32-7511	http://www.wakhok.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
八戸学院大学	健康科学	講義は環境保健、成人保健、精神保健よりなります。環境保健では生活の場における身近な環境と健康の係わり、特に生活環境の変化による疾病の発症について、成人保健では現代社会において重要な健康課題となっている生活習慣病について、精神保健では小中高等学校における心の健康づくり(特にリストカットや自殺とその対応)について考えます。	吉田稔(人間健康学部教授) 瀧澤透(人間健康学部教授) 田名部麻野(八戸学院短期大学看護学科准教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月2日	教諭 養護教諭	小学校・中学校・高等学校教諭向け、養護教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57270号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	遊びを通した幼児・児童の体力づくり	幼児期運動指針や新学習指導要領において、遊びを通じての必要な多様な動きの獲得や体力・運動能力を養うことの重要性が述べられています。したがって、遊びを通しての体力づくりに関する知識および実践する能力は、今後重要性が増してくると考えられます。また、学校生活中に生じた怪我の手当てのため保健室を訪れる幼児・児童のなかには、それらの能力が十分に養われていないことが、要因のひとつである可能性があります。そこで本講習では、遊びを通した幼児・児童の体力づくりと怪我に強い身体づくりに係る必要な知識を学び、さらにその計画と立案、指導を行うことも学ぶこととします。	三島隆章(人間健康学部准教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月2日	教諭 養護教諭	幼稚園・小学校・特別支援学校教諭向け、養護教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57271号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	教育現場におけるICT(情報通信技術)活用	今日、教育現場においても、教員によるICT(情報通信技術)活用が不可欠となっています。本講習では、児童・生徒の成績・健康管理や教材作成にパソコンを活用するためのデータの分析・グラフ作成手法について、講義、演習を行います。作成した教材や学級だより、保健室だより等の資料をネットワーク上で蓄積・共有するための、コンテンツ管理システムの利用についても実習します。また、インターネットを安全に活用するための校内ネットワークの構築や運用管理についても講義、演習を行います。	村本卓(ビジネス学部教授) 坂本貴博(ビジネス学部准教授) 田村正文(ビジネス学部専任講師) 橋洋介(ビジネス学部専任講師) 馬場祥次(八戸短期大学ライフデザイン学科准教授、八戸大学非常勤講師)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月3日	教諭 養護教諭	全教諭向け・養護教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57272号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	教育現場におけるICT(情報通信技術)活用	今日、教育現場においても、教員によるICT(情報通信技術)活用が不可欠となっています。本講習では、児童・生徒の成績・健康管理や教材作成にパソコンを活用するためのデータの分析・グラフ作成手法について、講義、演習を行います。作成した教材や学級だより、保健室だより等の資料をネットワーク上で蓄積・共有するための、コンテンツ管理システムの利用についても実習します。また、インターネットを安全に活用するための校内ネットワークの構築や運用管理についても講義、演習を行います。	村本卓(ビジネス学部教授) 坂本貴博(ビジネス学部准教授) 田村正文(ビジネス学部専任講師) 橋洋介(ビジネス学部専任講師) 馬場祥次(人間健康学部非常勤講師、八戸学院短期大学ライフデザイン学科准教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月5日	教諭 養護教諭	全教諭向け・養護教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57273号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	地域資源の活用とフィールド教育(総合的な学習、体験学習、社会科学等への活用)への対応	地域の抱える課題に対して観察や体験を踏まえた考察を促す現場主義教育について再考します。その際に地域を学習の場とするフィールド教育の在り方を考えることで、総合的な学習に役立つ情報を相互に交換できればと考えています。とりわけ地域資源を活用した食農・環境教育による地域再生や地域振興に必要な条件と方法は何か、担当講師による大学での実践事例を通じて、受講者の皆さんと一緒に考えていきたいと思います。	矢野峰生(ビジネス学部教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月5日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭向け	6,000円	24人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57274号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	どうしたらいいの？小学校英語教育	小学校の英語教育の現状を把握した上で、教師が今後どのように英語授業を進めていけばよいかを考えます。与えられたカリキュラムと目的英語を確認し、活動のアイデア、教育戦略や教材を使って、児童が学びやすい授業を考察します。教室で使える基本的な英語文を練習し、また音楽や教材を用いて、教師が実際のクラスで使えるように実践してみます。目的は教師が英語を使う自信をつけ、英語授業のアイデアや情報収集の仕方を取得することです。	GregoryAnthony【グレゴリー・アンソニー】(ビジネス学部専任講師)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月6日	教諭	小学校教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57275号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	体力・運動能力調査(体力テスト)の活用と「体づくり運動」の展開	体力・運動能力調査(体力テスト)の結果を活用し、児童・生徒の体力や健康の実態に合わせた体力向上・健康増進のための方法を考えます。また、依然として全国的に児童・生徒の体力が低い状態にあることから、新学習指導要領でも「体づくり運動」分野の充実が求められています。そこで体力テストとリンクさせ、児童・生徒の体力・健康の実態を踏まえた「体づくり運動」の展開方法について考えます。講習は講義と実技を行います。	三本木温(人間健康学部教授) 三島隆章(人間健康学部准教授) 渡邊陵由(人間健康学部専任講師) 工藤祐太郎(人間健康学部助教)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月7日	教諭 養護教諭	小学校教諭向け、中学校・高等学校保健体育科教諭向け、養護教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57276号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院大学	栄養と健康	健康的な生活習慣についての知識と、実際の行動との間には大きな開きがあって、中々習慣が改められないのが現実である。そこで、日常生活で遭遇する事象から、生命科学をとらえ直し、健康管理ができるようにする。毎日の食生活に役立つことも盛り込んで、人体のこと、生活習慣病について、学習する。	熊谷晶子(人間健康学部教授) 井元紀子(人間健康学部准教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月7日	教諭 養護教諭	小学校教諭向け、中学校・高等学校保健体育科教諭向け、養護教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30029-57277号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院短期大学	「現代的なリズムのダンス」と「創作ダンス」(授業への手がかりを探る)	ダンスは身体の動きを伝達手段として使うことにより、自身のからだを巧みに、創造的に使うことができるようになる身体活動である。本講習では、学習指導要領で取り上げられている「現代的なリズムのダンス」の中からヒップホップダンス、「創作ダンス」から運動課題から動きの創作へとつなげる題材を取り上げ、様々なダンスの在り方を紹介します。また、具体的なダンスの実技体験と共にダンス作品の創作に取り組み、これらの活動を通してダンスの授業づくりを学びます。	田中 望(幼児保育学科専任講師)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月3日	教諭	幼稚園・小学校教諭向け、中学校・高等学校保健体育科教諭向け、特別支援学校教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-35023-57261号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
八戸学院短期大学	レクリエーション体験学習(楽しいニュースポーツ)	レクリエーション体験学習では、「21世紀の重要課題とレクリエーションの意義」について学習すると共に、レクリエーション体験学習では、子ども・障がい者・高齢者等体カづくり活に活用されている生涯スポーツについて、最近特に活用されている10種類を実技体験し、対象者にあわせた支援方法を体得します。	建守 善之(ライフデザイン学科専任講師)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月5日	教諭	幼稚園・小学校教諭向け、中学校・高等学校保健体育科教諭向け、特別支援学校教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-35023-57262号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
八戸学院短期大学	音声表現とコミュニケーション(話すこと、上手なコミュニケーション、教科で応用できる音読・朗読・アナウンスの指導)	正しく美しい日本語によって知識を習得し意思を伝え合う力は、全校種・全教科に共通して求められる重要な基礎力であり、よりよい人間関係を構築するために必須のものである。全教科で応用が可能な内容により、声に出して表現すること・聞くことの大切さ、おもしろさを理解し、その具体的な方法について実践・ワークショップ方式を交えて体験し学ぶ。また、人間関係の要となるコミュニケーションスキルの習得や、自己表現が苦手な児童・生徒に対する音声表現の指導、各教科で応用できる音読・朗読・アナウンスの効用と指導方法について学ぶ。	茂木 典子(ライフデザイン学科教授) 三浦 文恵(ライフデザイン学科准教授)	青森県八戸市	6時間	平成25年8月6日	教諭 養護教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭向け、養護教諭向け	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-81340-57263号	0178-25-2711	http://www.hachinoh-e-u.ac.jp/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	倉橋悠三の人と業績について講義を行ない、幼児教育の根幹となる子ども観について倉橋悠三の子ども観に立ち寄り、あらためて自らの子ども観についてのふり返しを行うと同時に幼児教育への理解を深める。また、自己の保育を振り返りつつ、保育者の役割について考える。	荒井冽(群馬県医療福祉大学大学院教授、白鴎大学名誉教授)、岡本潤子(青森明の星短期大学非常勤講師、千葉幼稚園副園長、公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構研究研修委員)	青森県弘前市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-81340-57278号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
宮城教育大学	英語科教育講習E	イギリスの児童文学作品を取り上げ、読解を通して作品の特徴、面白さを学ぶと同時に、作品を教材として活用するためのポイントを考えてみたい。本文のみならず、挿絵やレイアウトにも注意を払い、作品に込められた工夫を理解することで、児童文学の面白さを再発見し、また、英語学習教材として活用する方法を探る。	竹森 徹士(教育学部准教授)	宮城県仙台市	6時間	平成25年8月20日	教諭	中学校・高等学校英語教諭及び小学校教諭で英語教員免許所持者	6,000円	50人	平成25年6月18日～平成25年7月2日	平25-10011-57160号	022-214-3642	http://renkei.miyakyo-u.ac.jp/koushin/index.html
宮城教育大学	数の表記と計算	小学校の算数および中学校・高等学校の数学で数を表現するのに用いられる10進記数法の基本事項を確認し、一般のn進記数法、n進記数法での数の表現、n進記数法での筆算の取扱いについて解説し、小学校における筆算計算の原理の確認、中学校および高等学校における記数法による数の特徴付けの確認を行い、数の記数法についての理解を深める。	田谷久雄(教育学部准教授)	宮城県石巻市	6時間	平成25年10月26日	教諭	小学校教諭、中学校・高等学校数学教諭	6,000円	30人	平成25年7月2日～平成25年8月2日	平25-10011-57161号	022-214-3642	http://renkei.miyakyo-u.ac.jp/koushin/index.html
宮城大学	子どもをめぐる健康課題と子どもの健康を支える技術	本講習は小児看護学の視点から、子どもをめぐる健康課題と子どもの健康を支える基本技術について学習する。具体的な内容として、子どもの健康問題と生活習慣、子どもの健康観察時に必要となるフィジカルアセスメントの基本、子どもの病気や事故時の早期対処方法をとりあげる。さらに不登校の子ども事例を通して、家族関係からみたアプローチや学校と医療機関、看護職との連携について考察していく。	武田淳子(看護学部・教授) 遠藤芳子(看護学部・教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年9月28日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57132号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
宮城大学	ライフサイクルに応じた「いのち」と「性の健康」の教育	生徒たちが、いのちの誕生の素晴らしさや自分がかげがいのない大切な存在であること、そしてやがては自分たちが次世代を育む大事な存在であることの意味を考えられる機会の提供は非常に有意義である。また、第2次性徴を迎える思春期は「性の健康」の捉え方を学習し、セルフケア行動を高める基盤づくりが重要である。小学生・中学生・高校生のライフサイクルの特性に応じたいのちと性の教育に関する講義の実践例とその効果について講義を行う。	桑名 佳代子(看護学部・教授) 塩野 悦子(看護学部・教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年10月19日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57133号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
宮城大学	災害時に学校そして地域社会に生きる保健知識	災害時に、学校そして地域社会に生きる保健知識を伝講する。具体的には、災害看護学の理論をふまえた保健知識(災害の定義・種類、災害サイクル等)を概観し、災害医療・地域保健行政の在り方、活動等を紹介する。また災害時に起こりやすい傷病や疾病構造、ケア特性を解説し、その上で災害時に教職員に求められる支援方法と役割についてまとめていく。	原 玲子(看護学部・教授) 桂 晶子(看護学部・准教授) 竹本 由香里(看護学部・准教授) 鹿野 裕美(看護学部・准教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年10月26日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57134号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
宮城大学	基本的な指揮の技術の習得	教職現場における指揮法の活用機会は予想以上に多い。特に、学年主任あるいは学級担任になると、生徒たちの合唱・合奏指導にあわせて指揮をする機会が多々発生する。そのような場合に適切に対応できるように、基本的な指揮法の技術を習得する。指揮棒の持ち方から、各種テクニックの習得に加え、音楽表現法も学ぶことによって、「音楽」を苦手とする教諭が自信を持って生徒達と対峙できるようにすることが目的である。また、経験者もさらなる高度な技術を学ぶことができる。	渡部 勝彦(宮城大学特任教授) 相澤 富美江(宮城大学非常勤講師)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年11月9日	教諭	全教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57135号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
宮城大学	食育	食育は、健康維持・増進のための栄養バランスや食習慣の改善のみならず、伝統的食文化、食品廃棄などの環境問題にも関係している。また、食の安全や食料の生産・消費、国の食料政策にも関係して重要である。食育の推進においては、関係省庁・地方自治体とともに、教育分野における取組も重要な位置づけとなっている。本講習では、我が国における「食」をめぐる問題と「健全な食生活」の実現のための施策と取組について学ぶ。	白川 愛子(食産業学部・准教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年11月16日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57136号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
宮城大学	学校教育と法－教育判例と法教育に則して	本講習では、近年大きな問題になっている学校教育と法との関係について、教育裁判の判例動向と法教育のあり方に焦点を絞って考察するものである。言うまでもなくいじめや体罰は最近の問題ではなく、長らく日本の学校教育において問題であり続け、それゆえそれに関する判例にはそれなりの蓄積がある。そしてそうした判例群において、教育条理として学校や教師が果たすべき役割が明示されてきた。本講習はこうした教育条理を明らかにするものである。また、近年、規範教育との関わりで議論されている法教育についても検討する。	山岸 利次(看護学部・准教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年11月30日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57137号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
宮城大学	可視的差異を持った子どもの理解と支援	他の子どもと違った外見上の特徴は、からかひやいじめの対象となりやすい。外見上の違い(可視的差異)には、先天的な疾患によるものや事故などによる外傷などさまざまなものがあり、肥満やアトピーなども含まれる。可視的差異は対人関係上の問題や自尊心の低下などの問題を引き起こすことが多い。本講習では、①可視的差異にはどのようなものがあるのか、②可視的差異を持った子どもの心理的問題、③可視的差異を持った子どもへの教育的支援、について講義を行う。	真覚 健(看護学部・教授)	宮城県黒川郡大和町	6時間	平成25年12月7日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-20009-57138号	022-377-8318	http://www.myu.ac.jp
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	①遊びと環境について講義を行ない、幼児期の発達特性を踏まえ保育現場において、幼児にふさわしい生活と環境について考える②幼児の運動発達の意義とその指導について講義を行ない、保育者の役割ならびに教育内容について考える	東義也(尚絅学院大学教授)郷司文男(宮城学院女子大学教授)	宮城県仙台市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭	7,000円	80人	平成25年6月24日～平成25年6月28日	平25-81340-57279号	03-3237-1957	http://www.vouchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	①幼児教育の課題と保育者間保護者との連携協力について講義を行ない、家庭や保育者との連携を通し、幼児教育の課題を考える。また教育内容について理解を深めながら教師の質を高める。②幼児の自然遊びで育まれる科学性について講義を行ない、子どもの感性の伸長や人間関係を深める。	小野真喜子(聖和学園短期大学教授)山崎裕(尚絅学院大学教授)	宮城県仙台市	6時間	平成25年8月11日	教諭	幼稚園教諭	7,000円	80人	平成25年6月24日～平成25年6月28日	平25-81340-57280号	03-3237-1957	http://www.vouchien-kikou.com/
独立行政法人国立青少年教育振興機構	教科指導や学級経営に生かす体験活動の指導	今日の社会的環境、児童の現状、発達段階を踏まえ、体験活動の意義と必要性、教育的効果を理解する。また、自然体験活動を実際に体験し、教師に求められるコミュニケーション能力の向上や自然体験活動の指導方法を身につけることにより教師としての指導力の向上を図る。	三浦 浩喜(福島大学人間発達文化学類教授)平野 吉直(信州大学教育学教授)松崎 英政(国立磐梯青少年交流の家企画指導専門職)池田 睦宏(国立磐梯青少年交流の家研修指導員)	福島県耶麻郡猪苗代町	18時間	平成25年9月21日～平成25年9月23日	教諭	小学校教諭 中学校教諭	23,000円	30人	平成25年6月24日～平成25年7月26日	平25-70023-57305号	0242-62-2530	http://bandai.nive.go.jp
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	幼稚園教諭を受講対象者とする。①保育ファシリテーションの基礎知識と体験を経験することにより、自らの保育を開き、同僚と学びあう関わりについて理解と実践を通して、園内におけるチームワークを高め、保育の質の向上を目指す。	秦賢志(学校法人小寺学園 浜幼稚園副理事長)	福島県福島市	6時間	平成25年8月19日	教諭	幼稚園教諭	7,500円	40人	平成25年6月16日～平成25年6月30日	平25-81340-57281号	03-3237-1957	http://www.vouchien-kikou.com/
つくば国際短期大学	「幼稚園教育目標の達成のために」及び「子どものこころのケアと家族への支援」	・本園では、「こんな子供を育てます」と明確にすることと、保護者や地域に宣言することは大切なことです。園運営上で、「園の教育目標」が重要であり、その設定・評価等について理解し、実践できる力を養う。 ・子どもやその家族へのかかわりについて、カウンセリングやソーシャルワークの視点をふまえたかかわり方を身につける。	福田栄(保育科准教授)佐藤高博(保育科講師)	茨城県土浦市	6時間	平成25年7月29日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-35043-57197号	029-821-6125	http://www.ktt.ac.jp/tiic/
つくば国際短期大学	「音楽指導法」及び「幼児造形表現の発達と指導法」	・幼児期の心身の発達を踏まえながら、子どもが音楽リズムの領域「うたう」「ひく」「うごく」「きく」「つくる」ことを相互に関連しつつ《音楽をする》ことで、「情動」が刺激され快の感情が豊かに育まれる為の音楽指導法について考える。 ・幼児期の造形表現の発達段階を踏まえながら、教員はどのような援助をしていけばよいのか、子どもを取り巻く造形的環境とは何なのか、幼児教育の視覚表現(パネルシアターなど)にも触れながら、講義や演習を通して考える。	公文征子(保育科教授)出地章道(保育科教授)	茨城県土浦市	6時間	平成25年7月30日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-35043-57198号	029-821-6125	http://www.ktt.ac.jp/tiic/
つくば国際短期大学	「幼稚園における英語指導の実践」及び「子どものための安全を考える」	・近年、就学前教育として英語が一般的になっている。幼稚園で遊びを通して実際に英語を指導する場合、どんな内容が子ども達の興味・関心をひくのか、その指導の方法、そして注意すべきポイントなど実践を通して学ぶ。 ・子どもの事故の特徴や発生に関わる要因とリスクマネジメントについて資料を使用して考えていく。幼児に対する危険予知トレーニングの実践について紹介する。安全の側面から感染予防の原則について考え、手洗いチェックの器械を使用し実際に手洗い演習を体験し学びを深める。	中山千章(保育科教授)岩田裕美(保育科講師)	茨城県土浦市	6時間	平成25年7月31日	教諭	幼稚園教諭向け	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-35043-57199号	029-821-6125	http://www.ktt.ac.jp/tiic/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	古代の遺跡から、江戸時代、明治時代と日本の歴史の中で“子どもはどのように育てられてきたのか”をたどって親子の関係を探り、さらに今日の子ども観を明確にしていく。また、その中心となる「遊び」について考察したり、簡単なおもちゃを作って実感しながら「遊び」を深く理解する。	飛田隆(茨城キリスト教大学文学部児童教育学科講師)	茨城県水戸市	6時間	平成25年8月1日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	80人	平成25年6月17日～平成25年6月30日	平25-81340-57282号	03-3237-1957	http://www.vouchien-kikou.com/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	さまざまな素材で実際にパネルシアターを製作し、それを用いて演じながらパネルシアターの表現手段の特性・保育の中で生かす方法を学んでいく。生き生きとした言葉や感性を養い、それを表現することを通して、子どもの創造性を育て、毎日の保育に生かしていく。	阿部 恵(道灌山学園保育福祉専門学校保育部長、道灌山幼稚園主事)	茨城県水戸市	6時間	平成25年8月2日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	80人	平成25年6月17日～平成25年6月30日	平25-81340-57283号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	教師は幼児が遊びの中で豊かな経験や学びを積み重ねられるように援助することが求められる。そのために幼児一人一人の見方、考え方、感じ方などを理解し、幼児の学びの質を高める必要がある。この講座では「幼稚園教育の基本を踏まえ、実践の価値を高める」をテーマに、広く深くくいねいに、保育の質を考える内容としたい。	鯨岡 峻(中京大学教授、京都大学名誉教授)、柴崎 正行(大妻女子大学教授)、佐藤 康富(鎌倉女子大学教授)	群馬県高崎市	6時間	平成25年8月8日～平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月24日～平成25年7月5日	平25-81340-57284号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
埼玉工業大学	現代社会と情報	現代社会では、様々な分野において情報が重要な要素となっており、情報についてよく理解しておかなければならない。ここでは現代社会で重要な情報に関連する次の項目について講義をおこなう。①現代社会とコンピュータ、②現代社会とネットワーク、③現代社会と情報処理	高畑 一夫(人間社会学部教授)、高橋 広治(人間社会学部教授)、内田 法彦(人間社会学部准教授)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月26日	教諭	中学校・高等学校 教諭	6,000円	100人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57222号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	エクセルによる図形と方程式	高校の数学の教科の数学 I および数学Aの範囲における図形と方程式について、エクセルを用いて可視化する方法を講義と実習で示す。パラメータを変更したときの図形の変形(シミュレーション)をグラフィックスを用いて可視化し、理解する。	井門 俊治(工学部教授)、坂本 政祐(工学部准教授)、前田 太陽(工学部講師)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月26日	教諭	中学校・高等学校教諭(数学)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57223号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	ロボット教材の教育的利用	ロボット教材には、現代のものづくりを支える基盤技術が使われています。したがって、そのロボット教材の利用やロボット製作は、理科離れが進む生徒の向学心を育てるためにも効果的な方法です。本講習では、二足歩行ロボットやライントレースロボットの体験、プログラム言語や電子回路の演習、シミュレーション技術実習を通し、ロボット未経験者でも楽しめるように実技中心の講習を進め、ロボットの教育的利用の可能性を考えます。	石原 敦(工学部教授)、松井章典(工学部教授)、橋本智己(工学部准教授)、萩原隆明(工学部講師)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月26日	教諭	中学校教諭(技術)、高等学校教諭(工業)	6,000円	10人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57224号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	経済社会の不安定化と個人の精神不安	資本主義の高度化は経済的な豊かさをもたらす一方で、時には暴走し、経済社会の不安定化という事態を招く事により、個人の精神的な不安定性の要因にもなっている。この講習では、(1)通貨危機、為替変動などの金融不安や、雇用逼迫などの社会不安の増幅(2)職場における疲労・ストレス(3)社会の病理(4)個人の精神面の不安定性に焦点を当てて理論的・実証的に分析する。この講習は広い視野から客観的に現代社会を把握しそこに生きる人々の心性を構造的に理解することによって学校における生徒指導・進路指導に役立つ。	宮崎洋(人間社会学部教授)、上原施門(人間社会学部教授)、土山泰弘(人間社会学部教授)、宮井里佳(人間社会学部教授)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月27日	教諭	中学校・高等学校教諭	6,000円	100人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57225号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	科学技術の研究現場と理科教育	中学校・高等学校で学ぶ教育が、いかに実践の生活に生かされ、さらには現在の研究開発現場へ展開されているか。その現況について、多彩な理科(科学)分野のトピックスにより最新事情を講義(一部演示実験を含む)を中心に講習する。これにより、学校教育と先端の科学技術開発研究との間の抽象的垣根をなくし、理科教育をより身近で有意義な位置づけで捉えることを目的とする。	熊澤 隆(工学部教授)、岩崎 政和(工学部教授)、浜名 浩(工学部准教授)、有谷 博文(工学部准教授)、田中 潤(工学部准教授)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月27日	教諭	中学校・高等学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57226号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	こどもの心を理解し能力を伸ばす心理学	中学校・高等学校の生徒たちにおいては、心と身体の成長や学習能力、認知能力の発達が著しい時期である。学校教育において、これらの発育期のこどもたちの心を理解し、その能力を十分に発揮させるために役立つと思われる心理学のトピックスを、脳科学、認知科学、行動科学などの分野から適宜とりあげ講義する。	亀谷 秀樹(人間社会学部教授)、曾我 重司(人間社会学部教授)、河原 哲雄(人間社会学部教授)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月28日	教諭	中学校・高等学校 教諭	6,000円	100人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57227号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
埼玉工業大学	自動車の科学	下記の項目について解説する。 ①自動車メーカーが行うコンセプトマーケティング、研究、設計、実験、試作の手順および方策 ②エンジンが発展を遂げた歴史の紹介とエネルギー問題、公害問題を始めたとするエンジンを取り巻く課題 ③交通事故の発生原因に関する具体的事例を交えた新しい研究成果 ④交通事故を減らすための人-車系の設計手法と交通安全対策	下山 修(工学部教授)、小西 克享(工学部教授)、足立 孝(工学部教授)、吉本 堅一(東京大学名誉教授)	埼玉県深谷市	6時間	平成25年8月28日	教諭	高等学校教諭(工業)	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-30087-57228号	048-585-6811	http://www.sit.ac.jp/
千葉大学	授業実践のPDCA	授業実践における計画・実践・評価・修正のあり方・やり方に関して、具体的な授業例や作業(ワーキング)を通して実践的に考える。	佐瀬 一生(教育学部准教授)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月22日	教諭 養護教諭	小・中学校教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月18日～平成25年7月3日	平25-10021-57169号	043-290-2529	http://menkyokoushi.n.chiba-u.jp/
千葉大学	外国にルーツを持つ児童・生徒の対応と学校での多様性の理解	日本の学校では外国人の子どもの数が増加しています。外国人の子どもといっても、日本に来たばかりで日本語も話せない子や日本で生まれ育ってきた子などさまざまです。また彼らの成育歴、家庭環境も多様です。本講習では、多様な背景を持った子どもたちの教育のあり方考えることを通じて、教師教育力の向上を目指します。その力は、いじめ問題、特別支援など多様化する学校現場の課題への対処に共通して必要とされる力であることから、外国人児童生徒の指導に携わっていない教師の受講も歓迎します。	新倉 涼子(国際教育センター教授)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月2日	教諭 養護教諭	小・中学校教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月18日～平成25年7月3日	平25-10021-57170号	043-290-2529	http://menkyokoushi.n.chiba-u.jp/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
千葉大学	外国にルーツを持つ児童・生徒の対応と学校での多様性の理解	日本の学校では外国人の子どもの数が増加しています。外国人の子どもといっても、日本に来たばかりで日本語も話せない子や日本で生まれ育ってきた子などさまざまです。また彼らの成育歴、家庭環境も多様です。本講習では、多様な背景を持った子どもたちの教育のあり方を考えることを通じて、教師教育力の向上を目指します。その力は、いじめ問題、特別支援など多様化する学校現場の課題への対応に共通して必要とされる力であることから、外国人児童生徒の指導に携わっていない教師の受講も歓迎します。	新倉 涼子(国際教育センター教授)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月7日	教諭 養護教諭	小・中学校教諭、 養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月18日～ 平成25年7月3日	平25- 10021- 57171号	043-290-2529	http://menkyokoushi.n.chiba-u.jp/
清和大学	教育機関における個人情報保護法制	【講義概要】個人情報保護法制の確認及び取扱の方法について【到達目標】個人情報保護法制の基礎理論を身につけ、実務的に取扱を行えるようにする。【講習内容】「公民」、「現代社会」、「政治経済」、「情報」教育における個人情報保護法制(情報公開法制における個人情報保護を含む)の理論的、実務的学習。	鶴尾 和憲(法学部講師)	千葉県木更津市	6時間	平成25年10月26日	教諭	全教諭向け	6,000円	80人	平成25年6月24日～平 成25年7月8日	平25- 30122- 57257号	0438-30-5567	http://www.seiwa-univ.ac.jp
清和大学	マルチメディア入門	【講義概要】静止画、動画、音の各データのデジタル表現とコンピュータ上での編集。【到達目標】静止画や動画をコンピュータで加工・編集し、授業などの資料としての活用。【講習内容】日本語ワードプロセッサの図形描画機能を利用しよう、表計算ソフトウェアの図形描画機能を利用しよう、音のファイル保存形式を調べる、音の編集・加工を行う、静止画のファイル保存形式を調べる、静止画の編集・加工を行う、動画のファイル保存形式を調べる、動画の編集・加工を行う。	宝鋁 純一郎(法学部教授)	千葉県木更津市	6時間	平成25年11月2日	教諭	全教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月24日～平 成25年7月8日	平25- 30122- 57258号	0438-30-5567	http://www.seiwa-univ.ac.jp
清和大学	「いのち」と「生き方」に関わる教材開発ー道徳や総合的な学習の時間における活用を視野にー	【講義概要】理論編：道徳や総合的な学習の時間をめぐる現状、それぞれの特徴と課題について学ぶ。そのうえで、なぜ「いのち」や「生き方」を取り上げるのか考えを深めていく。実践編：受講者参加型のグループワークを行い、「いのち」や「生き方」に関わる実践を体験するとともに、共同で教材開発を行う。 【到達目標】理論編：「いのち」や「生き方」について学習する背景について理解できる。 実践編：「いのち」や「生き方」に関わる教材開発を共同で行うことができる。	小松 伸之(法学部講師)	千葉県木更津市	6時間	平成25年11月9日	教諭	全教諭向け	6,000円	40人	平成25年6月24日～平 成25年7月8日	平25- 30122- 57259号	0438-30-5567	http://www.seiwa-univ.ac.jp
清和大学	学校をめぐる法と裁判	【講義概要】学校をめぐる紛争解決のための法制度と裁判の現状【到達目標】実際の学校をめぐる訴訟(主として損害賠償請求訴訟)の分析を通じて紛争回避に不可欠な法的知識を修得する。【講習内容】1.学校をめぐる紛争の種類2.学校をめぐる紛争解決に関する法制度の概観3.近時の学校をめぐる紛争に関する裁判4.判決から読み取る紛争回避の方途	手塚 一郎(法学部講師)	千葉県木更津市	6時間	平成25年11月30日	教諭	全教諭向け	6,000円	80人	平成25年6月24日～平 成25年7月8日	平25- 30122- 57260号	0438-30-5567	http://www.seiwa-univ.ac.jp
千葉商科大学	最新商業教育	商業教育の現状並びに将来の課題に関する理解。具体的には、1.学習指導要領の理解、2.流通・経済分野、簿記・会計分野、経営情報分野の話題や課題と最新指導法、3.商業教育とキャリア教育、4.生徒指導・進路指導の実際、5.商業科教師としての自己研鑽を主として講義と実技。	中澤 興起(商経学部教授) 鹿嶋 研之助(商経学部教授) 山本 恭裕(商経学部教授)	千葉県市川市	18時間	平成25年7月31日～ 平成25年8月2日	教諭	高等学校商業教諭	19,000円	20人	平成25年6月25日～ 平成25年7月19日	平25- 30126- 57177号	047-373-9754	http://www.cuc.ac.jp/
千葉商科大学	経済学習に活かす経済の理論と実際	中学校社会科及び高等学校公民科を担当する教員を対象とし、経済分野等の学習指導に資するよう、経済、財政、金融等に関する基礎的な理論、及び、我が国が直面している経済、財政、金融、労働・雇用、社会保障などにかかわる諸問題とそれらに関する政策等について、最新の研究成果に基づき知見を提供する。	鈴木 孝男(商経学部教授) 伊藤 康(商経学部教授) 栗林 隆(商経学部教授) 齋藤 壽彦(商経学部教授) 金 元重(商経学部教授) 師尾 晶子(商経学部教授) 内海 幸久(商経学部准教授) 高野 昭雄(商家学部准教授) 佐藤 哲彰(商経学部専任講師) 水野 伸宏(商経学部専任講師) 齋藤 香里(商経学部専任講師)	千葉県市川市	18時間	平成25年7月31日～ 平成25年8月2日	教諭	中学校社会科及び 高等学校公民科教諭	19,000円	20人	平成25年6月25日～ 平成25年7月19日	平25- 30126- 57178号	047-373-9754	http://www.cuc.ac.jp/
東京情報大学	学校教育相談の基礎と充実	脳機能、原因帰属スタイル及び学習の動機付けとの関連性など、最近の心理学分野における知見を学びながら、学校教育現場の特徴と教師の専門性を踏まえて、学校教育相談の基本的なあり方について理解します。また、実際的なコミュニケーションの考え方に基づいて、人間関係形成のメカニズムをコミュニケーション行動の構造と機能から学び、カウンセリングの基礎と教師としての心理教育を実践できるスキルの習得を目指します。	原田恵理子(総合情報学部准教授) 山口豊(総合情報学部准教授) 小早川睦貴(総合情報学部助教)	千葉県千葉市	18時間	平成25年8月7日～ 平成25年8月9日	教諭	小学校・中学校・ 高等学校教諭向け	18,000円	30人	平成25年6月24日～ 平成25年6月28日	平25- 30131- 57162号	043-236-4607	http://www.tuis.ac.jp/index.html
東京情報大学	3次元CGと教育への応用	3次元CGの基礎理論を解析し、教育への応用例および適用方法について解説します。その後世界的に使用されているフリーソフトであるPOV-Rayによるプログラミングで3次元CG作成を体験します。簡単な基本図形の作成方法を習得してもらい、それらを組み合わせた個人作品を作成します。	松下孝太郎(総合情報学部准教授)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月7日	教諭	中学校・高等学校教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月24日～ 平成25年6月28日	平25- 30131- 57163号	043-236-4607	http://www.tuis.ac.jp/index.html

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
東京情報大学	ソーシャルメディア活用術とパーソナルブランディング	Twitter、Facebookなどのソーシャルメディアが広く社会に浸透しつつある現代において、パーソナルブランディング(自分の専門性を主張し、自身の価値を高める行為)が、これからの時代を支える中高生にとって必要不可欠なスキルといえます。本講習ではパーソナルブランディングにつながるソーシャルメディアの活用方法や留意点を解説し、その効果やリスクなどを正しく理解したうえで、中高生に対する情報リテラシー教育への活用を目的とします。	河野義広(総合情報学部助教)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月8日	教諭	中学校・高等学校教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月24日～平成25年6月28日	平25-30131-57164号	043-236-4607	http://www.tuis.ac.jp/index.html
東京情報大学	地理情報システムと衛星観測データを利用したコンピュータグラフィックスによる環境教育	コンピュータ・グラフィックスの機能を利用する地図情報、衛星観測データの表示手法を学習し、環境教育への取り組みについて説明します。フリーウェアのマルチスベックによる衛星観測画像表示と、地理情報システムのデータと衛星観測画像を展開可能なGoogle Earthの利用方法を紹介します。その上で、各地の衛星データによる環境教育への応用の可能性を探ります。	浅沼市男(総合情報学部教授)	千葉県千葉市	6時間	平成25年8月9日	教諭	中学校・高等学校教諭(理科)	6,000円	30人	平成25年6月24日～平成25年6月28日	平25-30131-57165号	043-236-4607	http://www.tuis.ac.jp/index.html
筑波大学	理療科目「東洋医学概論」の基礎概念	現在も理療の中にしっかりと位置付いている古典的治療理論の概念を教示するよう求められているが、担当教員および生徒はやや曖昧な概念構成のまま学習されている。その一部である東洋医学の根本概念である陰陽思想、五行学説、経絡経穴論、および日本における視覚障害者職業教育の魁である杉山和一を探り上げる。なお、本講習は平成25年度自立教科等担当教員(理療)講習会(文部科学省委託事業)と兼ねて実施する。	宮本 俊和(人間系教授、理療科教員養成施設長) 和田 恒彦(人間系、理療科教員養成施設准教授) 吉田 道広(文部科学省初等中等教育局特別支援教育課特別支援教育調査官) 形井 秀一(筑波技術大学保健科学部保健学科教授) 山下 克明(大東文化大学東洋研究所兼任研究員) 林 克(大東文化大学文学部教授) 木村 通郎(関西医療大学名誉教授) 山田 鑑照(名古屋大学特別研究員) 大浦 慈観(北里研究所東洋医学総合研究所客員研究員)	東京都文京区	25時間	平成25年7月22日～平成25年7月25日	教諭	特別支援学校理療科担当教員	1,000円	30人	平成25年6月16日～平成25年7月19日	平25-10016-57317号	029-853-2096	http://www.tsukuba.ac.jp/community/kyoinkousvu/
首都大学東京	授業でのICTとマルチメディアの活用	本講座では、初めに学習論について学習科学や教育工学の視座から概観する。次に、高度情報化社会において必要不可欠なICT(情報通信とコミュニケーション技術)を用いた授業の構成について学ぶ。後半は、動画の編集方法やオンラインプレゼンテーションについて学ぶ中で、効果的なマルチメディアの活用方法を習得する。以上を講義と実習により行う予定である。	永井 正洋(大学教育センター 教授) 瀬戸崎 典夫(大学教育センター助教)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月7日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57233号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/
首都大学東京	ICTを活用した授業評価と学習評価	本講座では、初めに授業を構成する上で重要な学習論を、学習科学や教育工学の視座から概観する。次に、学習指導と合わせて不可欠となる授業評価について、統計処理ソフトや表計算ソフトなどを用いて行う手法を主に習得する。具体的には、量的・質的方法による授業分析をとりあげる。後半は同じく重要な学習評価について、表計算ソフトを用いて行う手法を習得する。以上を講義と実習により行う予定である。	永井 正洋(大学教育センター 教授) 瀬戸崎 典夫(大学教育センター助教)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月8日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57234号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/
首都大学東京	多文化・多民族共生と教育	日本社会の多文化・多民族化に伴う学校教育・社会教育の課題を明らかにし、多文化教育やバイリンガル教育、日本語教育など、新たに求められる具体的な教育プログラムについて、最新の研究成果をもとに分析する。また、在日韓国・朝鮮人やアイヌ民族に関わる教育の現状と課題について、当事者である講師をゲストスピーカーとして招いて、具体的事例も交えて話を聴く。	野元 弘幸(准教授) 上野 昌之(早稲田大学 非常勤講師)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月9日	教諭	中学校・高等学校教諭(教科は問わない)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57235号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/
首都大学東京	数学的な考え方とその応用	現代数学の考え方を紹介する。対象者は中学校・高等学校教諭で、数学科教員を優先とする。前半は高校数学Aに加わった初等整数論とく合同式について解説する。一方、2次元の幾何学では三角形の内角の和が180度に等しいより大・より小に応じて三つの幾何学(ユークリッド、球面、双曲)が現れる。後半では1次元の場合についても同様に三つの幾何学が現れることを、クラインの変換群と2次方程式の解を通して説明する。	徳永 浩雄(教授) 神島 芳宣(教授)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月9日	教諭	中学校・高等学校教諭(数学)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57236号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/
首都大学東京	高校生物・大変更された教科書での教え方	平成24年度から実施された高校理科の新学習指導要領で、生物分野は大幅な変更があった。本講習では、新しい生物基礎および生物の各社の教科書を用いて、その内容と用語を検討し、教え方を考える。講習方法は、各受講者と講師との質疑応答、議論、経験交流を中心に進める。講師からの質問に対する応答をもって、口頭試験とする。生物学の進展に興味がある他教科・他科目教員の受講も歓迎する。	松浦 克美(教授)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月12日	教諭	高等学校教諭(理科)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57237号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/
首都大学東京	考える力をつける対話授業法:生物を中心に	生徒の学び方がますます受動的になってきており、正答を記憶して試験問題に答えることが学習の中心になってしまっている。それを改善するため、本講習を受講者との質疑応答形式・対話法で実施し、教師が教え込むのではなく、生徒の疑問や質問に答える形式で進行させる授業法を実践的に習得する。講師からの質問に対する応答をもって、口頭試験とする。生物を中心に進めるが、他教科・他科目教員の受講も歓迎する。	松浦 克美(教授)	東京都八王子市	6時間	平成25年8月13日	教諭	高等学校教諭(理科)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月9日	平25-20023-57238号	042-677-2395	http://www.kyomenko.sin.tmu.ac.jp/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
草苑保育専門学校	造形表現と子どもの発達	幼児期に造形表現活動がもたらすものを、演習、事例を通して改めて確認し、子どもを取り巻く環境の今日的課題に対して、より積極的に、より身近に、より楽しく造形表現活動を保育に取り込むことにより、子どもの豊かな心身、情緒の発達に資する方策を考える。	坂本 悦子(幼児教育教室主宰、複数保育施設にて「知育遊び教室」を開催、草苑保育専門学校講師)	東京都豊島区	6時間	平成25年12月25日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	80人	平成25年6月16日～平成25年10月31日	平25-40018-57145号	03-3953-4016	http://soen.ac.jp
草苑保育専門学校	園芸	環境問題が大きく取り上げられる中で、土にふれ、命の神秘に自ら向き合った経験がなければ自然を守る方法を考える事はできない。自然環境の理解を深める上でも身近な植物の果たす役割は大きく、また食べ物としての植物を生き物としてとらえる事で、育てる喜びを知る事は食に対する興味を深める為にも大事な事である。食物を栽培する上での基本を学び、園芸を通して自然を慈しむ心を育てていく為に、児童幼児向けの園芸を教える為の基礎的要素を身につける事を目標とする。	高浜 真理子(みやもとファーム体験農園講師、聖心女子大学園芸サークル指導、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成25年12月26日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭	6,000円	80人	平成25年6月16日～平成25年10月31日	平25-40018-57146号	03-3953-4016	http://soen.ac.jp
草苑保育専門学校	特別支援教育・保育	近年、幼稚園から高校(あるいはそれ以上)に至る教育現場において、いわゆる発達障害や情緒的な問題・課題を抱える要支援対象児者が増えていることは周知の通りである。現場関係者の悩みは尽きることなく、ますます指導困難性が増大してきている状況にある。ここでは発達障害に関する基本的な学びを軸として、発達の課題を持つ対象児者に対する理解と対処、付随する保護者への支援、という視点でさまざまなテーマのもとに特別支援教育の方向性と意義の再確認作業を目的としたい。	橋場 隆(筑波大学心理・発達教育相談室心理、足立区・江戸川区障害児保育・療育指導心理、都内特別支援教育(幼少中)専門家チーム心理、中央区・荒川区特別支援教育アドバイザー、草苑保育専門学校非常勤講師)	東京都豊島区	6時間	平成25年12月27日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	80人	平成25年6月16日～平成25年10月31日	平25-40018-57147号	03-3953-4016	http://soen.ac.jp
公益財団法人音楽鑑賞振興財団	ICT勉強会	教育の情報化が進み、電子黒板やパソコンなどのICT機器が導入され、ICTを活用した授業が求められている現状に対し、ICT活用の考え方と活用例を紹介し、音楽科の授業で活用できるデジタル教材の作り方など、ICT活用の初歩的な方法を研修する。鑑賞の授業を効果的に進めるツールとしてデジタル教材を個々に作成し、授業において音楽や資料を効果的に提示できるようその方法を身に付ける。	林田壮平(公益財団法人音楽鑑賞振興財団主査)	東京都世田谷区	6時間	平成25年8月10日	教諭	小学校・中学校教諭 音楽科専科および学級担任	5,000円	10人	平成25年6月16日～平成25年7月21日	平25-81305-57143号	03-5717-6885	http://onkan-web.net/
公益財団法人音楽鑑賞振興財団	ICT勉強会	教育の情報化が進み、電子黒板やパソコンなどのICT機器が導入され、ICTを活用した授業が求められている現状に対し、ICT活用の考え方と活用例を紹介し、音楽科の授業で活用できるデジタル教材の作り方など、ICT活用の初歩的な方法を研修する。鑑賞の授業を効果的に進めるツールとしてデジタル教材を個々に作成し、授業において音楽や資料を効果的に提示できるようその方法を身に付ける。	林田壮平(公益財団法人音楽鑑賞振興財団主査)	東京都世田谷区	6時間	平成25年9月23日	教諭	小学校・中学校教諭 音楽科専科および学級担任	5,000円	10人	平成25年6月16日～平成25年9月8日	平25-81305-57144号	03-5717-6885	http://onkan-web.net/
公益財団法人才能開発教育研究財団	運動・身体表現あそびやパネルシアターを通して豊かな自己表現力やコミュニケーション能力を育むために	本講習は「子どもの表現理解と豊かな自己表現を育むための身体表現あそび」と「おいでおいで パネルシアターであそぼ」の2つの講座で構成されます。前者は、発達段階に応じた表現活動に対する分析的理解を深め、表現力を引き出す関わり方や身体表現あそびの指導方法等について、体験的な講習を通して学びます。後者は、楽しくあそびながらコミュニケーション能力が高まるパネルシアターを実際に体験することを通して、パネルシアターの演じ方や楽しませ方について学びます。	大庭三枝(福山市立大学教育学部准教授) 関稚子(昭和女子大学外部講師、パネル劇場ばねるっば主宰)	東京都港区	6時間	平成25年8月1日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	20人	平成25年6月16日～平成25年7月23日	平25-81315-57173号	03-5741-1311	http://www.sainou.or.jp/imets/
公益財団法人全国商業高等学校協会	会計実務に関する講義と実習	当協会では、「財務会計論」及び「財務諸表分析」からなる会計実務検定試験を実施しており、この講習では、その内容についての講義を行う。講習期間5日間のうち、2日間を財務諸表分析とし、3日間を財務会計論とする。	新田忠誓(帝京大学経済学部教授) 桑原知之(ネットスクール株式会社代表取締役)	東京都新宿区	30時間	平成25年7月22日～平成25年7月26日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	2,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57200号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
公益財団法人全国商業高等学校協会	情報スキルを伸ばす講義と実習 I	プログラミング初心者を対象に、Javaの概要を解説した後、Javaプログラミングの基本(クラス概念・変数とデータ型・基本アルゴリズムの記述など)からオブジェクト指向の簡単なプログラム作成までを実習を通して学習する。	秋山崇(駿河台大学キャリア支援部非常勤講師・株式会社インフォテック・サーブ講師)	東京都新宿区	25時間	平成25年7月29日～平成25年8月1日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	3,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57202号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
公益財団法人全国商業高等学校協会	情報スキルを伸ばす講義と実習 II	習得したJava言語の基礎的な知識をベースとし、課題研究等の参考となるソフトウェア(WindowsアプリケーションやWebアプリケーション)の具体的な開発例を学習する。	秋山崇(駿河台大学キャリア支援部非常勤講師・株式会社インフォテック・サーブ講師)	東京都港区	25時間	平成25年8月20日～平成25年8月23日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	3,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57203号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
公益財団法人全国商業高等学校協会	実用英語セミナー	実践的なコミュニケーション能力の陶冶を目指し、リスニングとスピーキングの技能だけでなく、4技能全体の能力向上を図る。新学習指導要領の施行を目前にひかえ、商業科における英語指導の在り方をあらためて学習することにより、ビジネス教育全体の理解を深める。	Jeffrey C. Miller(白鷗大学教授) Timothy J. Wright(大妻女子大学教授)	東京都新宿区	20時間	平成25年8月6日～平成25年8月9日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	5,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57205号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園の役割を広め深める	<からだ遊びで発達を促す>人との触れ合い遊びの中で促される発達要素に着目して、その方法と利点について考えたい。<日本の伝統音楽・文化を子どもたちに伝えよう>幼児が日本の伝統的な音楽・文化を楽しく学べる指導の在り方を、事例を通して理解することを目的とする。<子どもの言葉の発達と発達に即した視聴覚教材>保育における視聴覚教材(絵本・紙芝居など)の意義、視聴覚教材を活かした保育の実践方法を内容とする。	石濱加奈子(洗足こども短期大学幼児教育保育科講師) 長谷川真由(洗足学園音楽大学音楽学部講師) 並木真理子(洗足こども短期大学幼児教育保育科准教授)	神奈川県川崎市	6時間	平成25年9月11日、平成25年10月16日、平成25年11月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	70人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57286号	03-3237-1957	http://www.vouchien-kikou.com/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	本講習は、「幼稚園教育内容を深める」をテーマに、①幼稚園における特別支援、②幼稚園における特別支援計画(専門機関・家庭との連携と保育計画)について学んでいく。	久保山茂樹(独立行政法人国立特別支援教育総合研究所企画部主任研究員)	神奈川県中郡大磯町	6時間	平成25年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57287号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	子どもが中心にいる保育、園行事とはどのようなものか。また、幼児期に大切な育ちとはどのようなものだろうか。幼小の接続の問題や保育の自己評価の問題など、幼児期の教育の重要性が認められればそれによって「明確な結果」を求める声が強まっている。世界的な保育の質研究や、子どもの育ちを見る革新的な方法であるニュージーランドの「学びの物語」などを素材に子どもを見る目を互いに深めてみたい。	若月芳浩(玉川大学教育学部乳幼児発達学科教授)、大宮勇雄(福島大学人間発達文化学類教授)	神奈川県相模原市	6時間	平成25年9月14日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	120人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57288号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益社団法人日本幼年教育会	2013年JAPE夏期幼年教育研修会	幼稚園教諭の保育技術のさらなる向上、専門知識や技能のさらなる習得、資質の向上のため次の2項目について学びます。①「先生力を高めるCCC」～教育者として兼ね備えたい「3つのC」(Child's Mind・Create・Collaborate)を考える②表現活動(ごっこ・劇遊び)の実践的指導法と指導者の表現能力開発(昔話や童話、絵本等を題材に、日常保育に活かす事ができる劇遊び活動を実践し、活動の進行方法と指導者の役割を学ぶと共に、指導者の創造力や表現力・コミュニケーション力等を高める。)	鈴木光男(東京未来大学 こども心理学部 教授)、佐藤 厚(上田女子短期大学准教授・聖徳大学児童学部講師)	神奈川県横浜市港北区	6時間	平成25年7月26日	教諭	幼稚園教諭	9,000円	30人	平成25年6月16日～平成25年7月19日	平25-82710-57172号	06-6746-0784	http://www.jape.or.jp
新潟薬科大学	理科嫌い—その傾向と対策—	小学校の高学年になると理科嫌いが増えてくる。特に学習内容の抽象度が高くなるとこの傾向はさらに進み、男子より女子に強く見られる。この傾向を是正する方法として以下のことについて述べる。 1)わかるまでドリルを繰り返す。2)自然科学と我々の日常生活の関連を説明する。3)自然科学の知識よりも考え方を重視する。4)自然科学の知識よりも知識を導き出す方法を重視する。5)以上のことを指導法を工夫して教える—知識や概念を子どもが見つけたようにする。	庭野義英(応用生命科学部教授)	新潟県新潟市	6時間	平成25年8月7日	教諭	小学校教諭、中・高校教諭(理科)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月5日	平25-30297-57186号	0250-25-5385	http://www.nupals.ac.jp
新潟薬科大学	食中毒・学校での事例と病原体について	学校給食による食中毒は、死者3人と患者8000人を出した96年の堺市O157事件のように多数の被害者を出すことがある。ノロウイルスによるものも多い。しかし件数として多いのは、総合学習や調理実習での食中毒である。食中毒の原因とその予防法について、講義を行う。放射線については、低線量での健康被害の有無が専門家の間でも意見がわかれるので、食品などの規制が困難となる。その背景と他の毒物との違いを説明する。	浦上弘(応用生命科学部教授)	新潟県新潟市	6時間	平成25年8月9日	教諭 養護教諭	養護教諭、小学校教諭、中・高校教諭(理科)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月5日	平25-30297-57187号	0250-25-5385	http://www.nupals.ac.jp
新潟薬科大学	化学の最近のトピックスと教育現場で使える簡単な実験	化学の最近のトピックスのうち幾つかを中学校や高等学校の教科書に掲載されているような事柄と絡めて紹介する。特に、最近話題のグリーンケミストリーの分野については、演者らの研究も一部紹介しながらやや専門的な話題を提供する。また、現場の理科実験室で可能で安価な材料ですむ簡単なものであって生徒の興味を引くような目に見える変化が出る実験を紹介する。	新井祥生(応用生命科学部教授) 中村豊(応用生命科学部教授)	新潟県新潟市	6時間	平成25年8月21日	教諭	中・高校教諭(理科)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月5日	平25-30297-57188号	0250-25-5385	http://www.nupals.ac.jp
新潟薬科大学	病原微生物との闘いの歴史に学ぶ生物学	人類はこの100年余りで多くの病気を克服してきた。病原微生物による感染症対策の歴史において特に顕著であるが、これら微生物との闘いによって生命科学について重要な知見が獲得された。その解明の歴史を素材に、生物学を身近に感じられるよう解説する。	太田達夫(応用生命科学部教授)	新潟県新潟市	6時間	平成25年8月22日	教諭	中学・高校教諭(理科)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月5日	平25-30297-57189号	0250-25-5385	http://www.nupals.ac.jp
新潟薬科大学	遺伝子組換え技術の進展と将来展望	20世紀後半の分子生物学の急速な進展の中、遺伝子組換え技術が開発され、様々な遺伝子組換え生物が作られている。講義では、植物、微生物を題材にし、遺伝子組換えの原理とその将来展望について概説する。実験では、大腸菌へオワンクラゲ由来の緑蛍光蛋白質遺伝子の導入を行った後、遺伝子組換えの結果、大腸菌が獲得したオワンクラゲ由来の機能を確認する。最後に、遺伝子組換え技術の可能性と問題点についてみんなで議論する。	高久洋暁(応用生命科学部准教授) 田中有司(応用生命科学部教授)	新潟県新潟市	6時間	平成25年11月30日	教諭	中学校教諭(理科)、高校教諭(理科・農業)	6,000円	50人	平成25年9月13日～平成25年10月4日	平25-30297-57190号	0250-25-5385	http://www.nupals.ac.jp
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	保育をビデオ記録し共同省察しながら、幼児理解を深め、自らの保育行為を振り返り、保育の専門的量を高めていこうとする保育カンファレンスをどのように行ったらよいかを事例を通して学ぶとともに、ビデオ記録の限界や功罪について理解を深める。それから写真やビデオを利用して、「子どもの世界」を理解することを探っていきたいと思います。	岸井 慶子(鎌倉女子大学短期大学部初等教育学科教授、短期大学部学部長)	富山県富山市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成25年6月16日～平成25年7月16日	平25-81340-57285号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
金沢星稜大学	教科指導・学級経営に生かす体験活動	以下の内容について講習を行います。 ○学習指導要領と体験活動 ○体験学習法の体験 ○体験活動の安全管理 ○体験活動の実際 ○体験活動の教育的意義	井上好人(人間科学部教授) 村井万寿夫(人間科学部教授) 池田幸應(人間科学部教授)	石川県羽咋市	19時間	平成25年10月12日 平成25年10月13日 平成25年10月19日	教諭	小学校教諭向け	18,330円	30人	平成25年6月17日～平成25年9月30日	平25-30305-57219号	076-253-3923	http://www.seiryo-u.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
金城大学	最新の福祉事情	新教育観の「生きる力」を踏まえ、子どもの学びに即した指導上の4つの課題—根底にある課題、中心の課題、実践の課題、究極の課題—を明確にすると共に、教師の指導力向上に必要となる最新の専門的知見—社会福祉制度改革の動向と社会福祉理論状況—を背景に授業展開の例を提示する。加えて、社会福祉援助者に求められる役割とは何かについて講義する。	永原 朗子(社会福祉学部教授) 元村 智明(社会福祉学部准教授)	石川県白山市	6時間	平成25年8月6日	教諭	中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-30306-57325号	076-276-4400	http://www.kinjo.ac.jp/ku/
金城大学	発達障害の新たな課題	知的に遅れはないものの、行動面等に気にかかる児童生徒が多くなってきたと、教育現場の先生からよく聞くようになった。いわゆる、発達障害(LD・ADHD・高機能自閉症等)に似通った児童生徒ではないかと思われる。文部科学省(2003年)によれば、小・中学校の通常の学級に在籍している児童生徒の約6.3%の割合で発達障害のある子どもがいると報告がある。ここでは、このような児童生徒をどのように理解し、学級や学校で支援していけばよいのかについて講義する。	大塚 郁朗(社会福祉学部教授) 岡森 正吾(社会福祉学部教授)	石川県白山市	6時間	平成25年8月20日	教諭	小学校・中学校教諭・特別支援学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-30306-57326号	076-276-4400	http://www.kinjo.ac.jp/ku/
金城大学短期大学部	障害児保育・教育における創造性と協働性	統合保育の共に生き育ち合う保育の場としての具現化は、先ず保育者が障害の有無に捉われず、子どもを人としてかつ発達しつつある存在として理解することに始まる。受講者各人が障害児保育を通して感じた“なぜ?”“どうして?”を語り合うことを手掛りに、「生きた保育カンファレンス」を展開し、その過程で自らを開き子ども理解の新たな視点を確実にする。加えて障害者の生涯にわたる発達・教育・生活の保障へも目を向ける。	和泉 美智枝(幼児教育学科教授) 中村 明成(幼児教育学科准教授) 山田 紀子(幼児教育学科講師)	石川県白山市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園、小学校、特別支援学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月31日	平25-35158-57185号	076-276-4411	http://www.kinjo.ac.jp/kic/
長野大学	小学校における障害のある子どもへの日常的な配慮と支援	平成19年度に特別支援教育が制度化されて6年が経過し、小学校の学級にはさまざまな障害があり支援の必要な子どもが多く存在している。そして、これらの子どもへの学級の中での日常的な対応や支援の仕方、教材教具の工夫など、具体的な事例に基づいた指導や支援について勉強したいという声が多くなっている。そこで、今年度は小学校に限定して、弱視・難聴・緘黙・肢体不自由・自閉症等の子どもへの具体的な配慮や支援について理解を深める。	神尾 裕治(社会福祉学部教授) 祐成 哲(社会福祉学部教授) 古村 潤野(社会福祉学部講師) 杉浦 徹(社会福祉学部助教)	長野県上田市	6時間	平成25年8月3日	教諭	小学校教諭	6,000円	40人	平成25年6月16日～平成25年7月7日	平25-30319-57252号	0268-39-0017	http://www.nagano.ac.jp
長野大学	地域の現状と再生への道	わが国では市町村自治体を支えている基礎的社会組織は集落である。この集落は、いま人口、戸数の激減と高齢化によって、その存続が危ぶまれ地域社会の解体が叫ばれている。この講義では、解体状況にある地域の現状を直視しつつ、限界集落の具体的再生論、市町村合併のもたらす問題性とコミュニティの再構築、地産地消による地域内循環の重要性、手づくり観光による都市との交流等、多面的視点から「地域再生」を展開し、明日の日本が歩むべき道を展望する。	安井 幸次(環境ツーリズム学部教授) 田田 睦美(環境ツーリズム学部教授) 相川 陽一(環境ツーリズム学部助教)	長野県上田市	6時間	平成25年8月10日	教諭	小学校・中学校(社会)・高等学校(地理歴史・公民)教諭	6,000円	30人	平成25年6月16日～平成25年7月7日	平25-30319-57253号	0268-39-0017	http://www.nagano.ac.jp
常葉大学	幼児・児童の家庭環境への理解と音楽表現指導	本講習では、現代の子どもの育ちを取り巻く社会・家庭環境、ならびに、音楽分野における幼児・児童期の豊かな表現活動を支える保育・教育者の役割について理解を深めることを目的とする。具体的には、児童虐待への対応例を用いた子ども達の家庭環境について講義を行うとともに、リトミックを中心とした子ども主体の音楽指導法に関する実践的な演習を行う。	柴田 俊一(浜松大学健康プロデュース学部准教授) 平松 なをみ(芸術音楽の森主宰・浜松大学健康プロデュース学部非常勤講師) 富田 知可子(ミズモト学園浜松医療福祉専門学校こども学科教員・浜松大学健康プロデュース学部非常勤講師)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57239号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
常葉大学	幼児・児童の体育指導と子どもの造形ワークショップ	本講習は、幼児・児童の体育分野の指導における保育・教育者の役割の考察、ならびに幼児・児童の造形遊びをアートワークショップという視点で再考することを目的として行う。具体的には、心身の健康的な発達を促す体育指導法について演習するとともに、様々なワークショップの実例を検証した後、子どもたちの身の回りにある素材を使った新しいアートの遊びを体験する。	磯谷 仁(浜松大学健康プロデュース学部准教授) 村上 誠(健康プロデュース学部教授)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57240号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
常葉大学	幼児・児童の健康観察と自然体験活動	本講習では、現代の子どもの心身の発達と健康問題について解説するとともに、日々の健康観察に役立つ指標を提示する。また、自然体験活動における保育・教育者の役割を考察するとともに、子どもたちが楽しみながら身近な自然に親しむことができるような指導法について講習する。	木山 幹恵(浜松大学健康プロデュース学部准教授) 田中 浩之(健康プロデュース学部准教授)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57241号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
常葉大学	地域経済コース	「地域経済の実情」や「暮らしやすい街づくり」について学びます。地域の優良企業を訪問し、モノづくりの様々な役割を考察します。地域経済を支え雇用を創出する企業の現場を知ることができます。また、「職・住・遊・学」のキーワードから、魅力ある街づくりについて考え、地域経済や街づくりを担う人材育成という教育関係者の役割について幅広い視点から学びます。	酒巻 貞夫(経営学部特任教授) 山田 颯二(浜松大学ビジネスデザイン学部非常勤講師)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月8日	教諭	小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	80人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57242号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
常葉大学	食の安全と心理コース	このコースでは、食の安全について、食品添加物、食中毒、化学物質による食品汚染、遺伝子組換え食品などの身近な話題をとりあげて考えます。また、子どもの発達において重要な概念である「愛着」について学びます。愛着の有り方に問題を残した「愛着障害」の状態について、問題行動の現れ方の特徴などについて考えます。さらに愛着障害の状態になっている子どもにどのような対応をしていけばよいのかについて学びます。	柴田 俊一(浜松大学健康プロデュース学部准教授) 杉山 千歳(健康プロデュース学部准教授)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月9日	教諭	小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	80人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57243号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
常葉大学	情報コース	「情報技術の基礎知識」や「教育の情報化」について学びます。講義とコンピュータを用いた演習を組み合わせ実施しますが、初心者でも理解できる内容です。簡単なプログラムの作成法や学校でのWeb活用、インターネットなどの情報通信技術の仕組みなど、教育現場で役立つ知識とスキルを提供します。	小島 克之(浜松大学ビジネスデザイン学部特任教授) 鈴木 治(経営学部教授) 飯田 登(教育学部特任教授) 長崎 洋康(経営学部講師)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月10日	教諭	小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	60人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57244号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
常葉大学	体育コース	平成24年度からの中学校における武道必修化を鑑み、講義と実践を交えながら導入の経緯とねらい、授業時の要諦について考え、教育現場における武道教育実施の一助としていただければと思います。スポーツ指導者に必要な医学的知識として、スポーツ活動中に発生する傷害についての理解と対処法など、スポーツ傷害とその予防について、講義と実践を通して考えます。	菊本 智之(健康プロデュース学部教授) 宮村 司(浜松大学健康プロデュース学部教授)	静岡県浜松市	6時間	平成25年8月10日	教諭	小学校教諭・中学校教諭(保健体育)・高等学校教諭(保健体育)	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30335-57245号	053-428-3511	http://www.tokoha-u.ac.jp/renew-teaching/hamamatsu/index.html
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	保育記録を工夫することや、ものや人とのかわりに着目した環境の再構成のあり方について学ぶことを通じて、幼児理解をする力や保育を構想し実践する力を磨く。さらに、現代保育実践の課題を整理し、時代が求める保育カリキュラムの内容と構造について、理論的・実践的に検討することで、幼稚園教員としての専門性を高める。	神長 美津子(東京成徳大学子ども学部教授) 加藤 繁美(山梨大学教育人間科学部教授)	静岡県静岡市	6時間	平成25年8月5日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	70人	平成25年6月17日～平成25年7月24日	平25-81340-57289号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	「幼児期に対話する力の基礎の基礎を育むために」をテーマにし、相手とお互いの気持ちや考えを伝え合う力を「対話する力」としてとらえて、それを保育の中でどう育んでいくかを考えていき、幼稚園教員としての専門性を高める。	柴崎 正行(大妻女子大学家政学部教授、大妻女子大学家政学部付属児童臨床研究センター所長)	静岡県静岡市	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	70人	平成25年6月17日～平成25年7月24日	平25-81340-57290号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	保育者の同僚性やチームワークを高めるファシリテーションの基礎を、講義の受講とその後のワークショップ(参加型)形式で学び、参加者がお互いから学びあうことにより、今後の幼稚園教育の現場での応用につなげていく。	秦賢志(学校法人小寺学園 浜幼稚園副理事長)	静岡県静岡市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	70人	平成25年6月17日～平成25年7月24日	平25-81340-57291号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
愛知工業大学	私たちを取り巻く情報科学	情報教育ならびに各教科において情報技術を活用した実践的な教育を行うために、次の4つの話題に絞り込んで講習を行う。 (1)モバイルとクラウドコンピューティング (2)使いやすさ・分かりやすさ (3)コンピュータによる医療支援 (4)児童・生徒と学べるプログラミング言語	水野 忠則(情報科学部教授) 小林 正(情報科学部教授) 北坂 孝幸(情報科学部准教授) 水野 勝教(情報科学部准教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月20日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57298号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	パソコンでできる画像処理技術	プログラムの導入教育で利用できる、視覚的な処理結果が得られる画像処理応用について講義します。画像処理の技術は生活で広く取り入れられ、衝突を未然に防ぐ自動車やエコに配慮して動作する家電製品など広く利用されています。本講習ではこれら処理の基礎を解説し、演習では開発環境の導入からはじめ、数十行で作成できる画像処理プログラムを体験します。	矢野 良和(工学部講師)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月20日	教諭	中学校(数学、理科、技術)、高等学校数学(理科、情報、工業)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57299号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	教育現場でも役立つビジネスプレゼンテーション	実社会のあらゆる分野で、情報を伝達したり、説明したり、説得したりする場面が増えているため、社会人としてのプレゼンテーション能力が仕事の成果に影響をもたらしている。また、教育の現場でも参加型学習が取り入れられ、発言や発表の機会が増え、プレゼンテーション能力が学習効果を左右するようになってきた。本講習では、プレゼンテーションの基礎知識とテクニックを解説し、プレゼンテーションの実践的な総合演習を行う。	石井 成美(経営学部教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月21日	教諭	幼稚園、小学校、中学校、高等学校	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57300号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	建築のしくみ:地震・構造・デザイン	建築学は家具、インテリア、住宅、学校、高層ビルまで幅広いスケールを扱う芸術・工学の学際分野です。本講習では、住宅・学校施設の耐震対策のための背景知識を整理し、模型実験で建築構造を体感します。国際的な建築設計体験談、建築デザイン実演を通じて、建築デザインの醍醐味を紹介し、建築を題材として数理的デザイン教材開発、創造プロジェクト型ICT、総合的学習プログラム、施設改善企画など、具体的・日常的・実地的な教育の取り組みに活かす手法について意見交換します。	石田 和人(工学部教授) 中村 満喜男(工学部教授) 宮本 好信(工学部教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月21日	教諭	中学校(数学、美術、技術)、高等学校(数学、美術、工業)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57301号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	理科ばなれ時代における工業教育	機械工学は、ものづくり分野の中心的な位置を占めていますが、維持・発展させるべき若者達が実際の「もの」にふれることが少なくなっています。本講習では、このような時代における機械工学分野の教育事例を紹介し、併せてものづくりの現場で必要とされる資質や能力について、企業での事例をふまえて紹介します。	渡辺 修(工学部教授) 谷本 隆一(工学部教授) 古市 裕司(工学部准教授) 水谷 充(工学部准教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月21日	教諭	中学校(理科、技術)、高等学校(理科、工業)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57302号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	子供達と先生のための防災教育	東日本大震災における教育現場での対応を紹介しながら、子供達と先生が何を学ばよいか、防災教育のあり方を考えます。	正木 和明(工学部教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月22日	教諭	小学校、中学校、高等学校	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57303号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/
愛知工業大学	身の周りのありふれた物質をよく知ろうー水と洗剤(界面活性剤)を中心にー	水は私たちの周りにはある物質の中でも、もっともありふれた物質ですが、実は不思議な物質でもあります。水の化学と科学を説明し、また水と関わりが深い日用品である界面活性剤(洗剤の主成分)についてもお話します。またこれらを用いた簡単な実験を行います。	村田 護(工学部准教授)	愛知県豊田市	6時間	平成25年8月22日	教諭	中学校(理科)、高等学校(理科)	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-30345-57304号	0565-48-8121(代)	http://www.ait.ac.jp/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
愛知東邦大学	地域社会とスポーツ	2011年にスポーツ基本法が成立し、2012年にはスポーツ基本計画が策定されるなど、日本におけるスポーツの方向性・位置づけが明確になりました。本講習会では、生涯スポーツ社会の実現を目指す日本のスポーツについて、特に地域社会との関わりに着目し①国の政策、②地域のスポーツクラブ、③スポーツイベント、④プロスポーツの4つの観点から検討することを目的とする。	大勝 志津穂(経営学部 准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月24日	教諭	小学校教諭、中学校、高等学校、中等教育学校で体育を担当する教諭、および運動系のクラブ活動等を担当する教諭	6,000円	40人	平成25年6月22日～平成25年6月28日	平25-30349-57322号	052-782-1938	http://www.aichi-toho.ac.jp
愛知東邦大学	小学校外国語活動の取り組み	平成23年度から必修化された小学校外国語活動について、その導入の経緯とねらい、目標、授業内容についての留意点、共通教材である「Hi, friends! 1 & 2」の内容、様々な課題などについて取り上げる。これから小学校で授業をされる予定の先生、幼稚園・小学校・中学校・高校の先生で小学校外国語活動について理解を深めたい先生を対象に講義とワークショップを行う。	西崎 有多子(人間学部 准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月26日	教諭	全教諭	6,000円	40人	平成25年6月22日～平成25年6月28日	平25-30349-57323号	052-782-1938	http://www.aichi-toho.ac.jp
愛知東邦大学	発達障害の子どもと保護者への対応	発達障害についての診断を受けていないにもかかわらず、発達障害の疑われる子どもが通常学級に在籍することは多くあります。そこで発達障害の特徴や個性について理解を深め、発達障害の疑われる子が当事者となる問題やトラブルについて考えます。また、教育の現場で日々起こる出来事に対して、どのように対処していくのか、そして子どもや保護者をどう支援していくのかについて講義を行うとともにグループワークを行います。	堀 篤実(人間学部 教授) 吉村 謙(人間学部 准教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月27日	教諭	全教諭	6,000円	40人	平成25年6月22日～平成25年6月28日	平25-30349-57324号	052-782-1938	http://www.aichi-toho.ac.jp
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「音楽表現の方法」(わらべうたによる歌唱・合奏とリトミックによる音楽遊び))	「動き」「リズム」「ことば」を使った表現を、歌唱や楽器にふれながら実践・体感し、その方法論を考えていく。また、リトミックによる子どもとの関わり方を体験し、音楽による遊びの意義を再考察する。さらにわらべうた合唱・合奏による「協同作業」から、人との関わりやその意味を考え、教員自らの音楽的創作表現を体験し、よりわかりやすい子どもへの音楽表現法を目指す。	井中 あけみ(幼児教育・保育科教授) 藤原 英(幼児教育・保育科非常勤講師)	愛知県豊橋市	6時間	平成25年8月17日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月1日	平25-35204-57206号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「発達障害児の理解と支援」)	発達障害の特徴や様々な問題を生じる原因について、将来像と関連させてわかりやすく解説する。それらを踏まえた上で、具体的な対処法や長所を伸ばす関わりについて考える。また、発達障害児を取り巻く他児や保護者への対応についても考える機会とする。	久利 恭士(幼児教育・保育科非常勤講師)	愛知県豊橋市	6時間	平成25年8月19日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月1日	平25-35204-57207号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「子どもの健康と病気」)	子どもの成長発達をふまえた心身の健康についてを考えながら、子どもの健康状態の把握、子どものかかりやすい病気の予防やその対応について、子どもの事故と安全について講義し、応急処置や救急法を実践・体験してもらう。また、子ども自身への健康教育だけでなく、保護者への健康教育・支援についても子育て支援のひとつとして共に考えたい。	小林 敦子(幼児教育・保育科非常勤講師) 時田 寛子(豊橋創造大学保健医療学部准教授)	愛知県豊橋市	6時間	平成25年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月1日	平25-35204-57208号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「食育を考える」)	食育の理論をおさえ、その実践を体験し、今の食生活で充たされていること・欠けていること、必要なこと・不必要なことの確認を行う。これらを通して、栄養・心・技術の各視点から食育のあり方を考える。	朝倉 由美子(キャリアプランニング科准教授) 武田 康代(幼児教育・保育科非常勤講師)	愛知県豊橋市	6時間	平成25年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月1日	平25-35204-57209号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
豊橋創造大学短期大学部	免許状更新講習(選択科目「幼稚園教諭のための国語表現法」)	漢字、片仮名、平仮名を利用して記述する日本語の文章には、記述するためのルールが数多くある。本講義では、文字表記に関する約束、1センテンスずつの表現法を再確認し、読者に書き手の意図を正しく伝える文章の記述ができるよう指導する。	島田 大助(豊橋創造大学経営学部教授)	愛知県豊橋市	6時間	平成25年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月1日	平25-35204-57210号	050-2017-2102	http://www.sozo.ac.jp/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	音楽表現－創造性を育む音楽活動を考える－子どもの発達過程において、「表現」という分野は欠かせないものといえる。本講習では、その表現の中の「音楽」について、教員自身の音楽への意識を再確認しながら、子どもとの「音楽」の関わりについて実践・考察を行っていく。①音楽基礎知識(楽譜について)②子どもとの関わり(リトミックを中心として)③個人(教員)の音楽観について考える④子どもとの関わり(歌あそびと身体表現)⑤わらべうたを知る(歌唱・合唱)	井中あけみ(豊橋創造大学短期大学部幼児教育・保育科教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月6日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	200人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57292号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	この講習では、障がい児を含めた保育について、障がいの特性の理解、保育上の留意すべき点、保護者への対応、専門機関との連携、小学校との連携、特別支援教育の理解などを中心に学んでいく。	川瀬正裕(金城学院大学人間科学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	200人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57293号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園の役割を広め深める	近年、幼児の不規則な生活習慣が心身の発育・発達に影響を与えることが懸念され、子どもの体力・運動能力の低下の問題は、幼児期からの取り組みが重要であると着目されてきている。本講習では、幼児の生活習慣、体力・運動能力に関わる現状と課題について理論的にアプローチしていく。また、幼児期に豊かな体力・運動能力を育ませるための運動遊びを実践実習を通して探求していく。	花井忠征(中部大学現代教育学部教授)	愛知県名古屋市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	200人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57294号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
京都ノートルダム女子大学	小中連携の英語教育最前線ー外国語/英語活動ワークショップー	小中連携の観点から、先進的な英語教育の取り組みを紹介し、その意義について考える(ゲストスピーカー:大阪教育大学附属平野小学校 山本吉彦教諭)。外国語/英語活動のワークショップでは、チャンツ、ライム、パペット・ショー等、様々な楽しい言語活動の指導法を5~6名のグループに分かれて実際に体験しながら共有する。キーワードは「楽しみ、使いながら学ぶ、学びながら使う」。参加者からの授業実践の紹介も期待している。各グループのパフォーマンスを、観点別のルーブリック評価等を用いて評価する。(講義・演習形式)	橋堂弘文(人間文化学部英語英文学科教諭)	京都府京都市	6時間	平成25年8月7日	教諭	小学校教諭、中学校教諭(英語)	6,000円	30人	平成25年6月17日~平成25年6月21日	平25-30407-57318号	075-706-3745	http://www.notredame.ac.jp
京都ノートルダム女子大学	自然体験学習とグループファンリテーション	自然と人間、人間と人間の間をテーマに、自然豊かなフィールドで、受講者自身が自然と接し、受講者相互の間を体験することを通じ、教諭・養護教諭として、幼児児童生徒に対する深い自然体験と豊かな人間関係の構築を促進する手法を学ぶ。	菅井啓之(心理学部教授) 山本智也(生活福祉文化学部教授)	京都府京都市	12時間	平成25年8月19日~平成25年8月20日	教諭 養護教諭	全教諭(環境教育、生徒指導)、養護教諭	12,000円	20人	平成25年6月17日~平成25年6月21日	平25-30407-57319号	075-706-3745	http://www.notredame.ac.jp
京都ノートルダム女子大学	地域と連携した福祉教育のあり方について考える	本講習は、学校における福祉教育の現状や課題について整理したうえで、児童・生徒の福祉に対する理解や意識を高めるための福祉教育のあり方について検討することを目的とする。そのために、特に地域との連携を視野に入れて、さまざまな社会資源を活用した福祉教育実践について検討していく。また、受講者の実践例をもとに、ディスカッション等を交えながら、より充実した福祉教育実践の可能性について考えていく。	酒井久美子(生活福祉文化学部准教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月7日	教諭 養護教諭	全教諭、養護教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日~平成25年6月21日	平25-30407-57320号	075-706-3745	http://www.notredame.ac.jp
京都ノートルダム女子大学	京都御苑の自然に学ぶ	自然体験活動など直接自然から学ぶ学習を、どのように進めるか。京都御苑の中で、自然観察の真髄を体得することを目指し、幼児児童生徒の野外活動における安全・健康確保に関する知識も身に付ける。生活科・理科・総合的な学習・環境教育では、教師の一言、視点の定め方で自然を読む力が磨かれる。それは同時に、幼児児童生徒を部分だけではなく全体としても見ることを学ぶ体験でもある。	菅井啓之(心理学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月21日	教諭 養護教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校・高等学校教諭(理科・環境教育)、養護教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日~平成25年6月21日	平25-30407-57321号	075-706-3745	http://www.notredame.ac.jp
佛教大学	人間力をみがく「思いやりの心」	他者の痛みや苦しみをしっかりと受けとめ、自分に何ができるのかを正しく判断し、適切な支援を行うことのできる人材を育成していくことは、教育の現場にあって重要な課題であろう。本講義では日本中世の思想を手掛かりに、日本的心性(メンタリティ)の特色とも言える「思いやりの心」に注目し、それがどのように醸成されてきたのかとすることを明らかにしていきたい。	笹田 教彰(仏教学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中学校・高等学校教諭(全教科)、特別支援学校教諭	5,000円	50人	平成25年6月22日~平成25年6月29日	平25-30416-57334号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp
佛教大学	人間力をみがく「暮らしを守る命を守る」	医療、福祉、防災は「生老病死」の苦しみを緩和するための人類の知恵を集積した社会システムと言える。本講義では阪神淡路大震災の実体験を元に、ゲーミング理論に基づいて開発された防災教育システムである「クロスロード」を素材として、「気付きの防災」の重要性、ゲーミングの理論、実習を経て、それぞれの現場にカスタマイズされた「クロスロード」を作成できる知識を得ると共に、命についての多様な価値観を体験する。	折坂 義雄(保健医療技術学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中学校・高等学校教諭(全教科)、特別支援学校教諭	5,000円	50人	平成25年6月22日~平成25年6月29日	平25-30416-57335号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp
佛教大学	人間力をみがく「個人と社会ー中国宋代(10~13世紀)の場合」	中国では宋代に至ると人びとの生活意識や価値観に変化が現れます。夫が妻のために書いた詩文や誕生祝いの習慣、年齢の教え方などに関する資料は興味深く、中には現代につながるものもあります。本講座では当時の人びとの人間や家族、社会に対する意識について私見を述べますが、皆さんにはそれぞれの視点から批判的に考察を加えられて、教師としての視野を広げ、その結果を直接的間接的に生徒に還元していただければと思います。	中原 健二(文学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月8日	教諭	中学校・高等学校教諭(全教科)	5,000円	50人	平成25年6月22日~平成25年6月29日	平25-30416-57336号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp
佛教大学	指導力をみがく「児童文化と保育」	子どもを取り巻く環境の変化が叫ばれて久しい。このような時期のこれからの子どもと社会を考えるためには、未来を創り出す児童文化の問題を広く考え直すことが必要となってくる。そこで児童文化についての今日的な意義と課題を探り、現代社会との関連で捉えた児童文化について様々な角度より検討していく。特にパネルシアターについては保育者としての感性と創造性を養うため、具体的に提示し精査する。	高橋 司(教育学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭	5,000円	30人	平成25年6月22日~平成25年6月29日	平25-30416-57337号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp
佛教大学	人間力をみがく「予告なき出会いの衝撃ー歴史の転換期を探るー」	人は多かれ少なかれ予告なき出会いを通して歩む人生の転機をつくる。その出会いが、人であったり、出来事であったり、と様々である。その意味で歴史は、予告なき出会いの連続の上に成り立っている。本講座では、当時の人々が、歴史の転換点となった出会いの衝撃(例えば、アヘン戦争の敗北あるいは漢字や中国文化の受容、西洋近代文明の受容)をどのように受け止め、それを人間の叡智として後世にどう継承したかを探る。この学習を通して歴史を新たな角度から眺める眼力と現代を読み解く力を培い、教育者としての新たな役割を発見する。	清水 稔(歴史学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月9日	教諭	中学校教諭(社会)・高等学校教諭(地理歴史・公民)	5,000円	50人	平成25年6月22日~平成25年6月29日	平25-30416-57338号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
佛教大学	人間力をみがく「児童・子どもの主体的な学びをどのようにして実現するか―学校と地域の連携で―」	社会構造の変化が学校教育に何を求め、例えば大学はそれにいかに応えようとしているのか、これが本講習のテーマである。講習の第1の目的は、社会が求める人材像、社会が教育に期待する役割や機能を確認することにある。第2に、学校教育において変化しつつある教育の目的、手段、方法について情報を提供したい。第3に、学校教育に期待される「生きる力」の育成、学校と地域の連携を通じて実現する「生きる力」のできるかぎり具体的なイメージを共有したい。	的場 信樹(社会学部教授)	京都府京都市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園・小学校教諭、中学校・高等学校教諭(全教科)、特別支援学校教諭	5,000円	50人	平成25年6月22日～平成25年6月29日	平25-30416-57339号	075-491-0239(代表)	http://www.bunet.jp/
大阪大谷大学	特別支援教育講座	特別支援教育担当者には児童生徒の幅広い教育的ニーズに気づき、あらゆる子どもたちの心を支える対応が求められています。本講座では、知的障害や肢体不自由、発達障害のある児童生徒、さらには心身症や様々な病気と付き合いながら学校生活を送っている児童生徒の心理・病理的理解や教育的支援・配慮について、教育や心理、医学の専門家の立場から講義します。	岡崎裕子(教育学部教授)、小田浩伸(教育学部教授)、落合利佳(教育学部准教授)、石川慶和(静岡大学教育学部講師)、永井利三郎(大阪大学医学系研究科教授)、横田雅史(帝京平成大学現代ライフ学部教授)、若宮英司(藍野大学医療保健学部教授)、山田充(堺市立日置小学校教諭)	大阪府大阪市	18時間	平成25年8月2日、平成25年8月5日、平成25年8月6日	教諭 養護教諭	特別支援教育担当者	18,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30425-57229号	0721-24-9891	http://www.osaka-ohstani.ac.jp/
大阪大谷大学	幼児教育講習	幼児や家庭をとりまく状況が変化し、幼稚園教育要領が改訂される中、幼稚園に対する要請・期待は年々高まっている。それに伴って幼稚園教諭には、高い指導力と豊かな人間性が求められるようになっている。本講習では、障害をもつ子どもを含めた幼児に対する深い理解、保育内容の充実、指導方法の開発、保護者・家庭への支援について実践的な内容を提供する。	小田浩伸(教育学部教授)、村田透(教育学部准教授)、長瀬美子(教育学部教授)	大阪府富田林市	6時間	平成25年8月5日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	60人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30425-57230号	0721-24-9891	http://www.osaka-ohstani.ac.jp/
大阪大谷大学	学校教育講習	児童や学校をとりまく状況が変化し、学習指導要領が改訂される中、小学校教諭には、高い指導力と豊かな人間性がこれまで以上に求められるようになっている。本講習では、障害をもつ子どもを含めた児童に対する深い理解と授業力の向上のための実践的な内容を提供する。	森井哲二(教育学部教授)、大倉孝昭(教育学部教授)、地下まゆみ(教育学部講師)	大阪府富田林市	6時間	平成25年8月6日	教諭	小学校教諭	6,000円	60人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30425-57231号	0721-24-9891	http://www.osaka-ohstani.ac.jp/
大阪大谷大学	中学・高等学校教育講習	生徒や学校をとりまく状況が変化し、学習指導要領が改訂される中、中学校・高等学校教諭には、高い指導力と豊かな人間性がこれまで以上に求められるようになっている。本講習では、不登校や不適応の問題も含めて生徒に対する深い理解をつくるとともに、授業力の向上のための実践的な内容として、英語科および国語科教材研究の方法等を提供する。	小山敏子(文学部准教授)、小西宏幸(人間社会学部准教授)、大槻美智子(教育学部教授)	大阪府富田林市	6時間	平成25年8月7日	教諭	中学校教諭・高等学校教諭	6,000円	60人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30425-57232号	0721-24-9891	http://www.osaka-ohstani.ac.jp/
大阪体育大学	体育授業論基礎	体育授業の目的(児童生徒にどのような力を身につけさせるべきか)を理解した上で、新学習指導要領で示された指導内容(技能、知識、思考・判断、態度)の持つ意味や具体的な授業展開について、スポーツ科学の成果を用いながら講義する。	淵本隆文(教授) 中房敏朗(准教授) 中山健(准教授)	大阪府泉南郡熊取町	6時間	平成26年1月11日	教諭	中・高等学校保健体育教諭	7,000円	100人	平成25年7月16日～平成25年8月31日	平25-30442-57140号	072-479-5059	http://www.ouhs.jp
大阪体育大学	体育授業づくりⅠ	体育授業の教科内容を構成しているスポーツ科学に関する科学的知見と授業場面への応用の仕方を講義する。さらに、器械運動、体づくり運動、球技、アダブテッドスポーツを取り上げ、それぞれの運動の特性、指導法、学習教材などについて、実技を交えながら紹介する。	岡村浩嗣(体育学部教授) 土屋裕睦(体育学部教授) 藤本淳也(体育学部教授) 楠本繁生(体育学部准教授) 曾根裕二(健康福祉学部講師) 小林博隆(体育学部講師) 友金明香(体育学部講師) 藤原敏行(体育学部講師)	大阪府泉南郡熊取町	6時間	平成26年1月12日	教諭	中・高等学校保健体育教諭	7,000円	100人	平成25年7月16日～平成25年8月31日	平25-30442-57141号	072-479-5059	http://www.ouhs.jp
大阪体育大学	体育授業づくりⅡ	体育授業の教科内容を構成しているスポーツ科学に関する科学的知見と授業場面への応用の仕方を講義する。さらに、柔道、球技、ダンス、レクリエーションを取り上げ、それぞれの運動の特性、指導法、学習教材などについて、実技を交えながら紹介する。	梅林薫(体育学部教授) 岡村浩嗣(体育学部教授) 土屋裕睦(体育学部教授) 藤本淳也(体育学部教授) 池島明子(体育学部准教授) 白井麻子(体育学部准教授) 友金明香(体育学部講師) 村元辰寛(体育学部講師)	大阪府泉南郡熊取町	6時間	平成26年1月13日	教諭	中・高等学校保健体育教諭	7,000円	100人	平成25年7月16日～平成25年8月31日	平25-30442-57142号	072-479-5059	http://www.ouhs.jp
大阪電気通信大学	先生が知っている情報モラルで授業ができますか？	情報モラルの指導内容は、「守るべき、してはいけない」を中心にすることが多い。このような内容では、生徒の情報社会に参画する態度を十分に養成出来るとは思えない。本講習では、明日の授業で活用できるように、生徒が身近に感じている日常生活の中にある事柄を教材にし、「なぜだめなのだろう、どうすればよいのだろう」と、生徒に考えさせる課題解決ベースの学習方法を中心に行う。また、協調学習も体験してもらう。	森石 峰一(工学部准教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月7日	教諭	高校情報科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57179号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp
大阪電気通信大学	情報社会ですぐに使える問題解決法	情報社会ですぐに使える問題解決法について、基盤能力、5つのステージ、視座・視点・価値観などの重要性について学ぶ。具体的には、ワークブック(指定テキスト)を使いながら、整理法、7W1H1Dプラン法、視点・視座法、メリット/デメリット計算法などについての演習を行う。	横山 宏(総合情報学部准教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月8日	教諭	高校情報科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57180号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
大阪電気通信大学	計測・制御は難しいと思っている先生に朗報！簡単なプログラムによる計測・制御学習が体験できます	学習指導要領の改訂に伴い平成24年度から「プログラムによる計測・制御」は、必修項目になった。しかし、計測・制御学習の指導は難しいという印象を持っている教師は少なくはない。 本講座では、計測・制御学習を指導することが苦手な教師であっても理解出来るように、実際の授業で活用できる事を目標にして開発したインターフェースと、Logo Writerをベースにして開発した計測・制御用ソフトウェアを教材にし、教師自身が計測・制御を体験出来るようにしている。	森石 峰一(工学部准教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月9日	教諭	中学技術科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57181号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp
大阪電気通信大学	国際単位系SIを学ぶことにより、工学の基礎知識をより深く理解することができます	単位系の歴史、基本単位の計測、力学分野の組立単位、電気分野の組立単位、磁気分野の組立単位、材料力学分野の組立単位、流体 力学分野の組立単位、熱力学分野の組立単位、光学分野の組立単位、これら単位に係る人物の伝記を解説します。また力学の基礎として力の合成と分解、運動の法則について解説することにより、工学、物理学を学ぶ楽しさを体感していただきたい。	小笹 俊博(工学部教授) 小見山 彰(工学部教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月7日	教諭	高校工業科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57182号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp
大阪電気通信大学	エレクトロニクスの世界では、どのような新技術が、どの様な分野を、どの様に変革してきたか	1、真空管からトランジスターをへてマイクロエレクトロニクスに至るデバイスの変遷と、これらと並行して起きた通信技術の変貌とを述べる。 2、コンピュータ技術の発展状況を述べるとともに、アナログ技術がデジタル技術によって置き換えられていく状況を、アナログ・デジタルの特徴と合わせて解説する。 3、エレクトロニクス分野への光学技術の深い関わりについて紹介する予定である。	生田 孝(工学部教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月8日	教諭	高校工業科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57183号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp
大阪電気通信大学	電気回路の取り扱う範囲と性質、考え方と解き方	電気回路と電子回路の違いを数学的に説明し、電気回路で扱う領域についての理解を深める。また、電気回路で扱う様々な波形(周期波形と非周期波形)についての解析方法を概説し、電気回路における解析法についての理解を深める。電気回路では電流や電圧など目に見えない電流量を扱うので、理解に困難をともなうことが多いため、頭の中に電圧と電流の関係がイメージできるように水流と水位のアナロジーで直流回路における電流の法則と電圧の法則の説明を行う。	森下 克己(工学部教授)	大阪府寝屋川市	6時間	平成25年8月9日	教諭	高校工業科教諭	6,000円	20人	平成25年7月1日～平成25年7月15日	平25-30443-57184号	072-824-1131	http://www.osakac.ac.jp
関西外国語大学	英語教員のためのTESOL講座(プレゼンテーション&スピーチクリニック)	本講習は、TESOLのダイジェスト版による教授法の改善と指導力の飛躍的な向上を図ることを目的として実施する。そのために、TESOLの最新の理論や指導方略を重点的に学習する。また、英語による発信力を高めるために、スピーチクリニックによる発音・発話の矯正やストーリー・テリングによるインタラクティブなプレゼンテーション能力を育成する。さらに、TOEFL iBTを題材にクリエイティブ・ライティングのためのスキルを身に付ける。なお、本学で実施する他の2講座と併せて受講すること。	松宮新吾(関西外国語大学英語キャリア学部教授)	大阪府枚方市	6時間	平成25年8月20日～平成25年8月21日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭	7,000円	20人	平成25年6月16日～平成25年7月2日	平25-30452-57166号	072-805-2801	http://www.kansaigaidai.ac.jp
関西外国語大学	コミュニケーション能力育成の基礎要件を磨く	新学習指導要領の趣旨を実践する上で必要とする英語科教員の備えておくべき基礎要件を受講者自らが点検する機会を提供する。発見した課題を解決するためにいかに行動するのが良いのかを、講師がポイントを押さえながら、受講者が相互に議論を行い、過去の失敗及び成功例を相互に紹介し、批判的に確認していく。講習内容の主たるものは以下の2点に絞る:①コミュニケーション能力の基礎を支える英語音声指導②積極的に英語で発信する生徒の育成 なお、本学で実施する他の2講座と併せて受講すること。	並松善秋(関西外国語大学外国語学部教授)	大阪府枚方市	6時間	平成25年8月21日～平成25年8月22日	教諭	中学・高等学校英語科教諭	7,000円	20人	平成25年6月16日～平成25年7月2日	平25-30452-57167号	072-805-2801	http://www.kansaigaidai.ac.jp
関西外国語大学	発信型英語教育推進プログラム	①Speech & Evaluation トレーニング ②授業における効果的なOral Introduction & Oral Interaction③ Read & Tell, Listen & Tell, Show & Tellによる発信型授業展開④音読指導トレーニング等を中心に新学習指導要領の趣旨に沿って発信型授業展開を重点的に学習する。なお、本学で実施する他の2講座と併せて受講すること。	西村孝彦(関西外国語大学国際言語学部教授)	大阪府枚方市	6時間	平成25年8月22日～平成25年8月23日	教諭	中学校・高等学校英語科教諭	7,000円	20人	平成25年6月16日～平成25年7月2日	平25-30452-57168号	072-805-2801	http://www.kansaigaidai.ac.jp
プール学院大学	Websites for teaching and learning :Evaluation and good practices	本セミナーでは、英語指導時に教員が授業内で使用できるウェブサイトおよび、生徒が課題や自習できるウェブサイトを紹介する。さらに受講者は、ウェブサイトの評価方法とともに、教授用と自習用ウェブサイトの導入と活用に関する効果的な指導方法について学ぶ。	Alan Bessette(国際文化学部教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月10日	教諭	中学校英語教諭、高等学校英語教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57306号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	特別支援教育の理論 ー支援ニーズの高い児童生徒への理解と具体的支援ー	現在の教育現場において、発達障害等支援ニーズの高い児童生徒への理解と共に、通常の学級での具体的な支援方法を学ぶ。二次障害や虐待との関連について学びながら、気になる子どもをつつむ学級経営、並びに教員の指導力向上を目指す。	松久 眞実(プール学院大学短期大学部講師)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57307号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	これからの国語科教育と評価の在り方	これからの社会を生きていくためには読解力・思考力・表現力の育成が欠かせない。国語科はこれらの能力育成の核となる教科である。実際の授業実践の中で、どのようにしてこれらの能力育成を視野に入れた実践を行うのか。学習展開や評価の在り方について、具体的な事例を交えながら考えたいと思う。	石原 陽子(国際文化学部准教授) 大林 千登勢(堺市教育委員会学校教育センター指導主事)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月10日	教諭	小学校教諭・中学校国語教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57308号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
プール学院大学	フィンランドの音楽教育に学ぶ	近年、フィンランドは、「教育大国」として、世界から大きな関心を集めています。この講習では、フィンランドの小学校の音楽科授業実践の様子を紹介し、教科書で採り上げられている教材を使って音楽活動を体験することを通してフィンランドの音楽教育に触れ、日本の子どもたちの音楽教育を再考する機会となることをねらいとしています。	田原 昌子(国際文化学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57309号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	子どもの健康に関する教育的諸問題について	幼児、児童、生徒の健康に関する教育的諸問題を解決するためには、運動が体に及ぼす影響や体のつくりと特性を理解した上で教科指導等を行う必要がある。特に運動部におけるスポーツ事故防止は、学校教育機関の重要な責務である。そこで、本講義では、前半部を「科学的根拠に基づくスポーツ指導のあり方」について解説、後半部を具体的事例を基に「子どものスポーツ外傷・障害の発生メカニズムと予防」について解説する。	灘本 雅一(国際文化学部教授) 中村 浩也(国際文化学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月11日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭・中学校教諭・高等学校教諭・特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57310号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	小学校英語の理論と実践	今回の学習指導要領改訂により、小学校に「外国語活動」が導入されたことを踏まえ、小学校英語のねらいと課題を整理するとともに、幼小中高連携のあり方を考える。また、ALTとのチーム・ティーチングの形態や英語コミュニケーション活動の指導法等についてワークショップも取り入れながら理解を深める。	蔵田 實(国際文化学部教授) 遠藤 千晶(寝屋川市教育委員会指導主事、プール学院大学非常勤講師)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月11日	教諭	幼稚園教諭・小学校教諭・中学校教諭・高等学校英語教諭・特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57311号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	子ども地域学	すべての公教育機関において、「地域」の問題はそれぞれに重要課題として位置づけられている。ただ、総体としての「教育＝地域」のつながりを理解する領域については未だ確立しているとは言えない。本講座では「学校における地域の学び」を探求する「子ども地域学」を想定し、具体的事例として「子ども塚学」を通じ、地域社会における学校教育の機能について、理念、構造、方法、カリキュラム、サポート体制など総合的に考える。	岡崎 裕(国際文化学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月11日	教諭 養護教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校教諭、高等学校教諭、特別支援学校教諭、養護教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57312号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	楽しい結晶・天文教材と科学手品	小学校理科における月の満ち欠けや星の日周運動についての基本的知識や教材・指導法を紹介する。また溶解教材において、結晶に関連した楽しい実験及び身近にある素材を活用した科学手品のいくつかを紹介することにより、子どもたちの理科に対する興味と理解を深める方法を紹介する。	利安 義雄(プール学院大学名誉教授) 藤原 伸興(元大阪府教育センター指導主事)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月11日	教諭	小学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57313号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	教育情報処理のためのExcel入門	情報処理演習室において演習形式で行う。Excelは苦手であり使えないが、これから成績処理等に利用したい受講者を想定している。まずはExcelの基本として、表の作成と編集、関数、グラフの作成、データベース機能を習得する。次に成績評価を事例として、Excelによるデータ処理の方法について習得する。演習を通してデータ処理の考え方を理解し、教育活動におけるデータ処理に活かしていくことを目的としている。	和田 慎二郎(プール学院大学短期大学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月12日	教諭 養護教諭	幼稚園教諭、養護教諭、小学校教諭、中学校教諭、高等学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57314号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	子どもたちを取り巻くメディア環境	私たちを取り巻くメディア環境が、子ども達に与える影響は無視することができない。本講習ではまず、子ども達がよく見るテレビ番組や、漫画、テレビゲーム等のメディアが、子どもたちの思考や行動パターンにどのような影響を与えているのかを考える。その上で、授業におけるメディアの取り入れ方と、様々な情報を子ども達が的確に読み解くために必要な指導のあり方を提案する。	伊藤 宏(プール学院大学短期大学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月12日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校教諭、高等学校教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57315号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
プール学院大学	小学校社会科授業づくりの具体的な方策	小学校の社会科授業について具体的な資料をもとに、目標の設定、内容の選定、方法の吟味、資料の提示の仕方など、講義と演習を体験しながら具体的に学ぶことができるようにする。その過程で、知識の構造と問いの構造との関係を理解することができるようにする。	山崎 明宏(国際文化学部准教授)	大阪府堺市	6時間	平成25年8月12日	教諭	小学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年7月17日	平25-30468-57316号	072-292-7201	http://www.poole.ac.jp
公益財団法人全国商業高等学校協会	会計実務に関する講義と実習	当協会では、「財務会計論」及び「財務諸表分析」からなる会計実務検定試験を実施しており、この講習では、その内容についての講義を行う。講習期間5日間のうち、2日間は財務諸表分析とし、3日間は財務会計論とする。	新田忠誓(帝京大学経済学部教授) 桑原知之(ネットスクール株式会社代表取締役)	大阪府大阪市	30時間	平成25年7月29日～平成25年8月2日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	2,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57201号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
公益財団法人全国商業高等学校協会	情報スキルを伸ばす講義と実習I	プログラミング初心者を対象に、Javaの概要を解説した後、Javaプログラミングの基本(クラスの基本・変数とデータ型・基本アルゴリズムの記述など)からオブジェクト指向の簡単なプログラム作成までを実習を通して学習する。	樽磨和幸(大阪商業大学総合経営学部教授)	大阪府大阪市	25時間	平成25年7月23日～平成25年7月26日	教諭	全国の商業関係高等学校教諭	3,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-81330-57204号	03-3357-7911	http://www.zensho.or.jp/
甲南女子大学	東北に生きる(宮沢賢治研究の現在)	宮沢賢治は明治三陸大津波(マグニチュード8.2-8.5、死者・不明者約2万2千人)が起こった明治29年に生まれ、昭和三陸津波(マグニチュード8.1、死者・不明者約3千人)が起こった昭和8年に没した。これはただの偶然であったにしても、賢治が東北の現実を出発点に、理想の場所であるイーハトーブを夢見たことは事実である。本講では、宮沢賢治の時代とその思想について概観し、「永訣の朝」「雨ニモマケズ」をめぐる研究状況などについて触れていきたい。	信時 哲郎(文学部教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月28日	教諭	小学校教諭(全科)・中学校・高等学校(国語科)教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30481-57217号	078-413-3077	http://www.konan-wu.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
甲南女子大学	学校現場における気になる子どもの理解とその対応	平成14年に文部科学省が行った全国調査では、発達障害と思われる児童生徒が約6.3%在籍していると報告している。教師の目からは気になる子どもであり、そのような気になる子どもの理解には、その子の持っている特性(障害と特性について考える)を理解することと学級運営上の対応を試みる事が重要である。この講座では気になる子どもの理解についてそして、その対応について先生方と共に考えたいと思っている。	稲垣 由子(人間科学部教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月28日	教諭 養護教諭	幼稚園・小学校(全科)・中学校・高等学校(全科)・養護教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年7月12日	平25-30481-57218号	078-413-3077	http://www.konan-wu.ac.jp/
神戸女子大学	子どもの暮らし、その支援	子どもが暮らす家庭や地域の状況は貧困が深刻化しています。そして、学力不振、引きこもり、虐待や発達障害など、生活のしづらさを訴える子どもが増えています。これらの問題を放置したり、切り捨てたりしたのでは、子どもの人間的な発達を保障することはできません。児童虐待と家族養護、障がい児とその家族への支援、子どもの貧困と支援などに焦点を当て、教育と福祉の連携を図って子どもと家族を支援するための課題を考えていきます。	松崎壽良(健康福祉学部教授) 曾田里美(健康福祉学部准教授) 下司実奈(健康福祉学部助教)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月1日	教諭	全教諭	6,000円	100人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57211号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
神戸女子大学	小・中学校教員のための科学実験講座	物理、化学、生物、地学の4分野から1テーマずつ実験を行う。各実験は、1テーマ90分とし、合計6時間とする。物理:浮力について学び、岩石や木片の密度・比重を求めます。化学:気体(二酸化炭素)の製法とその性質の確認。生物:顕微鏡の使い方と細胞分裂の観察。地学:岩石の組織と組成について、薄片観察を通して理解するとともに、岩石の分類について学ぶ。	西田実継(文学部教授) 森本直明(文学部教授) 岩本哲幸(文学部准教授) 村田恵子(文学部助教)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月2日	教諭	小学校教諭・中学校理科教諭向け	6,000円	16人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57212号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
神戸女子大学	サステナブル社会と生活環境	これからの社会においては、サステナブル・ディベロップメント(持続可能な開発)の理念を持った生活環境が求められている。本講座では、地球と生物の歴史をもう一度振り返りながら、地球に住む生物の一つとしての人間を見つめ直し、サステナブルな社会を実現する上での、資源・エネルギー、セルロース、住まい、まちづくり、インテリアの観点から、その考え方と具体的な方法について事例を交えながら紹介していく。	上野勝代(家政学部教授) 上田充夫(家政学部教授) 山根千弘(家政学部教授) 梶木典子(家政学部准教授) 東海素存(家政学部准教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月5日	教諭	中学校・高等学校家庭科教諭向け	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57213号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
神戸女子大学	現代の装いを科学する	コンピューターによる織物のデザイン、生徒が自主的、かつ個性豊かな作品づくりを可能にする実習、日本の民族衣装であるきもの近代以降の着付けの変遷、着装に関する生理学的側面および心理学的側面など、被服材料から着装までについて実習を交えながら科学的に解説する。本講座により被服を総合的に理解し、現在の被服が担う役割について検討する。	岡本陽子(家政学部教授) 平田耕造(家政学部教授) 中西正恵(家政学部教授) 十一玲子(家政学部准教授) 高野倉睦子(家政学部准教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月6日	教諭	中学校・高等学校家庭科教諭向け	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57214号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
神戸女子大学	家庭科教材研究	歴史、家庭科教育論、実践等から家庭科教育を概観します。また、教材研究として、家庭科教育学及び家政学の研究成果を紹介することにより、教材開発の手掛かりを提供したい。	田中陽子(家政学部教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月19日	教諭	小学校教諭・中学校・高等学校家庭科教諭向け	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57215号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
神戸女子大学	小・中学校「体育」	体づくり運動は、基本的な動きや遊び、又、体力を高めるための運動の工夫が必要である。音楽をアシスタントに取り入れるなど、楽しさの中に明確な運動のねらいを持って指導する方法などについて提案していきたい。	斎山美津子(文学部教授)	兵庫県神戸市	6時間	平成25年8月20日	教諭	小学校教諭・中学校体育教諭向け	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30490-57216号	078-737-2285	http://www.vg.kobe-wu.ac.jp/wu/index.html
環太平洋大学	子どもを育む保育実践(1)	本講習では幼稚園や家庭における、幼児期の食教育の重要性とその実践工夫について具体的に学ぶ。また、幼児期の子どもの感性や感受性を養い創造力を豊かに育む、「音楽」をととした表現活動について実践的に学ぶ。	築山 依果(次世代教育学部講師) 山本 美紀(次世代教育学部准教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57148号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	子どもを育む保育実践(2)	子どもの発達に応じた心身への適切な関わりは、学童期以降の子どもの成長を大きく伸ばしていく。そこで本講習では、幼児期の気になる子どもへの「運動遊び」についての理解とその実践、さらに子育て支援に役立つ造形活動の実践を学ぶ。	古田 康生(次世代教育学部准教授) 中道 美鶴(次世代教育学部特任教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月21日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57149号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	気になる子どもと保護者への理解と支援	幼児教育の現場では、発達の早期段階での「正常発達」と「発達障害」の見極めは困難である。そこで、子どもの特性の理解と発達促進的な支援のあり方や親支援について実践的に学ぶ。さらに、気になる保護者への理解やその対応について、事例検討をおしながら学習する。	勝田 麻津子(次世代教育学部教授) 三木 澄代(次世代教育学部准教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月22日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57150号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	今、求められる小学校教育(1)	小学校学習指導要領が目指す生きる力、確かな学力の育成のために求められる教員の資質・能力を明らかにする。そして、言語活動の充実と思考力、判断力、表現力等の育成の視点から授業改善に生かすべきポイントを理論的実践的に理解する。	鎌田 首治朗(次世代教育学部教授) 村上 尚徳(次世代教育学部教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月20日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57151号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	今、求められる小学校教育(2)	前半では、「学校カウンセリング」「心の教育」「命の教育」の視点から、今の子ども達の成育環境を踏まえた上で、どう子ども達の「生きる力」を育むかについて考える。後半では、学習指導要領に明記された言語活動の充実を通した思考力・表現力・判断力の育成に向けて、それらを高めるための確かな言葉の力を育む授業のあり方と言語活動をどのように仕組むかについて、理論と実践を交えながら提案する。	住本 克彦(次世代教育学部教授) 阿部 秀高(次世代教育学部准教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月21日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57152号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
環太平洋大学	小学校に求められる体験的教育	現代の子どもの置かれている環境と活動状況を見ると、発達段階での体験不足から様々な問題が生じているのがわかる。身体感覚、対人関係、科学的視点など、かつては体験活動を通じて自然に身につけていたものが、身につかないままに成長してしまっている。そこで本講習では、効果的な体験活動を通じた人権感覚の育成と、自然観および科学的な見方・考え方の獲得のための魅力的な授業について理論的実践的に提案する。	筒井 愛知(次世代教育学部講師) 平松 茂(次世代教育学部特任教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月22日	教諭	小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57153号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	今、求められる英語教育(1)	平成24年度から中学校で、平成25年度から高等学校で新学習指導要領が実施される。改訂の趣旨・目標や変更点等を踏まえ、中学校と高等学校の連携を押しえつつ、実践例を交えながらポイントを講義する。	田中 陽三(次世代教育学部特任教授) 三浦 省五(次世代教育学部非常勤講師)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月20日	教諭	中・高英語教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57154号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	今、求められる英語教育(2)	中学・高校の教科書で基本的な英語を習得しながらも、さらに使える英語へとつなげていく指導法の検討は必須である。本講習では、学習プロセスの分析や認知言語学の視点を取り入れた実践的指導について提案する。	小嶋 隆宏(次世代教育学部准教授) 熊田 峻子(次世代教育学部講師)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月21日	教諭	中・高英語教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57155号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	今、求められる英語教育(3)	学習指導要領では授業中に教員が英語を使うことが求められている。中学校の英語活動の指導力の向上を目指して、参加者とともにワークショップを中心とした講義を行う。	オチャンテ・カルロス(次世代教育学部講師) クリスチャン・パロウス(次世代教育学部講師)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月22日	教諭	中・高英語教諭	6,000円	20人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57156号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	体育・スポーツにおける理論と実践(1)	スポーツ集団のマネジメントに関する問題や、スポーツと情報に関する問題と戦略、スポーツ外傷における留意点と対処方法、及び、リハビリテーションに関する問題について考える。	永井 純(体育学部非常勤講師・筑波大学名誉教授) 藤井 宏明(体育学部講師) 飯出 一秀(体育学部教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月20日	教諭	中・高保健体育教諭+小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57157号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	体育・スポーツにおける理論と実践(2)	トレーニングによる身体の適応や一過性運動での身体反応など、運動生理学的視点から運動刺激に対する身体の適応反応について学ぶとともに、実験実習を行い、分析方法、評価等について考える。また、スポーツイベント論的視点からスポーツが地域に及ぼす影響などについて考える。	永井 純(体育学部非常勤講師) 前村 公彦(体育学部准教授) 安田 従生(体育学部准教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月21日	教諭	中・高保健体育教諭+小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57158号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
環太平洋大学	体育の実技指導	体育科教育学の視点から実技指導における教育目標と種目選択の関係について包括的に学び、次いで、体育授業における実技指導に必要な技術・体力要因や実際の授業運営などについて、柔道、剣道、ダンスを中心に、理論と実践を交えながら学ぶ。	朝岡 正雄(体育学部教授) 矢野 智彦(体育学部講師) 平田 佳弘(体育学部准教授) 櫻間 建樹(体育学部特任教授) 中尾 道子(体育学部教授)	岡山県岡山市東区	6時間	平成25年8月22日	教諭	中・高保健体育教諭+小学校教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-30519-57159号	086-958-0200	http://www.ipu-japan.ac.jp
川崎医療短期大学	発達障害児への援助方法	本講習は、発達に障害のある子どもへの「援助方法」について講義および演習を行う。講義では、「感覚統合法」を中心に、「インリアル法」、「行動療法」、「TEACCH」などにもふれながら、発達障害児への基礎的な援助論について、できるだけ分かりやすく講義する。また演習では、特に「感覚統合法」にもとづく援助方法について体験的に学習する。主な受講対象者は幼稚園教諭であるが、小学校教諭も受講可能とする。	中井 靖(医療保育科講師)	岡山県倉敷市	6時間	平成25年8月22日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年7月8日	平25-35294-57191号	086-464-1033	http://www.kawasaki-m.ac.jp/ic/
福山平成大学	専科に関するもの(体育・家庭科・図画工作・音楽)	幼児・児童の心と体を健全に育むためには、幼児・児童の健康を促進するための教育や、食を通じた教育などに対する実践的な知識が必要となる。同時に豊かな人間性や感性を養うための図画工作・音楽など芸術的専門性を伴う技術指導も重要となる。これらのことから、心と体の健康に関する講習とともに実技教科における指導技術を高める講習を設定し、教員の指導力を高めることをめざす。(初等教育教員対象)	永井 純子(福祉健康学部 教授) 中村 喜久江(福祉健康学部 教授) 伊藤 憲孝(福祉健康学部 講師) 安森 征治(福山平成大学 非常勤講師)	広島県福山市	6時間	平成25年8月6日	教諭	幼稚園・小学校教諭向け	6,000円	30人	平成25年6月16日～平成25年6月30日	平25-30541-57268号	084-972-5011(内線2115)	http://www.heisei-u.ac.jp
福山平成大学	身体の自然性と共振性を・・・	体育は“からだ”と“スポーツ文化”に関する多様な学問から構成された応用科学である。これまで体育教師が“からだ”や“スポーツ文化”をどのように理解し実践してきたかによって授業の仕方は多様に変化する。本講では、中学校及び高等学校における保健体育科教育の領域を、「社会科学」および「心理・教育学」に分割し、各系統毎に最新の仮説にもとづいた“からだ”の検証・実証・調査データを公開・紹介する。	小谷 寛二(福祉健康学部 教授) 松岡 重信(福祉健康学部 教授) 片山 健二(福祉健康学部 教授) 山西 正記(福祉健康学部 教授) 武田 守弘(福祉健康学部 准教授) 中村 雅子(福祉健康学部 講師) 若井 研治(福祉健康学部 講師) 都筑 真(福祉健康学部 講師) 黒坂 志穂(福祉健康学部 講師) 房前 浩二(福山平成大学 客員教授)	広島県福山市	18時間	平成25年8月7日～平成25年8月9日	教諭	中学校・高等学校保健体育科教諭向け	19,000円	15人	平成25年6月16日～平成25年6月30日	平25-30541-57269号	084-972-5011(内線2115)	http://www.heisei-u.ac.jp
山口東京理科大学	グラフで考えるーExcelによるグラフ作成	小学校・中学校・高等学校の算数・数学を理解するためには、グラフや図形などを使用した視覚化が効果的であります。この講習では、表計算ソフトの代表であるマイクロソフトのExcelの初歩的な操作方法から始めます。さらにグラフ機能を使用して、小学校・中学校および高等学校の算数・数学で学ぶ各種のグラフを作成します。棒グラフ、円グラフなどの簡単なグラフの作り方から実習します。さらに、直線や2次関数、指数関数などのグラフが係数を変えることによって、どのように変化するかを視覚的にとらえる方法を実習します。	見山 友裕(工学部一般・基礎教授) 金田 和博(工学部一般・基礎准教授)	山口県山陽小野田市	6時間	平成25年8月23日	教諭	小学校・中学校・高等学校教諭向け(算数・数学又は理科)	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月19日	平25-30548-57139号	0836-88-3500	http://www.yama.tus.ac.jp/
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	本講習は、「幼稚園教育内容を深める」ことを目的として、①特別支援対象児における個々の理解に基づいた関わり、②発達障害の種類と理解、③特別支援児の保護者支援と連携などを中心に講義等を行います。	中山 浩行(宇都フロンティア大学短期大学部非常勤講師)	山口県下松市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	50人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57295号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
東筑紫短期大学	ピアノ指導・音楽表現の方法/天野式リトミックと幼児教育	身の回りの音に着目する・聴いてみよう・感じてみよう・表現してみようなどと、音は音楽の萌芽です。私たちがかわり方次第で子どもの遊びは広がります。「幼児唱歌とやさしい伴奏法」「体と音楽」「身の回りの物と音楽」「楽器と音楽」「子どもと一緒にできる音遊び」の習得が基本と言えるでしょう。 幼児唱歌と簡単な伴奏づくり、オノマトペを使った作品作り、ポディーパーカッション・身の回りの素材や簡易楽器を使って即興的な作品を作り、子どもと一緒にできる時や絵本に音をつける音遊び等、具体的な指導法を学びます。	瓦林 良 (保育学科 教授、九州栄養福祉大学 教務部長) 植田 佐世子 (特任教授) 北嶋 季之 (保育学科 講師) 岡本 昌代 (保育学科 講師)	福岡県北九州市	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月16日	平25-35338-57249号	093-561-2060	http://www.hcc.ac.jp
東筑紫短期大学	科学する心を育てる幼児教育の工夫/子どもが生き生きする造形表現の援助	子どもに科学する心を育て、思考力の芽生えの基礎を培うために、「理科が苦手」「科学嫌い」の幼児教育者にも自然環境に対する理解を深めさせ、身近な素材を利用した科学遊びなど、幼稚園現場で実践できる事例を紹介する。講習を通して自然科学の面白さを理解し、幼児教育者として知っておくべき知識と技能を習得する。造形表現では色彩や形を通して「見立て」から展開する造形表現(描画あるいは立体)を実際に体験し、参加者相互の言葉掛けを行うことで、「共感」をどのように伝えるべきか検討・考察する。	高井 真夫 (特任教授) 村井 ひとみ (保育学科 准教授)	福岡県北九州市	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月16日	平25-35338-57250号	093-561-2060	http://www.hcc.ac.jp
東筑紫短期大学	幼児の言葉を育てる子どもと教師の関わりについて/表現活動の指導法	幼児を取り巻く環境の変化に伴い、平成21年度より「幼稚園教育要領」が改訂され、幼稚園教育の社会的な方向性が示された。なかでも人としての生涯にわたる人間形成の基礎を育む幼児期の教育の大切さがクローズアップされている。 本講座では幼児が見たり聞いたり、おたがいに言葉を交わすことの喜びを経験し、言葉の面白さを知るプロセスについて学習する。 更に幼児が感じたことや考えたことを活動を通して豊かな自己表現力を身につけることが出来るよう、保育者としての資質向上を図る。	永濱 初子 (客員教授) 木本 節子 (保育学科 教授・学科長)	福岡県北九州市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年7月16日	平25-35338-57251号	093-561-2060	http://www.hcc.ac.jp
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	保育現場での質を高める	今、「保育ファシリテーション」が注目されている。「保育ファシリテーション」とは、保育に携わる保育者同士の合意形成や相互理解を促し、より良い保育を保育者間で創造していく手法や行為を指すものである。講習では、ワークショップ等を通して「ファシリテーション」とは何かを学び、「ファシリテーター」としての基礎的な資質を高めていくものとした。	黒田秀樹(九州女子短期大学非常勤講師、公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構研究研修副委員長、学校法人黒田学園きらら星幼稚園理事長・園長) 秦賢志(学校法人小寺学園 浜幼稚園副理事長)	福岡県福岡市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	100人	平成25年6月17日～平成25年6月24日	平25-81340-57296号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/
筑紫女学園大学・筑紫女学園大学短期大学部	発達障害児の理解と支援	①発達障害の理解について(発達障害とは、LD、ADHDについて、自閉症、アスペルガー障害について)、②発達障害の支援(アセスメントについて)③支援の実際(具体的支援をどうするか)、④幼稚園・小学校連携をどのようにしていったらよいかについて、講義を中心に各障害の理解とその支援方法を学ぶ。	酒井均(人間科学部教授)	福岡県太宰府市	6時間	平成25年8月20日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月24日～平成25年7月5日	平25-94005-57192号	092-925-9578	http://www.chikushi-u.ac.jp
筑紫女学園大学・筑紫女学園大学短期大学部	人権教育の基礎	人権を真に一人ひとりの、そして社会全体のものとするために、教育者は如何に在らねばならないか。このような観点から本講座では、①人権という理念の把握、②人権を侵すものどう対峙するか、③生徒たちに人権をどう伝えるか、④日本国の基本理念としての人権は憲法にどのように記されているか、ということについて考察する。そのことを通して、教育現場における具体的な人権問題への対応の一助になればと思う。	浅田淳一(人間科学部教授) 小川直樹(人間科学部教授) 栗山俊之(文学部教授) 竹熊真波(文学部教授)	福岡県太宰府市	6時間	平成25年11月3日	教諭	幼稚園・小学校・中学校・高等学校教諭	6,000円	30人	平成25年9月2日～平成25年9月13日	平25-94005-57193号	092-925-9578	http://www.chikushi-u.ac.jp
筑紫女学園大学・筑紫女学園大学短期大学部	幼児教育へすすめたいこと	幼児教育において激動の時代にある今、幼児教育へすすめたいこととして、①幼児理解、②紙芝居を取り上げる。①幼児理解では、実践記録に基づく幼児理解の方法についての講義、②紙芝居では、領域「言葉」の観点から、その特徴および読み方等実践を交えて講義を行う。	大元千種(人間科学部教授) 江玉睦美(人間科学部講師)	福岡県太宰府市	6時間	平成25年11月3日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年9月2日～平成25年9月13日	平25-94005-57194号	092-925-9578	http://www.chikushi-u.ac.jp
筑紫女学園大学・筑紫女学園大学短期大学部	発達障害児の理解と支援	①発達障害の理解について(発達障害とは、LD、ADHDについて、自閉症、アスペルガー障害について)、②発達障害の支援(支援の基本的事項、アセスメントについて)③支援の実際(具体的支援をどうするか)について、講義を中心に各障害の理解とその支援方法を学ぶ。	酒井均(人間科学部教授)	福岡県太宰府市	6時間	平成25年11月24日	教諭	小学校教諭、中学校教諭、特別支援学校教諭	6,000円	30人	平成25年9月17日～平成25年9月27日	平25-94005-57195号	092-925-9578	http://www.chikushi-u.ac.jp
筑紫女学園大学・筑紫女学園大学短期大学部	国語科の授業づくり	新しい文学の授業づくりについて、講義と演習を行う。 1、厳しい現実と直面する学習者や教師自身にとって、教室で文学作品を読むこととどんな意味があるのか。 2、厚くなった教科書、言語活動の充実といった現場のとまどいの中でどのような授業づくりができるのか。	出雲俊江(文学部准教授) 福田八穂(人間科学部准教授)	福岡県太宰府市	6時間	平成25年11月24日	教諭	小学校教諭・中学校教諭(国語科)・高等学校教諭(国語科)	6,000円	30人	平成25年9月17日～平成25年9月27日	平25-94005-57196号	092-925-9578	http://www.chikushi-u.ac.jp
公益財団法人全日本私立幼稚園幼児教育研究機構	幼稚園教育内容を深める	保育・幼児教育・子育ての現状を踏まえながら、乳幼児期から児童期までの発達の理論や最新の知見について学び、子どもの発達についての正しい理解を身に付け、発達にふさわしい指導・援助の在り方について考える。	富田昌平(三重大学教育学部幼児教育講座准教授)	佐賀県佐賀市	6時間	平成25年8月28日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	40人	平成25年6月17日～平成25年6月21日	平25-81340-57297号	03-3237-1957	http://www.youchien-kikou.com/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に関する事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
熊本大学	小学校教育の最前線(図画工作)	美術鑑賞教育法の変遷について概略をたどり、さらには小学校現場における実践研究の事例を参考としながら、現場の実情に則した鑑賞教育法について論究する。また、最新の造形表現教材を用いて、造形表現教材に求められている今日的な教育的役割・機能を理解する。さらに、新学習指導要領における「言語力」と造形表現活動との関連を視点にした教材開発論を展開し、現場での造形教材の開発・実践に寄与することを目指す。	喜久山 悟(教育学部教授) 横出 正紀(教育学部教授)	熊本県熊本市	6時間	平成25年10月5日	教諭	小学校教諭	6,500円	20人	平成25年7月29日～ 平成25年8月5日	平25-10077-57255号	096-342-2528	http://www.kumamoto-u.ac.jp
熊本大学	中学校及び高等学校教育の最前線(美術)	デザイン分野では「紙による立体造形(ペーパークラフト)」をテーマとする。具体的には、造形素材としての「紙」を取り上げ、紙からどのような形態ができるかを具体的な制作を通して、その表現の探求を行う。美術史分野では日本の中世絵画を中心に、日本絵画の解釈方法や取り扱い方法を紹介する。	梅田 素博(教育学部教授) 水野 裕史(教育学部講師)	熊本県熊本市	6時間	平成25年10月6日	教諭	中学校及び高等学校美術教諭	6,500円	15人	平成25年7月29日～ 平成25年8月5日	平25-10077-57256号	096-342-2528	http://www.kumamoto-u.ac.jp
大分大学	小・中・高におけるキャリア教育の推進	産業・経済の構造的変化や雇用の多様化・流動化等を背景に、子ども達の進路をめぐる環境は大きく変化している。このようななか、児童生徒の勤労観・職業観を育むキャリア教育の充実が求められている。本講習では、①キャリア教育に係る理論、②実践方法、③事例検討による具体的な推進方法等について講義を行い、演習を通じて各学校段階における課題の整理及び推進方法を考察する。	小池 楠男(大分県教育庁高校教育課指導主事兼産業教育指導班主幹(総括)) 照山 勝哉(大分県教育庁義務教育課義務教育指導班指導主事)	大分県大分市	6時間	平成25年12月14日	教諭	小・中・高等学校教諭(教科指定なし)	6,000円	60人	平成25年10月3日～ 平成25年10月9日	平25-10078-57174号	097-554-7992	http://www.oita-u.ac.jp/menkyokosin/kyoimenkyo.html
南九州大学	環境に配慮した21世紀型農園芸・食・造園の展望	現代農業は環境の汚染や食の安全性不安など、重大且つ深刻な問題に直面している。こういう状況下において、21世紀の農業を担う人材の教育に必要な「環境」をキーワードとして、園芸学や造園学に加え、バイオテクノロジー、食品などに関する幅広い科目を取り入れ、高校教師に必要な幅広い最新知識を学ぶ。農業系高校のカリキュラムにすぐに役立つ実践的な内容を提供したいと考える。	山口 健一(環境園芸学部教授) 山口 雅篤(環境園芸学部教授) 陳 蘭庄(環境園芸学部教授) 川信 修治(環境園芸学部教授) 永松 義博(環境園芸学部教授) 長江 嗣朗(環境園芸学部准教授) 新谷 喜紀(環境園芸学部准教授) 寺原 典彦(健康栄養学部教授) 山田 光子(健康栄養学部教授)	宮崎県都城市	18時間	平成25年8月22日～ 平成25年8月24日	教諭	農業系高等学校教諭	18,000円	30人	平成25年6月17日～ 平成25年7月16日	平25-30603-57254号	0985-83-3448	http://www.nankyuda.ac.jp/index.html
志学館大学	子どもの発達と保育・教育	幼児期の子どもの生活や遊びを心理学や発達理論の視点から整理し、対応の方法等について解説し、幼児の「仲間」の形成過程について理解するとともに、社会性の発達を促す教師の指導・援助について考える。また、「心の一冊」等を演じることを通じて、保育内容「言葉」の領域の課題を考え、アプローチカリキュラムやスタートカリキュラム、生活科を通しての幼小連携について解説し、保幼小連携の在り方を考える。	小津草太郎(鹿児島女子短期大学講師) 坪井敏純(鹿児島女子短期大学教授) 平嶋慶子(鹿児島女子短期大学准教授) 松崎康弘(鹿児島女子短期大学准教授)	鹿児島県鹿児島市	6時間	平成25年8月9日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	30人	平成25年6月16日～ 平成25年7月25日	平25-30608-57175号	099-812-8503	http://www.shigakuan.ac.jp
志学館大学	生き生きとした表現活動の指導法について	ここでは、様々な表現活動を通して豊かな感性や創造性を培うことを目的とする「領域・表現」について①音楽表現では、幼児の実態をふまえた効果的な歌唱援助のあり方②絵画表現では、基礎的知識をふまえた水彩絵具を用いた指導法③造形表現では、土粘土による実験制作を通じた触覚による立体造形と教材としての取り扱い方④身体表現では、歌遊びや身近な素材から始め、幼児自身の自発的な身体表現へ導く指導法のあり方等を考察する。	新村元植(鹿児島女子短期大学教授) 松下茉莉香(鹿児島女子短期大学助教) 井上周一郎(鹿児島女子短期大学准教授) 小松恵理子(鹿児島女子短期大学教授)	鹿児島県鹿児島市	6時間	平成25年8月10日	教諭	幼稚園教諭	6,000円	25人	平成25年6月16日～ 平成25年7月26日	平25-30608-57176号	099-812-8503	http://www.shigakuan.ac.jp
沖縄キリスト教学院大学	同時通訳トレーニングの実際	同時通訳の技法と訓練を用い、教員個人の日・英両語の運用能力向上を図るとともに、英語教育指導法としての①シャドウイングと②サイト・トランスレーションの活用を紹介する。①では、能動的リスニング能力の向上と英語のリズムやイントネーションの獲得が、②では、英語を頭から語順に沿って理解・訳をすることで英語構造を理解する能力や内容を速解する能力の向上が期待される。総時間数48時間中、18時間を免許状更新講習にあてる。	David Ulvog(准教授) 山里 恵子(教授) 城間 仙子(沖縄キリスト教短期大学准教授) 柳田 正豪(沖縄キリスト教短期大学准教授)	沖縄県中頭郡西原町	18時間	平成25年8月2日～ 平成25年8月9日	教諭	小・中・高英語担当教諭関係者	55,000円	10人	平成25年6月17日～ 平成25年6月28日	平25-30612-57220号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/
沖縄キリスト教学院大学	英文ライティングセミナー	高等学校の英語教諭を対象に英文ライティング技術向上のため、特に3つの技術(「物語ふう」に書く)「分かりやすく説明する」「相手を納得させる」)を集中的に指導する。様々なライティングを奨励する独自の方法を身につけ、教育現場においてその技術と教材を活用することが出来る。高等学校のライティングの指導において活用していける技能を修得することができる。	Daniel Broudy(教授)	沖縄県中頭郡西原町	12時間	平成25年8月8日～ 平成25年8月9日	教諭	高等学校英語教諭	14,000円	10人	平成25年6月17日～ 平成25年6月28日	平25-30612-57221号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/
沖縄キリスト教短期大学	子どものからだど自然	子どもを取り巻く生活や社会環境は子どものからだやこころの育ちに大きく影響している。①生活リズムや生活環境の確立の遅れ、②子どもの体力・運動能力の低下、③直接体験や自然体験の少なさが指摘されており、本講習ではそれらの課題の近年の状況をもとに、保育における環境の在り方について検討する。	山城真紀子(教授) 照屋建太(准教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成25年8月6日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭	7,000円	30人	平成25年6月17日～ 平成25年6月28日	平25-35361-57264号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/
沖縄キリスト教短期大学	演習「造形・美術教育再考」	造形・美術教育に関わる幼稚園から高校教員の方々を対象に演習形式の講習を行う。この分野に関する現在の課題などを「社会」と「子ども」、「表現」という観点から複数、取り上げ、造形・美術教育に関して再度、考えていただく機会とする。	吉村 壮明(准教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成25年8月7日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校・高等学校美術科教諭	7,000円	30人	平成25年6月17日～ 平成25年6月28日	平25-35361-57265号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/

平成25年度(第5回)
「教科指導、生徒指導その他教育の充実に係る事項」に関する免許状更新講習一覧

開設者名	講習の名称	講習の概要	担当講師	講習の開催地	時間数	講習の期間	対象職種	主な受講対象者	受講料	受講人数	受講者募集期間	認定番号	電話番号	URL
沖縄キリスト教短期大学	子どもと家庭支援	すべての子育て家庭に社会的な支援が必要であるという認識が定着しつつあります。保育者はその主要な人的資源のひとりです。本講習では、これを引き受ける保育者に基本的な情報を提供します。 講習内容:1. 家庭支援論の要点①家庭の意義とその機能について②子育て家庭を取り巻く社会的状況等について③子育て家庭の支援体制について④子育て家庭のニーズに応じた支援の展開と関係機関との連携について、2. 子育て支援の現状と課題①保育サービス②預かり保育③居場所づくり	川西 康裕(教授) 赤嶺 優子(准教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成25年8月8日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭	7,000円	30人	平成25年6月17日～平成25年6月28日	平25-35361-57266号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/
沖縄キリスト教短期大学	学校教育における自然体験活動と、持続発展教育(ESD)への展開	自然体験活動については、学校教育法や学習指導要領をはじめとして文部科学省の各種取り組みにおいても重要性が指摘されていますが、その認識や実態は各学校によって様々です。本講習では自然体験活動の背景と意義について理解するだけでなく、参加体験型の学びと持続発展教育(ESD)への展開について体験的に学ぶことを目的とします。	張本 文昭(准教授)	沖縄県中頭郡西原町	6時間	平成25年11月2日	教諭	幼稚園教諭、小学校教諭、中学校教諭	7,000円	30人	平成25年9月2日～平成25年9月13日	平25-35361-57267号	098-946-1235	http://www.ocjc.ac.jp/