

研修・講座だより

滋賀県総合教育センターでは、滋賀の子どもたちに確かな学力と豊かな心を身に付けさせるために、教職員の資質向上・指導力の育成を目指して、講座を企画しています。

この「研修・講座だより」では、希望研修および公開講座の案内を行っています。増刷りして教職員全員に配布してください。

研修講座の申込は、総合教育センターWebページ「研修講座申込」より申し込んでください。

なお、IDのない学校・園については研修事業案内110ページ（様式1）希望研修受講申込書で手続きを行ってください。

7月・8月の希望研修

7 July						
日(Sun)	月(Mon)	火(Tue)	水(Wed)	木(Thu)	金(Fri)	土(Sat)
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20 海の日	21	22 ・算・数授業力(PM) ・図・美授業力(PM) ・ホームページ入門	23 ・英語授業力・中(PM)	24 ・社会授業力(PM) ・特別支援教育課題別(PM) ・情報機器	25
26	27	28 ・道徳授業力(PM) ・ネットワーク	29 ・特別支援教育課題別(PM)	30 ・英語授業力・小(PM) ・子ども読書(PM) ・ネットワーク	31 ・道徳の授業力(PM) ・特別支援教育充実	

8 August						
日(Sun)	月(Mon)	火(Tue)	水(Wed)	木(Thu)	金(Fri)	土(Sat)
						1
2	3 ・[環境科学] ・保護者連携(PM)	4 ・[理科教育] ・ネットワーク	5 ・国語授業力(PM) ・社会授業力(PM)	6 ・ホームページ入門	7 ・理科授業力(PM)	8
9	10 ・音楽授業力(PM) ・ビデオ動画	11 ・国語授業力(PM) ・算・数授業力(PM) ・特別支援教育課題別 ・ホームページ初級	12	13	14	15
16	17 ・特別支援教育充実(PM)	18 ・国語授業力(PM) ・データベース	19 ・英語授業力・中(PM) ・保護者連携(PM)	20 ・算・数指導力(AM) ・エクセルVBA	21 ・英語授業力・小(PM) ・天体観望会(夏)	22
23	24 ・[先端科学] ・学級づくり(PM)	25 ・情報機器	26 ・小学校理科実験	27 ・小学校理科実験 ・ビデオ動画	28	29
30	31					

国語科の授業力アップ講座

児童生徒の「思考力」を育成する授業づくり

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 8月5日 (水) 13:30 ~ 16:30	《小学校》 授業ビデオから学ぶ国語科の授業の在り方 事例発表 総合教育センター 研究員 上橋 純子 国語科の授業力を高めるために 事例発表 野洲市立北野小学校 教 諭 樗木 陽子 指導助言 栗東市立治田西小学校 校 長 加藤 敏子	No.44 69 ページ
【第2回】 8月11日 (火) 13:30 ~ 16:30	《中学校》 活用問題から学ぶ国語科の授業の在り方 事例発表 滋賀県立守山中学校 教 諭 石田 博士 国語科の授業力を高めるために 事例発表 豊郷町立豊日中学校 教 諭 白石 牧恵 指導助言 彦根市立西中学校 教 頭 夏原 淳子	No.44 69 ページ
【第3回】 8月18日 (火) 13:30 ~ 16:30	《小・中学校》 全国学力・学習状況調査からみえる滋賀の課題 調査報告 総合教育センター 研修指導主事 中西 恭子 「活用する力」を育てる国語科の授業と評価 講義・演習 愛知教育大学教職大学院 教 授 佐藤 洋一	No.44 69 ページ

算数・数学科の授業力アップ講座

数学的な思考力・表現力を育成する授業づくり

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月22日 (水) 13:30 ~ 16:30	《小学校》 身に付けた知識・技能を活用する算数科の学習 事例発表 総合教育センター 研究員 北河 重治 活用問題から学ぶ算数科の授業の在り方 事例発表 守山市立守山小学校 教 諭 山本 毅 指導助言 彦根市立城東小学校 校 長 今西 陽向	No.45 70 ページ
【第2回】 8月11日 (火) 13:30 ~ 16:30	《中学校》 全国学力・学習状況調査からみえる学習指導の在り方 講義・演習 総合教育センター 研修指導主事 畑 稔彦	No.45 70 ページ

	活用問題から学ぶ数学科の授業の在り方 事例発表 彦根市立東中学校 教諭 宮崎 良雄 指導助言 県教委学校教育課 指導主事 鎰廣 修	
【第3回】 8月20日 (木) 9:30 ~ 12:30	《小・中学校》 全国学力・学習状況調査からみえる滋賀の課題 調査報告 総合教育センター 研修指導主事 畑 稔彦 どの子ども「分かる・できる」ことを目指す 算数・数学科の授業づくり - 言語活動の充実と支援の在り方 - 講義 愛知教育大学大学院 教授 志水 廣	No.45 70 ページ

社会科の授業力アップ講座

「考える力」「表現する力」を育成する社会科の授業改善

日時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月24日 (金) 13:30 ~ 16:30	《小学校》 小学校社会科の授業づくり基礎・基本 講義 草津市立草津第二小学校 校長 稲垣 保善 「考える力」「表現する力」を育成する 小学校社会科の授業展開 パネリスト 草津市立志津小学校 教諭 森 和昭 日野町立日野小学校 教諭 林 耕平 指導助言 草津市立草津第二小学校 校長 稲垣 保善	No.46 71 ページ
【第2回】 8月5日 (水) 13:30 ~ 16:30	《中学校》 滋賀県の地域学習を支援するe-Learning教材 事例発表 総合教育センター 研究員 饗庭 一弥 「思考力」「判断力」「表現力」を育成する 中学校社会科の授業展開 パネリスト 滋賀大学教育学部附属中学校 教諭 水谷 哲郎 守山市立守山中学校 教諭 奥村 信夫 東近江市立船岡中学校 教諭 田中 慶希 指導助言 野洲市教育委員会 教育長 南出 儀一郎 県教委学校教育課 指導主事 久保田 重幸	No.46 71 ページ

理科の授業力アップ講座

実感を伴った理解につながる理科の授業づくり

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第2回】 8月7日 (金) 13:30 ~ 16:30	《小学校》 第3学年「風やゴムの働き」の授業展開 研究発表 総合教育センター 研究員 山口 昌章 子どもが進んで自然を観察する教材の工夫 研究発表 総合教育センター 研究員 川口 英一	No.47 72 ページ

英語科の授業力アップ講座

《小学校》学級担任が進める小学校外国語活動

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第2回】 7月30日 (木) 13:30 ~ 16:30	効果的な小学校外国語活動の在り方 講義・演習 鳴門教育大学 准教授 兼重 昇	No.48 73 ページ
【第3回】 8月21日 (金) 13:30 ~ 16:30	先進的な実践校から学ぶ 事例発表 近江八幡市立馬淵小学校 教諭 米倉 健一 学校全体で推進する小学校外国語活動 講義・演習 栗東市立治田小学校 教頭 尾崎 敦子	No.48 73 ページ

《中学校》4技能を総合的に育成する英語科の授業づくり

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月23日 (木) 13:30 ~ 16:30	4技能を総合的に育成する英語科の授業づくり * 講義・演習を通じて、授業力アップを目指します。 * 苦手な指導領域の克服に向けたヒントが見つかります。 講義・演習 関西外国語大学 教授 中嶋 洋一	No.48 74 ページ
【第2回】 8月19日 (水) 13:30 ~ 16:30	自分の考えや気持ちを発信する力をつける授業の在り方 * ウォームアップの事例を紹介 ~ 継続して取り組むとこんな力が... ~ * 書く力をつけるための授業力アップを目指すなら! 講義・演習 高島市立安曇川中学校 教諭 土永 晶 高月町立高月中学校 校長 大橋 匡暢	No.48 74 ページ

図画工作・美術科の授業力アップ講座

子どもの表現を理解し伸ばす指導の在り方

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
7月22日 (水) 13:30 ~ 16:30	子どもの作品から指導のポイントを見付ける 子どもの表現のみちすじをたどる 講義・演習 東近江市立八日市西小学校 教 諭 谷村 昌則 長浜市立北中学校 教 諭 橋本 善美	No.51 76 ページ

先端科学技術講座

先端科学技術を体験する

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月24日 (月) 9:00 ~ 16:30	エレクトロニクスの最前線 -暮らしを支えるエレクトロニクスの先端技術- 滋賀県立大学工学部 教 授 柳沢 淳一 講 義「システムの頭脳 - マイクロコンピュ - タ制御 -」 滋賀県立大学工学部 教 授 稲葉 博美 講 義「社会を支えるセンサー技術」 滋賀県立大学工学部 教 授 作田 健 実 習 電子システム工学実習 A 班：電子回路実習 准教授 岸根 桂路 B 班：電子素子実習 准教授 竹内日出雄 C 班：センシング工学実習 准教授 福岡 克弘	No.52 77 ページ

環境科学講座

びわ湖と河川をつなぐ内湖の役割

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月3日 (月) 9:00 ~ 16:30	魚の棲みよい環境づくり -子どもたちとできる環境学習- 講 義 「ラムサール条約の意義とそのとらえかた」 NPO 法人碧いびわ湖 代表理事 村上 悟 見 学 「漁師さんが語る西の湖の実態」 安土西の湖観光 代 表 奥田 修三 実 習 「水田周辺や内湖における魚の住処づくり」 多賀町博物館 学芸員 金尾 滋史 まとめ・意見交換 滋賀大学教育学部 教 授 川嶋 宗継	No.53 77 ページ

理科教育講座

科学することのおもしろさを伝えるために

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第2回】 8月4日 (火) 9:30 ~ 16:30	《主に中学校・高等学校》 化石は語る 講 義 「古琵琶湖層と足跡化石」 県立琵琶湖博物館 総括学芸員 高橋 啓一 講 義 「アケボノ象の復元ができるまで」 甲賀市みなくち子どもの森 学芸員 小西 省吾 実 習 「足跡化石の見学・化石採集・火山灰層の見学」 県立水口東高等学校 非常勤講師 田村 幹夫 甲賀市みなくち子どもの森 学芸員 小西 省吾	No.54 78 ページ

小学校理科実験講座

理科実験の基礎・基本

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月26日 (水) 9:30 ~ 16:30	《中学年コース》(3年生) (午前) 電池と豆電球 講 師グループ - 楽しい初めての理科実験 - 蜂谷 正雄(笠縫東小) (午後) 物と重さ 谷口 雅之(蒲生北小) - 体積と重さの関係を調べよう - 村地 昭彦(希望ヶ丘小) 《高学年コース》(5年生) (午前) 物のとけ方 谷 岩雄(必佐小) - どうして消えてなくなるのか - 瀬古 和孝(伴谷東小) (午後) 電磁石の働き 岩根 浩士(センター) - 作って分かる電磁石 - 宮嶋 克幸(センター) *コースを選択して申し込んでください。	No.55 80 ページ
8月27日 (木) 9:30 ~ 16:30	《中学年コース》(4年生) (午前) 空気や水をとじこめると 講 師グループ - ふわふわポンポン楽しい実験 - 蜂谷 正雄(笠縫東小) (午後) 物のあたたまり方 谷口 雅之(蒲生北小) - 金属・水・空気と温度の関係 - 村地 昭彦(希望ヶ丘小) 《高学年コース》(6年生) (午前) 水溶液の性質 谷 岩雄(必佐小) - 安心安全 酸・アルカリ - 瀬古 和孝(伴谷東小) (午後) 電気の利用 岩根 浩士(センター) - 電気は作れる、蓄えられる - 宮嶋 克幸(センター) *コースを選択して申し込んでください。	No.55 80 ページ

子どもの読書推進講座

すべての子どもに読書の楽しみを

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
7月30日 (木) 13:30 ~ 16:30	楽しさと感動を与える読書活動 - ブックトークの手法から学ぶ - 講義・実習 長岡京市教育委員会 教育委員 北畑 博子	No.56 81 ページ

学級づくり支援講座

豊かな人間関係をつないでいくために

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月24日 (月) 13:30 ~ 16:30	豊かにかかわり合う子どもの育成 事例発表 総合教育センター 研究員 城 敬 指導助言 県教委人権教育課 指導主任 徳田 寿 自己肯定感をはぐくむには 講 義 臨床心理士 今井たよか	No.57 81 ページ

保護者連携講座

教育活動を円滑にする保護者との連携

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 8月3日 (月) 13:30 ~ 16:30	保護者との適切な連携 1 - 教師と保護者が信頼関係を築くために - 講義・演習 奈良教育大学教職大学院 准教授 粕谷 貴志	No.59 82 ページ
【第2回】 8月19日 (水) 13:30 ~ 16:30	保護者との適切な連携 2 - 保護者の話を聞くととき、言葉を返すとき - 講義・演習 県スクールカウンセラー 臨床心理士 嶋 篤子	

特別支援教育充実講座

ニーズの多様化に応じた支援を探る - 持てる力を高めるために -

本講座は、1回のみ受講も可能です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月31日 (金) 9:30 ~ 12:30	通常の学級での困難さに寄り添う支援 - 学習のユニバーサルデザイン導入のために - 講 義 国立特別支援教育総合研究所 統括研究員 藤井 茂樹	No.60 83 ページ
【第2回】 7月31日 (金) 13:30 ~ 16:30	新学習指導要領における特別支援教育 - 「生きる力」を育てるために - 講 義 愛媛大学 教授 花熊 ^{サトル} 暁	
【第3回】 8月17日 (月) 13:30 ~ 16:30	具体的事例から発達障害をとらえる 講 義 鳥取少年鑑別所 元所長 小栗 正幸	

特別支援教育課題別講座

子どもの育ちを支える - 専門性を生かした支援を求めて -

本講座は、1回のみ受講も可能です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月24日 (金) 13:30 ~ 16:30	学童期における課題と支援 - 算数障害の支援 - 講 義 筑波大学大学院 准教授 熊谷 恵子	No.61 84 ページ
【第2回】 7月29日 (水) 13:30 ~ 16:30	思春期における課題と支援 - 二次的障害を防ぐ学習支援 - 講 義 学識経験者	
【第3回】 8月11日 (火) 9:30 ~ 12:30	自立に向けての課題と支援 - 社会参加を目指す - 講 義 NPO法人全国LD親の会 理事長 内藤 孝子	
【第4回】 8月11日 (火) 13:30 ~ 16:30	幼児期における課題と支援 - 保護者を支える早期発見・早期支援 - 講 義 らく相談室 主宰 池添 ^{モト} 素	

情報機器活用講座

分かる授業のためのプロジェクトとパソコンの活用

【7月24日(金)と8月25日(火)】は同一内容です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月24日 (金) 9:30 ~ 16:30	教育の情報化と情報モラルについて プロジェクトとパソコンを使った教材提示の手法 - プロジェクトとパソコンの接続から パワーポイント等を使った教材の提示まで -	No.62 85 ページ
【第2回】 8月25日 (火) 9:30 ~ 16:30	教材作成実習 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 國領 正博	

ネットワーク運用管理講座

Windows Server 2003によるネットワーク運用管理

本講座は、3回連続の受講講座です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月28日 (火) 9:30 ~ 16:30	ネットワークの概要 アクティブディレクトリの概要 ユーザ管理 - ユーザアカウント - - グループ設定 - 最新のネットワーク事情 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 國領 正博	No.63 86 ページ
【第2回】 7月30日 (木) 9:30 ~ 16:30	ユーザ管理ツール プリンタ管理 - プリンタの共有 - 校内ネットワーク - ネットワークケーブルの加工 - - 校内ネットワークの構築・管理 - 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 國領 正博	
【第3回】 8月4日 (火) 9:30 ~ 16:30	Webサーバの活用 - グループウェアとCMS等 - ファイル管理 - 共有ファイルの作成・接続 - - アクセス許可の設定 - 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 國領 正博	

ビデオ動画活用講座

教材作成のためのビデオ編集

【8月10日(月)と8月27日(木)】は同一内容です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 8月10日 (月) 9:30 ~ 16:30	教育の情報化と情報モラルについて - 教室における著作権 - - インターネット上の教材利用 - ビデオ編集ソフトの基本機能と操作 (Video Studio)	No.64 87 ページ
【第2回】 8月27日 (木) 9:30 ~ 16:30	ビデオ動画を活用した教材作成の手法 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 國領 正博	

ホームページ入門講座

ホームページをつくってみよう

【7月22日(水)と8月6日(木)】は同一内容です。

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 7月22日 (水) 9:30 ~ 16:30	学校教育とホームページ - 情報モラルと著作権 - ホームページ作成ソフトの基本機能と操作 (ホームページ・ビルダー)	No.65 88 ページ
【第2回】 8月6日 (木) 9:30 ~ 16:30	- 新しいサイトの登録 - - 文字入力と編集 - - ハイパーリンクの設定 - - 表の作成とデザイン - - 画像の取り込みと加工 - 講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 中尾 俊一	

ホームページ初級講座

Webページの作成

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月11日 (火) 9:30 ~ 16:30	<p>学校教育とWebページ</p> <ul style="list-style-type: none"> - 情報モラルと著作権 - <p>Webページ作成ソフトの基本機能と操作 (ホームページ・ビルダー)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ハイパーリンクの設定 - - 表の作成とデザイン - - 画像の取り込みと加工 - <p>Webコンテンツ作成ソフトの利用(アニメーション作成ソフト)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Web素材の作成 - - アニメーション効果の利用 - <p>講義・実習 総合教育センター 研修指導主事 中尾 俊一</p>	No.66 89ページ

データベース入門講座

アクセス2003によるリレーショナルデータベース入門

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
8月18日 (火) 9:30 ~ 16:30	<p>校務の情報化について</p> <p>リレーショナルデータベースについて</p> <ul style="list-style-type: none"> - RDBMS と表計算ソフトとの違い - <p>リレーショナルデータベース管理ソフトの 基本機能と操作 (アクセス 2003)</p> <p>講義・実習 県立彦根東高等学校 教諭 中川 雅彦 総合教育センター 研修指導主事 中尾 俊一</p>	No.67 90ページ

エクセルVBA講座

エクセルVBAの校務活用

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
【第1回】 8月20日 (木) 9:30 ~ 16:30	<p>校務の情報化について</p> <p>マクロの記録による作業の自動化</p> <p>エクセル VBAのプログラミング</p> <p>校務活用の実際</p> <p>講義・実習 県立安曇川高等学校 教諭 横井 和暢 総合教育センター 研修指導主事 中尾 俊一</p>	No.68 91ページ

天体観望会（公開講座）

星空とおはなしをしよう

日 時	研修内容・形態・講師	研修事業案内
<p>【第2回】 8月21日 （金） 18:00～21:00</p>	<p>夏の夜空の主役たち 天体観望：ベガ、アルタイル プラネタリウム：夏の大三角 お話「へびつかい座」 申込期限：8月11日 *申込については、当センターにお問い合わせ下さい。</p>	<p>92ページ</p>

多数の参加をお待ちしております。