

2017年 夏期教育研究セミナー 設置講座一覧

駿台教育研究所

◎デジタルパンフレットは5月24日に駿台教育研究所ホームページに掲載予定、案内書は5月30日に発送予定です

6月12日(月) 受付開始

地区	科目	実施日	講師	講座コード	講座名	会場
東京	英語	7月17日(月)	増田 悟	11017	東大入試英語－東大が要求する学力を考える－	駿台 市谷校舎
		7月23日(日)	竹中 太郎	11023	センター試験英語(筆記)－今あるもの、そしてこれから－	駿台 市谷校舎
		8月2日(水)	馬場 純平	11052	続・受験英語をアクティブに－長文読解編－	駿台 2号館
		8月3日(木)	筒井 正明	11053	駿台かつての教材『チョイス』(1)	大正大学7号館
		8月10日(木)	増田 悟	11060	論説文読解の実践－「自己と他者を隔てるもの」をめぐって－	お茶の水センター
		8月12日(土)	鈴木 海太	11062	入試問題研究(英語)－解答へのアプローチ・応用編－	駿台 8号館
		8月14日(月)	竹岡 広信	11064	英作文の指導－2017年の入試問題を解く！－	お茶の水センター
		8月15日(火)	竹岡 広信	11065	英文解釈の指導－2017年の入試問題を解く！－	お茶の水センター
		8月16日(水)	竹岡 広信	11066	英作文の指導－2017年の入試問題を解く！－	駿台 市谷校舎
		8月17日(木)	竹岡 広信	11067	英文解釈の指導－2017年の入試問題を解く！－	大正大学7号館
		8月19日(土)	坂井 孝好	11069	あらゆるレベルの解釈・長文問題に適応し得る解法を探る	駿台 8号館
		8月20日(日)	坂井 孝好	11070	慶應義塾大学、その圧倒的個性を読み解く	駿台 8号館
		8月21日(月)	佐山 竹彦	11071	ゼロから始めるスピーキング授業 <午前3コマ>	駿台外語&ビジネス専門学校
		8月22日(火)	大島 保彦	11072	つなぐ学び(単語と単語、教科と教科、人と人)	駿台 8号館
		8月27日(日)	秋澤 秀司	11077	英文読解の教授法－記述から要約まで生徒の「悩み所」を解きほぐす－	駿台 8号館
		8月6日(日)	菅谷 孝義※1	11156	トレーニングを重視したListeningの指導Vol.1	駿台国際教育センター
		8月18日(金)	★	11268	英語4技能試験の比較と対策法	大正大学7号館
	数学	7月16日(日)	谷 周樹	12016	初任者セミナー(数学)－授業の組立－説明し難いものをスッキリさせたい(図形編)	駿台 市谷校舎
		8月2日(水)	清 史弘	12052	夏の受験指導標準	駿台 市谷校舎
		8月7日(月)	雲 幸一郎	12057	高校数学のかんどころ①	大正大学7号館
		8月8日(火)	永島 豪	12058	センター試験対策－いかに生徒を導くか－	駿台 市谷校舎
		8月9日(水)	小島 敏久	12059	闘う30題 '17入試数学ベストセレクション(その1)	駿台 市谷校舎
		8月10日(木)	小島 敏久	12060	数学研究講座 第37章 空間の計量	駿台 市谷校舎
		8月11日(金)	安田 亨	12061	2017年入試の良問と難問で楽しむ	駿台 市谷校舎
		8月12日(土)	雲 孝夫	12062	東大数学－2017年度入試問題研究－	駿台 8号館
		8月13日(日)	浅井 さやか	12063	伸ばす立場・育てる視点⑥－数Ⅱから数Ⅲの微分法に繋ぐ－	駿台 8号館
		8月16日(水)	小島 敏久	12066	闘う30題 '17入試数学ベストセレクション(その1)	駿台 市谷校舎
		8月17日(木)	小島 敏久	12067	数学研究講座 第38章 多項式を楽しむ	駿台 市谷校舎
		8月18日(金)	石川 博也	12068	複素平面の要諦	駿台 市谷校舎
		8月19日(土)	安田 亨	12069	実戦問題で生きる図形	駿台 8号館
		8月23日(水)	小番 潤	12073	教えにくい部分の集中講義－応用編 I A II B+「解くために何をすればよいのか」－	駿台 市谷校舎
		8月27日(日)	清 史弘	12077	夏の受験指導上級	駿台 市谷校舎
		8月27日(日)	谷 周樹	12078	入試数学のファンダメンタルズ－微積分の醍醐味－	駿台 市谷校舎
		現代文	7月23日(日)	霜 栄	13123	新共通テストに向けた「情報読解」指導法－「実用国語」のススめー
	8月7日(月)		霜 栄	13157	センター現代文完答への解答力－新共通テストを睨んで－	大正大学7号館
	8月8日(火)		松本 孝子	13158	「現代文」への誘い－読解と解法の基礎 小説編－	大正大学7号館
	8月11日(金)		稲垣 伸二	13161	東大現代文研究(第19回)	駿台外語&ビジネス専門学校
	8月12日(土)		平井 隆洋	13162	初任者セミナー(現代文)－指導法の基礎から応用へ－	駿台外語&ビジネス専門学校
	8月14日(月)		多田 圭太郎	13164	2017年度入試問題研究(現代文)－難関国立大編－	駿台トラベル&ホテル専門学校
	8月21日(月)		霜 栄	13171	センター現代文完答への解答力－新共通テストを睨んで－	駿台 8号館
	古文	8月2日(水)	松井 誠	13252	センター古文を考える3	大正大学7号館
		8月3日(木)	塩沢 一平	13253	今すぐできる主体的・対話的で深い学び(アクティブ・ラーニング)－教科書から入試指導まで－(古文)	駿台 市谷校舎
		8月4日(金)	塩沢 一平	13254	誰でもできる主体的・対話的で深い学び(アクティブ・ラーニング)－大ネタ・中ネタ・小ネタ－(古文)	駿台 市谷校舎
		8月7日(月)	上野 一孝	13257	東大古典(古文) <午前4コマ>	駿台 2号館
		8月18日(金)	渡辺 剛啓	13268	入試古文の読解法 1	大正大学7号館
8月19日(土)		下司 賢治	13269	2017年度入試問題研究(古文)－ALを取り入れた難関私大対策－	駿台外語&ビジネス専門学校	
古典	8月7日(月)	上野 一孝 三宅 崇広	13300	東大古典 <古文:午前4コマ+漢文:午後4コマ>	駿台 2号館	
漢文	8月7日(月)	三宅 崇広	13357	東大古典(漢文) <午後4コマ>	駿台 2号館	
	8月13日(日)	宮下 典男	13363	漢文学習の死角－気づかない学習ポイント文法篇－	駿台 8号館	
	8月17日(木)	福田 忍	13367	センター漢文研究	大正大学7号館	

2017年 夏期教育研究セミナー 設置講座一覧

駿台教育研究所

地区	科目	実施日	講師	講座コード	講座名	会場
東京	物理	7月23日(日)	小倉 正舟	14123	入試物理研究(夏)	駿台 市谷校舎
		8月2日(水)	笠原 邦彦	14152	初任者セミナー(物理)ー力学の導入ー	駿台 市谷校舎
		8月7日(月)	小倉 正舟	14157	入試物理考究6	駿台 市谷校舎
		8月27日(日)	笠原 邦彦	14177	入試物理選集ー生徒と一緒に考えたい問題ーその1	駿台 8号館
	化学	8月3日(木)	石川 正明	14253	東大・京大の化学問題の研究シリーズ④ー溶液の理論ー	駿台 市谷校舎
		8月4日(金)	石川 正明	14254	有機化学の教え方⑥ー医薬品、染料、有機実験、ハイレベル総合演習ー	駿台 市谷校舎
		8月7日(月)	景安 聖士	14257	初任者セミナー(化学)ー受験を考慮した授業のコツ:初任者以外の先生にもお勧めー	駿台 2号館
		8月8日(火)	石川 正明	14258	有機化学の教え方⑤ー脂質、核酸、合成高分子ー	駿台 市谷校舎
		8月9日(水)	石川 正明	14259	有機化学の教え方⑥ー医薬品、染料、有機実験、ハイレベル総合演習ー	駿台 市谷校舎
		8月10日(木)	石川 正明	14260	東大・京大の化学問題の研究シリーズ④ー溶液の理論ー	駿台 市谷校舎
	生物	8月2日(水)	佐野 芳史	14352	扱いにくい分野・内容をどう教えるかー免疫・遺伝子とゲノムー	大正大学7号館
		8月3日(木)	中島 丈治	14353	生物系入試の最新傾向	大正大学7号館
		8月7日(月)	山下 翠 佐野 芳史	14357	センター試験を乗り切らせるー生物基礎・生物ー	駿台 市谷校舎
		8月13日(日)	指田 敦史	14363	生物教育における最良の授業とはーアクティブ・ラーニングの可能性ー	駿台外語&ビジネス専門学校
		8月15日(火)	朝霞 靖俊	14365	実戦・生物入試研究ー“コウサツ地獄”からの脱却ー	駿台外語&ビジネス専門学校
	日本史	8月1日(火)	鈴木 和裕	15151	満点をめざすセンター日本史Bの攻略ファイナル!	駿台 1号館
		8月2日(水)	塚原 哲也	15152	2017年の入試問題研究(日本史論述)	大正大学7号館
		8月11日(金)	今西 晶子	15161	初任者セミナー(日本史)ー今すぐ生かせる授業実践ー	駿台 市谷校舎
		8月12日(土)	鈴木 和裕	15162	論述問題から学ぶ日本史ー近現代の社会経済 前編ー	駿台 8号館
	世界史	8月5日(土)	大岡 俊明	15255	国立トップ3校・世界史入試最近3年間・戦後初の激変?!	駿台外語&ビジネス専門学校
		8月12日(土)	渡辺 幹雄	15262	東大世界史論述対策研究ー2017年とその類題を題材としてー	駿台 8号館
		8月13日(日)	吉屋 大樹	15263	文化史の指導法ーアジア文化史編ー	駿台 8号館
		8月27日(日)	鶴飼 恵太	15277	経済史からアプローチする近現代史	駿台 8号館
	地理	8月2日(水)	阿部 恵伯	15352	センター地理の特徴と対策	駿台 2号館
		8月20日(日)	宇野 仙	15370	入試問題からデザインする地理のアクティブ・ラーニング	駿台 8号館
	政治・経済	8月3日(木)	村中 和之	15453	センター政経の傾向分析および経済理論攻略のための講義例	大正大学7号館
		8月7日(月)	吉田 和真	15457	2017年度2次・私大入試問題研究	大正大学7号館
	倫理	8月6日(日)	大野 貴広	15556	政治思想の概観による倫理の全体像ー出題例と予想問題を題材にー	駿台外語&ビジネス専門学校
	小論文	8月8日(火)	松井 賢太郎	16058	文系小論文・現代の最先端課題に取り組む	大正大学7号館
		8月19日(土)	奥津 茂樹	16069	「主体的・対話的で深い学び」としての医系論文・面接	駿台 8号館
		8月20日(日)	小泉 徹	16070	徹底解析 最新の小論文入試問題を解く	駿台 8号館
	アクティブ・ラーニング	8月21日(月)	奥津 茂樹	17071	参加型 アクティブ・ラーニング講座(基礎講座:ALを身につける)	お茶の水センター
		8月22日(火)	奥津 茂樹	17072	参加型 アクティブ・ラーニング講座(応用講座:授業+評価を組み立てる)	お茶の水センター
	科目横断	8月13日(日)	駒橋 輝圭 若月 一模 奥本 望 笠原 邦彦	19063	理数探究②ー学力は垣根を越えてー <午前3コマ>	駿台 8号館
		9月3日(日)	大島 保彦 雲 幸一郎 霜 栄	19093	未来学力「読解・数学・科学」リテラシーーピザを切り分けてー <午前3コマ>	駿台外語&ビジネス専門学校
	特別講座	7月23日(日)	荒瀬 克己※3	19123	「学校経営学」入門	駿台電子情報&ビジネス専門学校
		8月3日(木)	中野 良吾※4	19153	大学受験生の心理状態の理解とメンタルサポートのあり方 <午前3コマ>	大正大学7号館
		8月4日(金)	石原 賢一★	19154	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	駿台 1号館
		8月4日(金)	石原 賢一★	19155	大学入試改革に向けてー過去と現在を知り、未来に生かすー <午後3コマ>	駿台 1号館
		8月11日(金)	石原 賢一★	19161	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	駿台電子情報&ビジネス専門学校
8月11日(金)		石原 賢一★	19162	大学入試改革に向けてー過去と現在を知り、未来に生かすー <午後3コマ>	駿台電子情報&ビジネス専門学校	
8月24日(木)		久木田 寛直※2	19174	さまざまな教科で役に立つ!「ロボットプログラミング」	駿台電子情報&ビジネス専門学校	
8月25日(金)		久木田 寛直※2	19175	さまざまな教科で役に立つ!「ロボットプログラミング」	駿台電子情報&ビジネス専門学校	
大宮	数学	8月18日(金)	清 史弘	22068	大学入試数学2017エグゼクティブセレクション	駿台 大宮校
	現代文	8月2日(水)	平井 隆洋	23152	切り札にする 現代文ー評論文から小説文までー	駿台 大宮校

2017年 夏期教育研究セミナー 設置講座一覧

駿台教育研究所

地区	科目	実施日	講師	講座コード	講座名	会場
関西	英語	7月23日(日)	竹岡 広信	31023	英作文の指導－2017年の入試問題を解く！－	大阪医科大学
		8月7日(月)	竹岡 広信	31057	英文解釈の指導－2017年の入試問題を解く！－	駿台 大阪南校
		8月19日(土)	馬場 純平	31069	600点を目指すTOEIC®指導法の研究	教育研究所関西事業部
		8月20日(日)	馬場 純平	31070	続・受験英語をアクティブに－長文読解編－	駿台 大阪南校
		8月27日(日)	大島 保彦	31077	つなぐ学び(単語と単語、教科と教科、人と人)	大阪医科大学
		9月3日(日)	山岸 泰道	31093	山岸泰道の山岸泰道的ころ合格る生徒の指導法について考える	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月18日(金)	菅谷 孝義※1	31168	トレーニングを重視したListeningの指導Vol.1	教育研究所関西事業部
		8月8日(火)	★	31258	英語4技能試験の比較と対策法	教育研究所関西事業部
	数学	7月30日(日)	小島 敏久	32030	闘う30題 '17入試数学ベストセレクション(その1)	駿台 大阪南校
		8月2日(水)	小山 功	32052	「求めにくいもの」の扱い	駿台 大阪南校
		8月6日(日)	安田 亨	32056	2017年入試の良問と難問で楽しむ	大阪学院大学15号館
		8月7日(月)	浅井 さやか	32057	伸ばす立場・育てる視点⑥－数Ⅱから数Ⅲの微分法に繋ぐ－	駿台 大阪南校
		8月9日(水)	清 史弘	32059	夏の受験指導標準	駿台 大阪南校
		8月10日(木)	清 史弘	32060	大学入試数学2017エグゼクティブセレクション	駿台 大阪南校
		8月13日(日)	井辺 卓也	32063	センター試験対策のポイント	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月20日(日)	箕輪 浩嗣	32070	教科書レベルから入試レベルに飛躍させる数学の指導法	駿台 大阪南校
	国語	8月12日(土)	松本 孝子 前田 春彦	33062	2017京大国語 <古文:午前4コマ+現代文:午後4コマ>	駿台現役フロンティア京都駅前校
	現代文	8月11日(金)	松本 孝子	33161	「現代文」への誘い－読解と解法の基礎 小説編－	駿台 大阪南校
		8月12日(土)	松本 孝子	33162	2017京大国語(現代文) <午後4コマ>	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月16日(水)	小泉 徹	33166	徹底解析 2017 現代文入試問題を解く	駿台 大阪南校
		8月18日(金)	霜 栄	33168	新共通テストに向けた「情報読解」指導法－「実用国語」のススメー	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月19日(土)	霜 栄	33169	センター現代文完答への解答力－新共通テストを睨んで－	駿台現役フロンティア京都駅前校
	古文	8月2日(水)	丸谷 美衣	33252	「わからない」から「好きになる」古文へ	駿台 大阪南校
		8月7日(月)	塩沢 一平	33257	誰でもできる主体的・対話的で深い学び(アクティブ・ラーニング)－大ネタ・中ネタ・小ネタ－(古文)	駿台 大阪南校
		8月12日(土)	前田 春彦	33262	2017京大国語(古文) <午前4コマ>	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月13日(日)	岩名 紀彦	33263	古典文法指導の探究－インプットとアウトプット－	駿台現役フロンティア京都駅前校
	漢文	7月23日(日)	三宅 崇広	33323	漢文入試対策・その効果的な指導法	教育研究所関西事業部
	物理	8月13日(日)	牛尾 健一	34163	入試にも役立つ「物理の学力」を目指して	教育研究所関西事業部
	化学	8月1日(火)	石川 正明	34251	有機化学の教え方⑥－医薬品、染料、有機実験、ハイレベル総合演習－	駿台 大阪南校
		8月2日(水)	石川 正明	34252	東大・京大の化学問題の研究シリーズ④－溶液の理論－	駿台 大阪南校
		8月19日(土)	景安 聖士	34269	入試化学のファンダメンタルズ－熱化学・反応速度・化学平衡－	駿台現役フロンティア京都駅前校
	生物	8月17日(木)	朝霞 靖俊	34367	実戦・生物入試研究－“コウサツ地獄”からの脱却－	駿台 大阪南校
		8月20日(日)	伊藤 和修	34370	2017年生物入試問題の徹底解析！	駿台現役フロンティア京都駅前校
	日本史	8月12日(土)	塚原 哲也	35162	2017年の入試問題研究(日本史論述)	駿台現役フロンティア京都駅前校
		8月18日(金)	鈴木 和裕	35168	論述問題から学ぶ日本史－近現代の社会経済 前編－	駿台 大阪南校
		8月19日(土)	塚原 哲也	35169	日本史の研究－明治末・大正前期をどう教えるか－	駿台 大阪南校
	世界史	8月7日(月)	鎌田 圭司	35257	世界史をどう教えるか－近現代史編－	教育研究所関西事業部
		8月8日(火)	小林 勇祐	35258	入試世界史における文化史の授業－欧米編－	駿台 大阪南校
	地理	8月17日(木)	宇野 仙	35367	入試問題からデザインする地理のアクティブ・ラーニング	教育研究所関西事業部
	政経・現社	8月27日(日)	内田 洋	35477	過去問から導く重要論点の指導	教育研究所関西事業部
	倫理	8月5日(土)	大野 貴広	35555	政治思想の概観による倫理の全体像－出題例と予想問題を題材に－	教育研究所関西事業部
	小論文	9月3日(日)	小泉 徹	36093	徹底解析 最新の小論文入試問題を解く	教育研究所関西事業部
	科目横断	9月10日(日)	大島 保彦 雲 幸一郎 霜 栄	39099	未来学力「読解・数学・科学」リテラシー－ピザを切り分けて－ <午後3コマ>	大阪医科大学
	特別講座	8月4日(金)	中野 良吾※4	39154	大学受験生の心理状態の理解とメンタルサポートのあり方 <午後3コマ>	教育研究所関西事業部
		8月6日(日)	石原 賢一★	39156	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	教育研究所関西事業部
8月6日(日)		石原 賢一★	39157	大学入試改革に向けて－過去と現在を知り、未来に生かす－ <午後3コマ>	教育研究所関西事業部	
8月15日(火)		石原 賢一★	39165	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	教育研究所関西事業部	
8月15日(火)		石原 賢一★	39166	大学入試改革に向けて－過去と現在を知り、未来に生かす－ <午後3コマ>	教育研究所関西事業部	

地区	科目	実施日	講師	講座コード	講座名	会場
札幌	英語	8月12日(土)	増田 悟	41062	論説文読解の実践―「自己と他者を隔てるもの」をめぐる―	駿台 札幌校
	数学	8月12日(土)	清 史弘	42062	夏の受験指導標準	駿台 札幌校
仙台	英語	8月12日(土)	秋澤 秀司	51062	英文読解の教授法―記述から要約まで生徒の「悩み所」を解きほぐす―	駿台 仙台校
	数学	8月7日(月)	清 史弘	52057	夏の受験指導標準	駿台 仙台校
	現代文	8月19日(土)	小泉 徹	53169	徹底解析 2017 現代文入試問題を解く	駿台 仙台校
	特別講座	8月13日(日)	石原 賢一★	59163	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	駿台 仙台校
8月13日(日)		石原 賢一★	59164	大学入試改革に向けて―過去と現在を知り、未来に生かす― <午後3コマ>	駿台 仙台校	
名古屋	英語	8月20日(日)	竹中 太郎	61070	センター試験英語(筆記)―今あるもの、そしてこれから―	駿台 名古屋校
	数学	8月7日(月)	安田 亨	62057	2017年入試の良問と難問で楽しむ	駿台 名古屋校
広島	英語	8月13日(日)	下村 英夫	81063	難関大の問題を授業で使おう―生徒の知的好奇心を刺激する―	駿台 広島校
	数学	8月12日(土)	小島 敏久	82062	闘う30題 '17入試数学ベストセレクション(その1)	駿台 広島校
	現代文	8月27日(日)	霜 栄	83177	センター現代文完答への解答力―新共通テストを睨んで―	駿台 広島校
	特別講座	8月7日(月)	石原 賢一★	89157	担任力・授業力 グレードアップレクチャー <午前3コマ>	駿台 広島校
8月7日(月)		石原 賢一★	89158	大学入試改革に向けて―過去と現在を知り、未来に生かす― <午後3コマ>	駿台 広島校	
福岡	英語	8月12日(土)	馬場 純平	71062	続・受験英語をアクティブに―長文読解編―	駿台 福岡校
	数学	8月13日(日)	小島 敏久	72063	闘う30題 '17入試数学ベストセレクション(その1)	駿台 福岡校
	現代文	8月12日(土)	小泉 徹	73162	徹底解析 2017 現代文入試問題を解く	駿台 福岡校

※1 駿台国際教育センターの講師による講座です ※2 駿台電子情報&ビジネスの講師による講座です ※3 駿台予備学校顧問による講座です
 ※4 駿台予備学校生活カウンセラーによる講座です ★ 駿台職員による講座です

【受講料 (1 講座あたり)】

◆ 6コマ講座 (50分×6コマ) 受講料

対象		受講料
団体申込	同一高校より2名以上参加	19,000円
個人申込	過去に参加	19,000円
	はじめての参加	21,000円

個人申込で初めてご参加いただく先生が2講座以上お申込みの場合、2講座目からは19,000円(1講座につき)となります。

◆ 以下の講座は右記の受講料となります(団体申込・個人申込同一料金)

科目	講座	コマ数	受講料
英語	ゼロから始めるスピーキング授業	3コマ	10,500円
	英語4技能試験の比較と対策法 ★	6コマ	12,000円
国語	東大古典 / 2017京大国語	各8コマ	各24,000円
	東大古典(古文) / 東大古典(漢文)	各4コマ	各13,000円
	2017京大国語(現代文) / 2017京大国語(古文)		
科目横断	理数探究②―学力は垣根を越えて―	各3コマ	10,500円
	未来学力「読解・数学・科学」リテラシー―ピザを切り分けて―		
特別講座	大学受験生の心理状態の理解とメンタルサポートのあり方 ※4	6コマ	36,000円 ●
	さまざまな教科で役に立つ!「ロボットプログラミング」 ※2		
	大学入試改革に向けて―過去と現在を知り、未来に生かす― ★	各3コマ	6,000円
担任力・授業力 グレードアップレクチャー ★			

●「さまざまな教科で役に立つ!『ロボットプログラミング』」の受講料には、ロボット・教本代金17,000円を含みます。