

平成27年6月吉日

中学生のみなさん
保護者のみなさん

京都市立西京高等学校
校長 村上 英明

平成27年度 第1回

西京高等学校「エンタープライジング科」説明会のご案内

21世紀を生きる力、社会をリードする能力。これらを開発しグローバルリーダーを育成することを使命とした全国唯一の専門学科、京都市立西京高等学校「エンタープライジング科」の説明会を下記の要領で実施します。多くの方のご参加をお待ちしております。

記

◆ 日時 平成27年8月29日(土)

- ・第1部 京都市内の中学校に在籍の生徒・保護者対象
午前 9:00 受付 (7階メモリアルホール)
午前 9:30 説明会開始
- ・第2部 京都市外の中学校に在籍の生徒・保護者対象
午後 1:00 受付 (7階メモリアルホール)
午後 1:30 説明会開始

※混雑でご迷惑をおかけすることを避けるため、できるだけ上記の割り振りに従ってご参加いただきますようお願いいたします。なお、ご都合が悪い方はいずれにご参加いただいても結構です。
※駐車スペースはありませんので、公共交通機関をご利用下さい。 (自転車・バイクは駐輪可能です。)
※本校は二足制ですので、必ず上履きと下足袋をご持参下さい。
※当日、食堂を営業しております。(11:30~13:30、メニュー及び販売数は限定です。)体験も兼ねて、よろしければご利用下さい。

◆ 会場 京都市立西京高等学校
京都市中京区西ノ京東中合町1 (西大路御池 北西角)
TEL 075-841-0010



地下鉄「西大路御池」駅下車 3番出口すぐ
市バス「西大路御池」下車 すぐ
嵐電「西大路三条」駅下車 北へ徒歩5分
JR「二条」駅下車 西へ徒歩10分
JR「円町」駅下車 南へ徒歩10分
阪急「西院」駅下車 北へ徒歩10分

◆ 内 容

1) 全体会

- ①エンタープライジング科の概要説明 (教育目標・教育課程・進路指導計画等について)
- ②平成26年度進路状況報告(10期生)
- ③在校生による専門科目や学校生活についてのプレゼンテーション
- ④入学者選抜概要についての説明

2) 体験授業 (希望者は、以下の講座を当日に選択して体験することができます。)

【実施予定講座】(都合により、当日、若干の変更の可能性があります。)

- ①数学チャレンジ講座(45分)(数学の難問に挑戦する講座)
- ②EEC(英語の専門科目)チャレンジ講座(20分)
(EECの授業で行っているパソコンを用いた活動やvoice trainingなどを体験する講座)
- ③化学チャレンジ講座(20分)(化学実験講座「楽しい高校化学実験」を体験する講座)
- ④生物チャレンジ講座(20分)(生命現象を通して科学的なものの見方を学ぶ講座)
- ⑤物理チャレンジ講座(20分)(「物理の本質を探る実験とその理論」を学ぶ講座)
- ⑥情報チャレンジ講座(20分)
(情報科の授業内容を知り情報環境(無線LAN, PC等)を体験する講座)
- ⑦国語チャレンジ講座(20分)
(ことばと表現の深さ・楽しさを知る授業「国語研究I」を体験する講座)

3) 施設の見学

4) 個別相談会

*当日、昨年度の「入学者選抜問題」を配布させていただきます。

◆ 対 象 京都府内の中学生とその保護者

◆ 説明会のお問い合わせ先

〒604-8437 京都市中京区西ノ京東中合町1 京都市立西京高等学校 (担当:教育企画部)
TEL(075)841-0010 FAX(075)822-5702
問い合わせメールアドレス saikyosg@saikyo.edu.city.kyoto.jp

●参加申し込み方法

「学校説明会申込みフォーム」または「FAX」でお申し込み下さい。

- ・ パソコン・携帯の場合は本校 Web サイト上の申込フォームまたは下記 URL にアクセスの上、お申込みください。

URL <http://www.edu.city.kyoto.jp/hp/saikyo/form2k.html>

- ・ FAXの場合は下記参加カードに記入後、切り取らずにそのまま送信してください。

*申込締切日…7月17日(金) (締め切り以降も受け付けさせていただきます)

●資料引換券について

下記の学校説明会参加カード兼資料引換券にご記入の上、説明会当日、受付にご提出下さい。



キリトリ

京都市立西京高等学校 学校説明会参加カード 兼 資料引換券

中学校名	中学校
ふりがな 氏 名	
学 年	年
保護者 参加人数	人

日時:8月29日(土)
1部:9時30分開始
(京都市内の中学校に在籍の方)
2部:13時30分開始
(京都市外の中学校に在籍の方)

※説明会当日必ず持参し、
受付にご提出下さい。

(不参加の場合は「0」とご記入下さい。)