

進路だより

発行：平成 27 年 5 月 28 日

1 神戸大学 day について

6月26日（金）に「神戸大学 day」が実施されます。3・4学年対象に神戸大学の各学部の先生方による講義が行われます。趣旨・目的を次に記します。

趣旨・目的

附属中等教育学校（3・4年生）の生徒に対して、毎年1回、神戸大学全体及び各学部のガイダンスや講義を実施することにより、本学への理解を深め、進路先として強く意識させるとともに、本学構成員としての「神戸大学スピリッツ」を涵養する。

特に中等4年生は、5年生からの文系・理系の選択に備えて進路を決定する重要な時期であり、総合大学である本学の特長を活かして進路選択に示唆を与える。中等3年生は、1年後の進路選択に備えて同様の示唆を与えるとともに、中等4年生への進級を強く意識させる。

神戸大学の先生方がみなさんのために真剣に準備し、講義を行ってくださいます。それに答えるために、本校の代表としてしっかりとした気持ちで受講しましょう。

今週、受講希望調査を行います。将来の職業、また、5・6年次の卒業研究のテーマをイメージしながら回答しましょう。もしかすれば、「神戸大学 day」で将来の研究指導教官と出会うかもしれません。

開講される分野は次のとおりです。

1. 文学部	2. 国際文化学部	3. 発達科学部	4. 法学部
5. 経済学部	6. 経営学部	7. 理学部	8. 医学部医学科
9. 医学部保健学科	10. 工学部	11. 農学部	12. 海事科学部

2 神戸大学オープンキャンパス2015

8月上旬に後期課程生を対象に神戸大学オープンキャンパス2015が実施されます。内容は①大学・学部説明、②入試説明などです。日時は各学部様々です。次に日程の一覧を掲載します。参加申込方法は各自パソコンや携帯電話を使って、<http://daigaku.jc.kobe-u/>から申し込んでください。（※申込み受付は、早い学部で2015年7月1日（水）12:30からです。）

定員は数百規模と多いですが、昨年度、中には数分で定員に達した講座もあったようです。校内で携帯を使用できませんので、ご家庭の方に協力をいただくなど、忘れず申し込みましょう。また、事前にどのような内容なのかをしっかりと確認しておきましょう。

各学部のオープンキャンパスの日程

文学部	8月7日(金)	理学部	8月7日(金)
国際文化学部	8月11日(火)	医学部医学科	8月7日(金)
発達科学部	8月11日(火) 8月12日(水)	医学部保健学科	8月6日(木) 8月7日(金)
法学部	8月7日(金)	工学部	8月11日(火)
経済学部	8月10日(月)	農学部	8月11日(火)
経営学部	8月6日(木)	海事科学部	8月7日(金)

理系志望の女子高校生向けオープンキャンパス

理学部志望者向け	8月7日(金)	工学部志望者向け	8月11日(火)
海事科学部志望者向け	8月7日(金)		

昨年度は8月下旬に神戸大学進学相談会も実施されました。神戸大学進学相談会では神戸大学百年記念館にて大学の概要説明と個別相談が行われます。

3 全国国公立・有名私立大学相談会 2015

7月18日(土) 11:00~16:00 に大阪国際会議場 3F[イベントホール]にて全国国公立・有名私立大学相談会 2015 が開催されます。進路指導準備室に当日のパンフレットがありますので、希望者は取りに来てください。

参加予定大学は京都大学、京都工芸繊維大学、大阪市立大学、大阪府立大学、**神戸大学**、神戸市外国語大学、神戸市看護大学、兵庫県立大学、奈良教育大学、奈良女子大学、奈良県立大学、奈良県立医科大学、滋賀大学、滋賀医科大学、北海道大学、東北大学、会津大学、筑波大学、千葉大学、東京外国語大学、東京工業大学、東京農工大学、一橋大学、首都大学東京、横浜市立大学、長岡技術科学大学、富山大学、金沢大学、信州大学、名古屋工業大学、三重大学、鳥取大学、公立鳥取環境大学、岡山大学、広島大学、山口大学、徳島大学、愛媛大学、高知大学、高知工科大学、九州大学、福岡女子大学、長崎大学、京都産業大学、京都女子大学、同志社大学、同志社女子大学、佛教大学、立命館大学、龍谷大学、大阪医科大学、大阪薬科大学、関西大学、関西医科大学、関西外国語大学、近畿大学、摂南大学、大和大学、関西学院大学、甲南大学、甲南女子大学、神戸女学院大学、神戸薬科大学、兵庫医科大学、兵庫医療大学、畿央大学、青山学院大学、中央大学、東京農業大学、東京理科大学、日本大学、法政大学、明治大学、立教大学、早稲田大学などです。

自由参加なので、11:00~16:00 まで会場に居続ける必要はありません。自分の都合の良い時間に参加してください。会場には各大学の入試担当者がいます。