

一度しかない学生生活、楽しみながら就業力UPできるプロジェクト。

視野を広げよう！ 産業界との合同フォーラム **で、社会を知る!**

本学は文部科学省の事業「産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制の整備」を進めております。当事業のイベントに参加して近畿経済産業局、関西広域連合、関西経済同友会、関西生産性本部など経済界や行政の考え方を聞く機会を設けております。

<2012年度プロジェクトテーマ>
※各分科会のタイトル 2013年3月4日実施

- ・パネルディスカッション
「今、社会で求められている人材とは？」
- ・社長に聞く「社長はこんなことを考えている！」
- ・「産業界における人材ニーズ」
- ・「キャリア教育の体系的なカリキュラム」
- ・「実践的インターンシップ・PBLの発展に向けて」



<参加申込先>
キャリアセンターへ電話または
ご来訪ください。
(2013年度は12月に実施予定)

↑ フォーラムに参加する ↑

↓ 学生プロジェクトに参加する ↓



他大学と交流しよう 学生プロジェクト **で、友達を広げよう!**

プロジェクト活動を通して、他大学の学生との交流を深める機会を提供しております。連携している大学は下記の14大学で、活動は主に大阪となります。

<連携大学>和歌山大学・大阪府立大学・兵庫県立大学・追手門学院大学・大阪音楽大学・大阪工業大学・大阪成蹊大学・関西外国語大学・摂南大学・帝塚山学院大学・芦屋大学・大手前大学・神戸学院大学・大阪音楽大学短期大学部

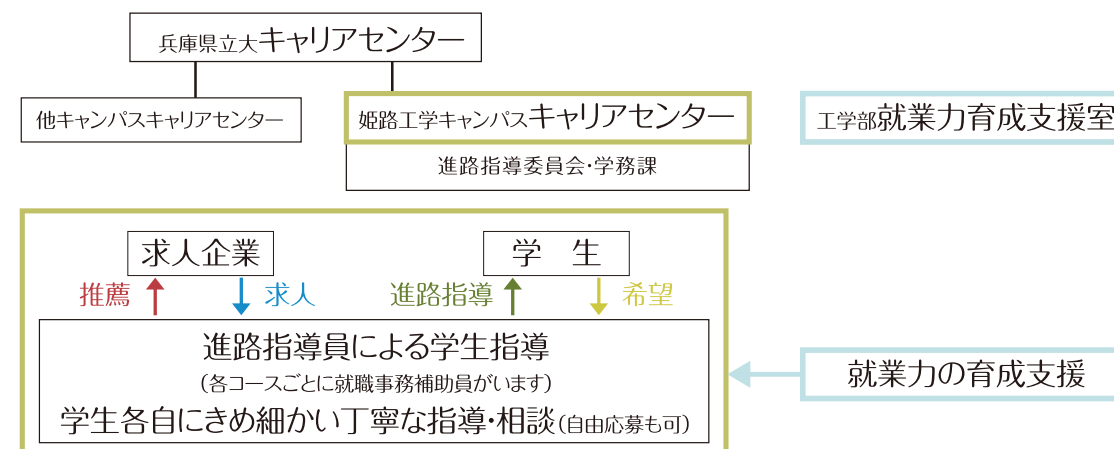
<2012年度プロジェクトテーマ>
・「産業界ニーズ事業」合同フォーラム分科会
「学生の本音 - 4つの問題を通して」を開催
「産業界とは」「男女共同参画」「大学に行く理由」
「大学生と社会との意識ギャップ」について分科会で討議



<担当連絡窓口>
参加希望者はキャリアセンターへ電話または
ご来訪ください



本学工学部における就職支援体制



交通アクセス

JR/山陽電鉄 姫路駅下車
神姫バスターミナル「姫路駅(北口)」より、
下記路線バスに乗車、
「県立大工学部」にて下車



- 41～51系統、県立大工学部、書写西住宅、緑台、バースタウン、山崎、荒木、古瀬畑、各方面行き(所要時間約25分)
- 急行 播磨科学公園都市(スプリング8)行き(所要時間約20分)
- 姫路駅前⇄県立大工学部間直通バス運転有り(本学休校日を除く)(所要時間約20分)

WORKING SKILL IMPROVEMENT PROGRAM



兵庫県立大学工学部キャリアセンター

兵庫県姫路市書写2167
兵庫県立大学姫路工学キャンパス5号館5222室
電話:079-267-4946
E-mail: shugyo@eng.u-hyogo.ac.jp
HP: http://eng-ikusei.jp/

文部科学省 産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制整備事業

就業力UP PROGRAM WORKING SKILL IMPROVEMENT PROGRAM プログラム



企業が求める人材像とは?

就職先企業はどのように決めたらいい?

大学院に進学?就職?どっちがいい?

将来どんな人生を送るのだろう?

自分にあった職業とは?

学生時代に何をしておいたらいいの?

就職活動ってどうやってするの?

そんな疑問をともに考え解決の手助けをするのが、
就業力UPプログラムです。

詳しくは中面をCHECK!!

就業力とは学生が**自らの素質を向上**させ、**社会的・職業的自立を図る**ために必要な能力

兵庫県立大学では関西の14大学と共に、**関西の経済団体と連携して「産業界のニーズに対応した教育改善・充実体制整備事業」**に取り組んでいます。当事業では産業界のニーズにマッチした人材を育成することにより、**企業と学生の間でのミスマッチを少なく**することを目的としております。そのことにより**学生が満足して社会で活躍でき、それを通して社会における企業活動が発展することにつながります**。そのために連携する経済団体の協力を得て産業界のニーズを把握すると共に、14大学の間での協力により教育カリキュラムや教育体制の改善を進めております。そして、改善できるプログラムを順次取り入れて、**学生の皆さんの就業力育成の支援**を図っております。
学生時代に職業について考え、**自分に相応しい職業に就くための準備**をし、それを実現するための支援をするために**就業力育成支援室**があります。大学を出て社会人として出発する時に、**皆さんにとって相応しい職業に就くお手伝い**をさせていただきます。
職業は生活の経済的な裏付けをつくるだけでなく、**人生にとって生きる上での生きがいを与えてくれる**ものです。職業を通して社会の一員としての自分を表現することで喜びを感じることもできます。職業を通して**幸せな人生をつかんでいただきたい**と思います。



兵庫県立大学工学部キャリアセンター

就業力育成支援室では学生のみなさんが自分の仕事について考えていただく機会やきっかけづくりの為にプログラムを支援・実施しています。

一生の仕事を見つけるために **就業力パワーアップ講座** **で、スキルアップする!**

つきたい職業、就職先を選択する力、その選択した就職先に就職するための力、就職した企業で職業人として有意義に過ごすための力をつけるためのお手伝いをします。

キャリアガイダンス
工学部出身学生としての将来進路を考える上で必要なヒントを与えるための講座です。職業の意義や職業を選択するにあたって考慮すべきことを解説します。



インターンシップと就活の心得
学生時代に企業での就業体験・インターンシップをすることは将来の進路を考える上で大変有効です。インターンシップと就職活動をするにあたって考慮すべきことを解説する講座です。

プレゼンテーション
人生において人前でプレゼンテーションする機会はたくさんあります。言いたいことを伝えるかのノウハウを聞くことができる講座です。



ビジネスマナー
企業に就職して企業活動をするために、また、インターンシップや就職活動に当たってもビジネスマナーを身につけていけば有利に展開できます。そのための手ほどきをしてもらえる講座です。

社会人常識と職業人意識
社会に出るに当たっては社会人常識が、企業に就職して職業人になるためにはプロフェッショナルとしての意識が必要です。そのための心構えと情報提供をするための講座です。

誰もが知っている〇〇を開発した人に会える！ **あの人に聞きたい！～時代を創る技術者達～** **で、研究者の声を聞く!**

「自動車メーカーの業務内容とそれを支えるエンジニアを目指す人へ」
講師：三菱自動車エンジニアリング株式会社 取締役社長 黒田 浩氏
日本の自動車メーカーの現状と自動車会社の中で理科室学生が就くと思われる主要部門の役割について解説いただきました。また、自分がエンジニアとして何を学んだかを紹介すると共に、企業が求める社員像、入社してからの業務への取り組みについて、エンジニアの心構えを交えて講話いただきました。(2012年10月31日実施)

「エンジニアとしての体験を通じた、企業人としての在り方」
TOA株式会社 宝塚事業部研究開発課 小川 雄三氏
音響・映像機器メーカーでエンジニアとして10年以上開発業務に携わって来られた経験に基づき、「企業人」としての在り方をお話いただきました。また、本学卒業の先輩として学生時代に学ぶべきことにも触れていただきました。(2012年11月7日実施)

「分かったふりをしない」
技術アドバイザー 関 史江氏
「プロになりたい」といつも願っていた。「プロになりたい」でも、プロって・・・女性研究者として活躍されてきた経験を踏まえて、プロの研究者として成長するための心構えをお話いただきました。(2012年11月14日実施)

自分の強みって何だ？ **自己発見レポート / キャリアアプローチ** **で、自分の強みを知る!**

自分の適正を客観的に判断するための調査を実施しています。

「基礎学力」「社会的強み」「進路意識」の傾向を選択問題により分析するもので、将来に対する明確なビジョンを描くための1つの指針になるものです。1年生は「自己発見レポート」を、3年生は就職活動を意識した「キャリアアプローチ」を実施し、就職への意識を高めます。

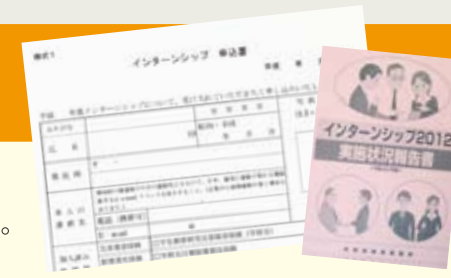


学生のうちに就業体験 **インターンシップ** **で、社会を体験する!**

NPO 法人兵庫県技術士会、公益社団法人 兵庫工業会、姫路経営者協会などの皆様に企業をご紹介いただき、夏休み期間中にインターンシップを実施します。

<インターンシップ先一覧>

池田電気株式会社 / 株式会社大崎工作所 / 株式会社カネミツ / 株式会社関水社 / 旭光電機株式会社 / グローリー株式会社 / 甲南電機株式会社 / 光洋機械産業株式会社 / 株式会社コスミック / 株式会社コベルコ科研 / サワダ精密株式会社 / 三相電機株式会社 / 株式会社ジュピター / ショウワグループ株式会社住友精化株式会社 / 高丸工業株式会社 / 葛機械金属株式会社 / ディアエス物流株式会社 / 株式会社帝国電機製作所 / 戸畑鉄工株式会社 / 日工株式会社 / 日本テクロジーソリューション株式会社 / 株式会社ハマダ / 阪神内燃機工業株式会社 / 兵神機械工業株式会社 / 兵神装備株式会社 / 宝角合金製作所 / メルココントロールプロダクト株式会社 / 安福ゴム工業株式会社 / ユニタイト株式会社 (2012年度実績・50音順)



実際に見て、話をきける！ **会社・工場合同見学会** **で、企業の素顔を知る!**

職業選択を考える上で視野を広げられるよう様々な分野の企業や工場、研究施設への見学を実施しています。

国内有数の自動車メーカー「ダイハツ」 **訪問先:ダイハツ工業株式会社**



軽自動車分野で世界1位の自動車会社。創立1907年で100年以上の実績を持つ優良企業。一貫生産をしている大阪府池田工場を訪問しました。本学工学部の卒業生が多く勤務しているためなじみ深い企業です。(2013年2月28日実施)

スパコン「京」とシミュレーション学研究所 **訪問先:独立行政法人理化学研究所 計算科学研究機構 兵庫県立大学大学院 シミュレーション学研究所**



世界一の性能をもつスーパーコンピューター「京」。様々な分野の大規模科学技術計算を行うための超高速処理が可能なコンピューターにより、今まで不可能だった実験を可能にさせた「京」を実際に見学。研究者より天気予報のための気象シミュレーションの話をはじめ災害予測に関する取り組みについての講義を、また隣接する兵庫県立大学大学院シミュレーション学研究所においてシミュレーション学がどのように産業や生活に役立つか、その活用について聞きました。(2012年2月22日、および、12月21日実施)

地元出身の世界的自販機メーカー **訪問先:グローリー株式会社**



地元姫路市に本社がある金銭出納機の世界的な企業を訪問しました。工場を見学して、高い技術力を誇るメカトロ技術やセキュリティ技術の紹介もいただきました。(2013年1月29日実施)

その他、三木市にある**古野電気株式会社**や加古川市にある**シスメックス株式会社**の工場を見学し、実際に工場で見学し、実際に工場で製品が作り出される様子を見学しました。(2013年1月18日、1月23日実施)

兵庫県立大学全県キャンパスプログラム講座 **「兵庫のものづくり」への支援** **で、技術者の声を聞く!**

地域と連携した教育活動を全県的な規模で展開することで学生のみなさんの自主性を活かし地域社会における「ものづくり」の現状の理解を深め、あわせて地域の活性化にも貢献するプログラムを支援しています。

<協力企業一覧>

富士通テン株式会社 / 新日本製鐵株式会社 / 株式会社アシックス / パナソニック株式会社 / 三菱重工株式会社 / 株式会社 タイセル / ハリマ化成株式会社 / エーザイ株式会社 / シスメックス株式会社 / グローリー株式会社 / 古野電気株式会社 / 川崎重工業株式会社 / 株式会社コムックス / 関西電力株式会社 (2012年度実績・実施順)



小さな悩みでも相談に乗ってもらおう **キャリアカウンセリング** **で、悩みを解決する!**

将来の進路や就職先・職業選択についての悩みと相談にお答えします。就職活動に当たった進め方や悩みについての相談もOK。対話タイムとして、毎週月曜日・木曜日に就業力育成支援室にて相談を受けています。事前連絡により予約してください。

カウンセリング予約: shugyo@eng.u-hyogo.ac.jp (担当:西尾)

※キャリア支援システムで予約状況を確認することができます。



自分にあった企業はどこだ？ **合同企業説明会** **で、志望企業を発見する!**

全学および工学部学生を対象とした企業説明会で、兵庫県立大学生協の援助を得て企業研究を進める機会を設けております。

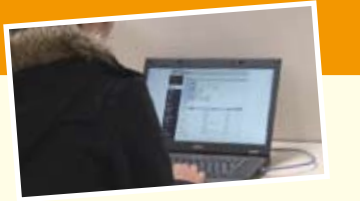
全学合同企業説明会: 2012年12月8日(土) 於神戸ポートアイランド国際展示場 参加企業数138社、参加学生数1,150名
工学部企業説明会: 2012年12月2013年1月2月合計8回 於書写記念会館ホール 参加企業数196社 参加学生数1,195名



自分にあった仕事とは **キャリア支援システム** **で、就職先を絞り込む!**

兵庫県立大学キャリアセンターが開発し、運用している「キャリア支援システム」があります。ここに掲載された求人情報を利用して、皆さんに合った就職先を絞り込みましょう。求人情報は兵庫県立大学に推薦を求めている企業が多く含まれているため一般の就職ナビシステムから検索するより本学学生にとって有利な情報検索ができます。

※システムにアクセスするためのIDとパスワードはキャリアセンターで配布します。



エントリーシートの書き方がわからない！ **エントリーシート添削** **で書き方を学ぶ!**

エントリーシートは就職活動で企業に臨む最初の難関です。「自分の強み」「学生時代に最も力を入れたこと」「志望動機」などさまざまな項目について、的確な書き方をアドバイス。自分らしいエントリーシート作成のために、学びましょう。



失敗しないために **模擬面接** **で、自信を持って本番に挑もう!**

面接は就職活動最後の関門です。面接演習で「グループ討議」「集団面接」「個人面接」のノウハウを学び、自信を持って面接の本番に臨んでください。ビデオを活用した面接演習で自分の弱点を矯正しましょう。



大事なプレゼンの場 **卒論発表会** **で、プレゼンテーション能力を高める!**

卒論の作成と発表はプレゼンテーション能力の向上にとって非常に良い機会となります。発表の優秀者には優秀賞を授与することになっておりますので、優秀賞を目指して頑張ってください。

