

社会人対象講座 キャリアアッププログラム

Basic subject Career Up Program

広島経済大学キャリアアップ・プログラム・メールマガジン 第145号(2015.08.06発行)

このメルマガは、どなたに転送いただいても構いません。

なお、本メールが不要な方は career-up@hue.ac.jp までご連絡ください。

【過去の CP 通信をご覧ください】: http://www.hue.ac.jp/lecture/careerup/cp_magazine.html

**2学期・3学期
受講生募集中!**

※キャリアアップ・プログラムとカルチャー講座のチラシ送付できますので、career-up@hue.ac.jp までご連絡ください。

【目次】

- ・巻頭言……………広島経済大学 経済学部
スポーツ経営学科 教授 永田 靖
- ・2学期、3学期のキャリアアップ・プログラムとカルチャー講座ラインナップ
- ・2学期 CP/CS シラバス(授業計画)ご紹介
 - 水曜日…CP 確率・統計の基礎
 - 水曜日…CP 歴史から読み解く日本の企業経営
 - 水曜日…CS コンピュータで見た宇宙と物理の世界
- ・8月30日(日曜日)開催 オープンキャンパスのお知らせ
- ・経大見聞録
- ・Coffee break…坂本 竜馬 名言集『竜馬がゆく』司馬遼太郎より
- ・読者の皆様からのエッセーの投稿をお待ちしております
- ・キャリアアップ・プログラム(CP)/カルチャー講座(CS)または本学に関する、ご質問やお問い合わせ

■巻頭言

広島経済大学 経済学部
スポーツ経営学科 教授 永田 靖
2学期 CP 講師『財務会計の基礎』

スポーツと共に歩んできた広島

今年夏、広島は被爆 70 年の節目を迎えます。人類史上初めてであり、未曾有の惨禍から立ち上がり、先人たちの労苦のもとに現在の広島があります。私も広島に生まれ、父から当時の状況を良く聞かされました。それはまるで、映画のワンシーンのようであり、現実起こった出来事でありながら、少しだけ距離を感じるようでもありました。つまり、普段は感じない「日常の幸福」が瞬時に何もかも奪われるということが、どうしても実感できなかったのです。

戦後の復興という言葉がありますが、「復興」は目に見えるものだけではなく、愛する者、大切なものなど全てを失ったところから、先人たちは今日の「広島の礎」を作り上げてきたのです。ゼロからのスタートではなく、マイナスからのスタートであり、その精神力の強さには敬服します。

こうした復興のなかには、精神的支柱として現在の「カープ」がありました。勝っても負けても応援を続け、娯楽ではなく自己を投影した存在であるがゆえに「市民球団」としてカープは広島において、それぞれの生活の一部であり、家族の一員として、「共に歩む」ことで現在に引き継がれています。

この広島は、カープ以外にも多くのトップスポーツの拠点があります。地方都市でありながら、世界的にみても極めて稀有な土地柄でもあります。広島は惨禍からスポーツと共に歩んできたのです。

近年では、サンフレッチェ広島の連覇があります。地方都市のクラブとしては初めてであり、経営規模では小さなクラブがビッグクラブといわれる都市部のクラブを押しよ越した連覇は、快挙といわざるを得ません。今年も現在のところ、前期優勝は逃しましたが年間成績では 1 位の好成績を残しています。

さらに、14-15 年シーズンで JT サンダースが創部 85 年目にして初優勝しました。「専売公社」時代に活躍した「猫田勝敏(1983 年逝去)」さんは、「日本のコンピュータ猫田」として世界の舞台で活躍されました。猫田氏は、「人を育てるのが素晴らしかった」と関係者から伺いました。精密機械のように、計算された正確なトスを上げて、チームメイトがスパイクを失敗したら、必ず「すまなかった。今度はもっと良いトスを上げるけえの」と気落ちするチームメイトに、いつも語ったそうです。スパイカーは当然自分のミスだと分かっているけど、世界の猫田さんから言葉をかけられたら、「次は頑張ります！」と答えざるを得ません。猫田氏も、次はより良いトスを上げようと頑張り、スパイカーも、次は確実に決めよう努力します。結果として、猫田氏の向上心が、チームメイトの向上心にも火をつけ、自分だけではなく、相手も育てていくということに結びついていたようです。

教員として、私は 11 年目を迎えます。これまで、多くの学生とかかわり、私自身が学生に育てられたように思います。本学には「全ては学生のために」という姿勢で教職員は、学生に向き合っています。この言葉の先には、そのスタンスでいると教職員自らが、「学生と共に育つ」ということになると、私の経験則から判断しています。迷っている学生、失敗を恐れている学生、悩んでいる学生などには、「そっと背中を押してみる」というタイミングに、現在でも学生から学んでいます。

「男気」黒田投手が復帰して、過去に類を見ないほど盛り上がっているカープですが、今秋にはサンフレッチェ広島、JT サンダース、コカコーラレッドスパークスなどなど優勝のパレードが平和大通りでみたいです。

スポーツと共に歩んできた広島は、「ヒロシマ」、「HIROSHIMA」として世界に「尊い命」、「平和」のメッセージを発信し続けなければなりません。平和の裏返しには「スポーツ」があり、「勇気・感動」を享受できます。2020 年の東京オリンピック・パラリンピック開催を機に、多くの学生がスポーツという「地域資源」の有用性と広島で学ぶ意義を理解していただき、私も学生と共に成長して行きたいと思います。

■ 2 学期、3 学期のキャリアアップ・プログラムとカルチャー講座ラインナップ

2 学期、3 学期の受講生を現在募集しております。

受講をお考えの方は昨年受講いただいた方の『受講者の声』を参考にしてください。

【受講者の声】：<http://www.hue.ac.jp/lecture/careerup/voice2014.html>

下記の表に記載された科目をクリックするとシラバス(授業計画)が閲覧できます。

キャリアアップ・プログラム 2 学期受講者募集			
曜日	講義名	講師名	開講日
月曜日	財務会計の基礎	永田 靖	10/19,10/26,11/2,11/9,11/16,11/30
	マーケティングの基礎	細井 謙一	10/26,11/2,11/9,11/16,11/30,12/7
火曜日	中小企業経営論の基礎	瀬戸 正則	10/13,10/20,10/27,11/10,11/17,11/24
	企業金融の基礎	幸田 圭一郎	
水曜日	確率・統計の基礎	前川 功一	10/21,10/28,11/4,11/11,11/18,11/25
	歴史から読み解く日本の企業経営	藤田 順也	
木曜日	データマイニング入門	石野 亜耶	10/22,10/29,11/5,11/12,11/19,11/26
	ビジネス・プラン作成演習	山本 公平	
金曜日	実務に役立つ経理入門	餅川 正雄	10/23,10/30,11/6,11/13,11/20,11/27
	経営戦略論の基礎	堀江 浩司	
キャリアアップ・プログラム 3 学期受講者募集			
曜日	講義名	講師名	開講日
月曜日	キャッシュフローマネジメントの基礎	小谷 幸生	平成 28 年 1/18,1/25,2/1,2/8,2/15,2/22
	マーケティング演習	細井 謙一	
火曜日	日常生活を考える経済学入門	新垣 繁秀	平成 28 年 1/19,1/26,2/2,2/9,2/16,2/23
	証券投資理論の基礎	得津 康義	
水曜日	所得税法入門	餅川 正雄	平成 28 年 1/20,1/27,2/3,2/10,2/17,2/24
	広告戦略論の基礎	北野 尚人	
木曜日	ケースメソッドで鍛える経営構想力	山内 昌斗	平成 28 年 1/14,1/21,1/28,2/4,2/18,2/25
	実戦ビジネス中国語会話	広田 堅志	
金曜日	イスラム経済とイスラム金融	糠谷 英輝	平成 28 年 1/22,1/29,2/5,2/12,2/19,2/26
	日本の財政破綻と金融政策	増原 義剛	

※CP 受講料 12000 円 1 科目 6 回講義 受講数が増えるごとに割引有り

カルチャー講座 2 学期受講者募集			
曜日	講義名	講師名	開講日
水曜日	コンピュータで見た宇宙と物理の世界	高石 哲弥	10/21,10/28,11/4,11/11,11/18,11/25
カルチャー講座 3 学期受講者募集			
水曜日	災害大国日本を生きる	松井 一洋	平成 28 年 1/20,1/27,2/3,2/10,2/17,2/24

※カルチャー講座 受講料 5000 円(6 回)

■2 学期 CP と CS 水曜日の 3 講義 CP『確率・統計の基礎』と『歴史から読み解く日本の企業経営』、CS『コンピュータで見た宇宙と物理の世界』シラバス(授業計画)をご紹介します。

開講日は 3 科目とも 10/21,10/28,11/4,11/11,11/18,11/25 の 6 回です。

【CP:キャリアアップ・プログラム】※受講料 1 科目 12000 円 受講数が増えるごとに割引有り

科目名	確率・統計の基礎	
担当者	前川 功一（まえかわ こういち）	
副題	確率・統計をリスク・マネジメントに活用したいあなたのために	
対象者	1学期の「確率・統計入門」レベルの知識を前提としながら、高校レベルの数学で理解できる範囲の説明をします。またリスク・マネジメントに興味のある方にも適しています。	
到達目標	高校レベルの初等数学の範囲で、直感的な説明を通して最終的には大学教養レベルの確率・統計とリスク・マネジメントを理解していただくことを目指しています。	
概要	確率・統計は個人や社会のさまざまなリスク管理には欠かせない道具です。この講義では確率・統計のリスク管理への応用、特にファイナンスに関するリスク管理への応用を視野に入れながら講義を進めます。したがってこの講義は金融工学への入門ともいえます。	
授業内容	第1回	確率とはなにか(事象の確率、確率変数、確率分布)
	第2回	確率の基本的な計算とその意味(期待値、分散)
	第3回	確率分布とその応用
	第4回	確率過程(ランダム・ウォーク)、時系列モデル分析
	第5回	様々なリスクとリターン
	第6回	リスク管理の様々な応用例
授業の形式	座学	
授業の進め方	簡単な数値例、実際のデータ、統計表、グラフなどを用いてできるだけ数式を抑えて直感的に説明します。	
教材費などの追加負担	教材費の負担はありません。 希望者には、参考図書「経済・経営系のためのよくわかる統計学」(朝倉書店)を定価の半額(1,200円)で頒布します。	
受講者へのメッセージ	数学の苦手な人にも理解してもらえるように講義するつもりです。この講義で使う数学を理解するためには、高校までの数学の知識があれば十分です。数式は外国語のようなものです。数式が出てきたら日本語に翻訳すればいいのです。この講義を通して、数式を日本語へ翻訳する方法を学んでください。	
講師紹介 (自己紹介)	前川 功一(学長 経済学部 経済学科 教授 経済学博士) 1943年生。1967年広島大学政経学部(当時)卒業、1969年一橋大学大学院修士課程修了。以後広島大学に勤務。経済学部長、教育担当、財務担当副学長など歴任後、2007年同大学を定年退職。この間ロンドン大学、ウエスタンオンタリオ大学など海外の大学で研究。1997年 Econometric Theory Award 受賞。2007年広島経済大学に就任。2008年学長就任。元・日本金融・証券計量・工学学会会長。統計学、計量経済学、計量ファイナンスが専門。国内、国外の専門雑誌に多数の論文を執筆。専門的研究のほかに統計学をやさしく解説することにも力を入れている。例えば教科書「経済・経営のためのよくわかる統計学」(朝倉書店)、一般向け解説記事「金融工学への誘い」(雑誌「広島人」)に連載。ホームページ http://www.hue.ac.jp/prfssr/rcfe/index.html にも掲載)などがある。	

【CP:キャリアアップ・プログラム】※受講料 1 科目 12000 円 受講数が増えるごとに割引有り

科目名	歴史から読み解く日本の企業経営	
担当者	藤田 順也 (ふじた じゅんや)	
副題	日本企業の経営の歴史を理解したいあなたのために	
対象者	日本企業の経営の成り立ちの歴史の基礎を知っておきたい方。	
到達目標	日本企業とその経営の歴史を理解し、それを説明することができるようになる。	
概要	この講義では、経営史の学問体系、日本の企業経営の歴史的な展開を学びます。とりわけ、日本企業の経営の歴史については明治期から昭和中期までを対象に、各時代の社会経済状況の中で、日本企業はいかなる経営課題に直面し、どのような対応をしてきたのか、その過程をみていきます。	
授業内容	第 1 回	明治の企業家たち
	第 2 回	近代産業経営の成立
	第 3 回	技術経営の誕生
	第 4 回	日本的人事管理の生成
	第 5 回	日本企業の多国籍化
	第 6 回	経済民主化と企業変革
授業の形式	座学	
授業の進め方	授業はレクチャー形式で進めていきます。宿題はありません。	
教材費などの追加負担	教材費の負担はありません。	
受講者へのメッセージ	経営史は、企業経営の歴史的な展開を研究する学問です。ビジネスの実践にすぐに役立つ、即効性の高い科目ではありませんが、これらの学習を通じて、今後、経営学を学ぶ上での基本的な素養を備えることができると考えています。歴史を学ぶことは、単に過去の事実を知るのではなく、現在を理解し考察する手がかりを学ぶことでもあります	
講師紹介 (自己紹介)	藤田 順也(経済学部 経営学科 准教授) 2009年3月神戸大学大学院経営学研究科博士課程後期課程修了。博士(経営学)。2011年4月広島経済大学経済学部経営学科講師。2014年4月より准教授。主な研究テーマは、戦後の日本企業の国際経営に関する経営史的研究。	

【CS:カルチャー講座】※カルチャー講座のみ受講料は 5000 円(6 回)

担当者名	高石 哲弥(たかいし てつや)
科目名	コンピュータで見た宇宙と物理の世界
副題	コンピュータで探る・宇宙・素粒子・磁石・金融

全体の授業内容		コンピュータの性能は毎年向上しており、コンピュータを利用することで複雑で計算に時間がかかる事象も解析が可能となってきています。本講座では宇宙と物理学の分野でコンピュータによって解き明かされてきた姿を紹介します。
授業内容	第1回 10/21	テーマ:星の一生 星にも誕生から死に至る一生があります。星の一生とはどういうものかを紹介します。また、流星群についても紹介します。
	第2回 10/28	テーマ:宇宙の歴史 観測技術の向上によって宇宙の新しい姿が明らかになってきています。これまでに明らかになった宇宙の姿を紹介します。
	第3回 11/4	テーマ:コンピュータで探る宇宙 ビッグバンで始まった宇宙がどのように進化してきたかをコンピュータで探ります。
	第4回 11/11	テーマ:磁石のモデルのコンピュータシミュレーション 物理学では磁石のモデルとしてスピンモデルがあります。このモデルからわかる磁石の性質について紹介します。
	第5回 11/18	テーマ:磁石のモデルで株式市場をシミュレーションする 物理学では磁石のモデルとしてスピンモデルがあります。このモデルを利用した株価のバブルやバブル崩壊のシミュレーションを紹介します。
	第6回 11/25	テーマ:コンピュータで探る素粒子の世界 スーパーコンピュータによって素粒子の性質を調べる方法を紹介。また、スーパーコンピュータとはどのようなコンピュータかについても紹介します。
授業の進め方		スライドを利用しわかりやすく進めようと思います。
教材費などの追加負担		教材費の負担はありません。
受講者へのメッセージ		コンピュータが解き明かす新たな世界を楽しみましょう。
講師紹介 (自己紹介)		高石 哲弥(経済学部 教養教育部 教授) 1967年徳島県生まれ。広島大学大学院理学研究科修了。博士(理学)。1997年より広島経済大学勤務、現在教授。専門は計算物理学。現在の主な研究テーマは金融データ分析、スピンモデルによる金融市場解析等。大学では自然科学(物理学、天文学、地球科学)を担当。



■8月30日 日曜日 オープンキャンパスのお知らせ

【オープンキャンパス HP】 http://www.hue.ac.jp/exam/open_campus/index.html

オープンキャンパスは本学のPR だけではありません。入学されるお子様が本学でどのような学生生活を送るのか、学業・資格取得等はもちろんのことですが、大学生としての生活面等での不安の解消、また大学を選ぶために実際に見て、体験してもらうためのイベントです。

当日は、本学の学生が学内をご案内、学科別模擬授業もありますが、保護者対象の説明会もありますので、ぜひお子様とご一緒にご参加ください。お待ちしております。

【無料送迎バスについて】 <http://ec-knt.jp/hue/index.html>

【当日の JR 下祇園からのスクールバス運行表】

http://www.hue.ac.jp/tagblocks/kanzai/news/schoolbus/0000009082/a0000009082_p1_s1_f_attach_1.pdf

■経大見聞録

本学の HP に掲載してある記事をご紹介します。生き活きた明るい学生の表情がうかがえます。URL をクリックして、本学の学生たちの様子をご覧いただければと思います。

【7/17】広島ホームテレビ「Dr. キャンパ」にて「すすむ！教育改革」を放送します

<http://www.hue.ac.jp/tagblocks/news/news/topics/0000009047.html>

【7/21】平成 27 度 第 2 回「キャンパスクリンウィーク」を実施しました

<http://www.hue.ac.jp/tagblocks/news/news/topics/0000009059.html>

【7/28】第 95 回天皇杯全日本サッカー選手権大会に出場するサッカー部と第 91 回全日本学生選手権水泳競技大会に出場する水泳部の壮行会を挙行了ました

<http://www.hue.ac.jp/tagblocks/news/news/topics/0000009073.html>

【キャンパスライフ】

<http://www.hue.ac.jp/life/index.html>

【クラブサークル活動】

<http://www.hue.ac.jp/life/circle/index.html>

■Coffee break

お仕事で頑張っておられる方に、ちょっとコーヒーブレイクの時間を取りませんか？

私が好きな本で、司馬 遼太郎の『龍馬がゆく』の中から坂本龍馬の名言を集めてみました。

土佐の下級武士であった坂本龍馬が、徳川幕府を揺るがす人物の一人になるなんて誰が考えたでしょう。

第 1 回 竜馬名言集『竜馬がゆく』 司馬遼太郎より

- 「世に生きものというものは、人間も犬も虫もみなおなじ衆生で、上下などはない」
- 「しかない、というものは世にはない。人よりも一尺高くから物事をみれば、道はつねに幾通りもある」
- 「志を持って天下に働きかけようとするほどの者は、自分の死骸が溝っぷちに捨てられている情景をつねに覚悟せよ。勇氣ある者は自分の首が無くなっている情景をつねに忘れるな。そうでなければ、男子の自由は得られん。」
- 「下手な祈禱師はやみくもに祈る。じょうずの祈禱師は、まず雨が降るか降らぬか、そこを調べ抜いたあげく、降りそうな日に出てきて護摩を焚く。されば必ず降る。天下の事も雨乞と同じで、時運というものがあり、その時運を見ぬかねばならぬ。」
- 「男子はすべからく酒間で独り醒めている必要がある。しかし同時に、大勢と一緒に酔態を呈しているべきだ。」

このコーナーは随時掲載します。



■読者の皆様からのエッセーの投稿をお待ちしております

皆様からのエッセーを募集しています。日常の出来事、つぶやき何でも構いません。また匿名やペンネームで結構です。すでにご投稿をお願いいたします。(個人情報の取り扱いは十分配慮いたします)

【エッセーご寄稿頂ける方は】

どなたでも結構です。寄稿頂ける方は career-up@hue.ac.jp または 082-871-9345 までご連絡ください。掲載の日程をご連絡いたします。

■キャリアアップ・プログラム(CP)やカルチャー講座(CS)または本学に関する、ご質問やお問い合わせは下記の連絡先へご連絡ください。

〒731-0192

広島市安佐南区祇園五丁目 37-1

広島経済大学 教育・学習支援センター

お問い合わせは電話番号(082)871-9345 または E-mail career-up@hue.ac.jp までどうぞ。

HUE 広島経済大学
CAREER UP PROGRAM