鹿屋体育大学 東京サテライト キャンパス通信

平成27年 1月8日 第



【発行】 国立大学法人鹿屋体育大学 東京サテライトキャンパス

ご質問、ご要望がございましたら、 お気軽にお問合せください。





新年明けましておめでとうございます。

鹿屋体育大学東京サテライトキャンパスは、平成21年 に設置し、今年は7年目に突入します。

本年も、より一層のご支援を賜りますよう、スタッフ一同、 心よりお願い申し上げます。

鹿屋体育大学初出展!SPORTEC2014

2014年12月4日(木)~6日(土)、東 京ビッグサイトでSPORTEC2014が 開催されました。本学は、5日(金)の セミナーセッションに、福永哲夫学 長、松尾彰文教授、前田明教授、長 島未央子講師が登壇し、現在、白水 キャンパスに建設中のスポーツパ フォーマンス研究棟の状況や、ス

ポーツパフォーマンス研究の今後の 展望について報告がありました。大 学のブースも出展し、産学連携の成 果として、「初転君」、「スポーツハイ ブリットサプリ」を紹介するなどの、 広報活動を行いました。ブースに は、卒業生や大学に興味をもつ企業 など、約800名が訪れました。



第61回 秩父宮妃賜杯全日本バレーボール大学女子選手権大会

バレーボール

ミキプルーンスーパーカレッジ バレー2014

日程 12/1(月)~7(日) 会場 墨田区総合体育館 選手 14名

シードで出場した、鹿屋体大 女子は、4日(木)の決勝トー ナメントの初戦に勝利しまし た。その後、ベスト16をかけ た、東北福祉大学との試合に は、残念ながら接戦の末、敗 れました。









3

2014年12月13日(土)、品川プリンスホテルにおいて、約130名を迎え、第2回「スポーツ国際開発」国際シンポジウム—体育・スポーツ領域におけるグローバル人材育成に向けて一を開催しました。このシンポジウムは、鹿屋体育大学と筑波大学、日本スポーツ振興センターが共同で行う

もので、スポーツを通した国際貢献に向けた取り組みです。シンポジウムでは、イギリス、ドイツ、スイスなどの諸外国からスピーカーを招き、午前にスポーツ国際開発の大学プログラム及び教育内容、午後からはスポーツ国際開発研究の実際について、発表されました。



ドイツのケルン体育大学 Stephan Wassong 教授

日比谷で心拍トレーニングの体験イベント講師



2014年12月20日 (土)、博士後期 課程の安藤真由 子さん(㈱スマー トコーチング)が、

ランニングイベントの講師をされ ました。参加者は、ゴールドウィン が新発売した"着るウエアラブルセンサー"のC3fit IN-pulseを着用して、スマホアプリで心拍数データを取得。自分自身で心拍数を知り、効果的に運動を行うことができるということです。

また、12月11日(木)には、鹿屋 アスリート食堂[丸の内]が、丸ノ 内国際ビルB1クニギワ内にオー プンしました。オープン初日のラン チタイムは、定食・お弁当が500 円で、お店の前には、行列ができ ていました。



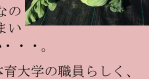
Column

健康の三原則

去年の夏の終わり、突然畑仕事がしたくなり自宅から自転車で20分程の所に、小さな農地を借りることにしました。

早速、冬野菜の種蒔きをし、毎週末通っては、雑草を抜いたり小さな芽を間引いたりとせっせと世話をして、11月に入ると少しずつ収穫できるようになりました。大根、白菜、キャベツ、ブロッコリー・・・と農薬を使わずに自分で育てた野菜は、心なしかとても美味しく感じられます。

改めて「食」の大切さを感じたある日、「健康の三原則は運動・食事・休養なんですよ」と知ったかぶりをしたら、某体育大出身のスタッフに「そんなの常識です!」と言われてしまいました。そうだったんですか・・・。



とにもかくにも、今年も体育大学の職員らしく、 元気に明るく過ごしてまいりたいと思っておりま す。 (M)

1月、2月の行事予定≫

平成27年1月31日(土) 13:30~16:30 第6回大学説明会

詳細:

http://www.nifs-k.ac.jp/entrance/ open_campus/ 平成27年2月8日(日)9:30~13:00(受付9:00~)

高度大学体育スポーツ指導者養成共同学位プログラムシンポジウム

テーマ: 「新時代を先導する体育·スポーツにおける実践的研究の構築 に向けて」

詳細:http://kododaigaku.taiiku.tsukuba.ac.jp/archives/28



国立大学法人鹿屋体育大学 東京サテライトキャンパス 津々木・根岸・水川

[開所時間] 平日 9時 00分~17時 15分

〒112-0012 東京都文京区大塚 3-29-1 筑波大学・鹿屋体育大学連携推進室 567 号室

TEL 03-6902-1240 FAX 03-6902-1371 E-mail satellite@nifs-k.ac.jp