

鹿屋体育大学 東京サテライト キャンパス通信

平成30年 6月 29日

第 **86** 号

【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。



関東地方も梅雨入りし、湿度が高い日が続いておりましたが、本日(29日)に気象庁より関東甲信地方の梅雨明けが発表されました。気温が高い日が続くことが予想されま
す。水分補給などを行い、体調管理には十分お気を付け下さい。

86号では、平成30年度第2回大学説明会の様子や修士課程「スポーツ国際開発共同専攻」の講義の様子について紹介しております。

1

平成30年度第2回大学説明会を開催しました！



大学説明会の様子

6月17日、筑波大学東京キャンパス文京校舎において、平成30年度第2回大学説明会を開催しました。説明会の前半はアドミッションセンター長の前阪教授による本学概要・入試制度説明を、後半は卒業生を交え、個別相談会(希望制)を実施しました。

本学の学生は全国各地より本学へ集まっております。東京サテライトキャンパスの説明会においても、関東地方のみならず、さまざまな地域から参加する方がいま

す。今回は北日本地方からの参加者を含む15名(保護者含む)が参加されました。個別相談会では、本学卒業生の齊野洸士朗さんも加わり、参加者の質問への回答を行いました。参加者の説明会後のアンケートでは、「質問に対して丁寧に返答をいただけました。ありがとうございます。」などの感想が寄せられました。8月11、12日に第3、4回大学説明会を開催します。説明会の詳細および申し込みについては、本学HPをご確認下さい。



東京サテライトキャンパスでの講義の様子

平成28年度に本学は筑波大学と連携し、大学院体育研究科に修士課程「スポーツ国際開発学共同専攻」、3年制博士課程「大学体育スポーツ高度化共同専攻」を開設しました。スポーツ国際開発共同専攻では、筑波大学に加え、日本スポーツ振興センターと共同して、スポーツと国際開発に関する実践的能力を養うプログラムを提供しています。

6月9、10日の2日間、東京サテライトキャンパスにおいて、スポーツ国際開発学共同専攻のグローバルスポーツ産業論の集中講義が行われました。通常、講義はテレビ会議システムを用いて、本学と筑波大学を繋ぎ行っていますが、今回は、筑波大学から学生5名が、本学から教員3名が東京サテライトキャンパスに集い、講義では積極的な議論が行われていました。

＜お知らせ＞ SPORTEC 2018およびウェルネスフードジャパン

7月25日（水）～27日（金）の3日間、東京ビッグサイトにおいて、SPORTEC2018およびウェルネスフードジャパンが開催されます。このイベントは、日本最大級のスポーツ・健康産業総合展示会であり、本学前学長の福永哲夫名誉教授が実行委員長を務めています。本学もブース出展を行い、本学の紹介や産学連携の成果物を展示します。本学の持つノウハウや施設を活かし、企業との共同研究や受託研究などへ繋げていきます。

7月25日（水）には、前田明学長補佐が理事長を、福永哲夫名誉教授が会長を務める、日本スポーツパフォーマンス学会大会「トップアスリートを支えるコーチングと実践研究」も開催されます。また、SPORTEC2018開催期間中は、様々なセミナー・セッション（有料もあり）も開催されます。SPORTEC2018およびに関する詳細はQRコードよりご覧ください。



昨年度本学出展ブース



SPORTEC2018公式HP



Column

東京ドームシティ アトラクションズ

今回は、東京ドームシティ アトラクションズについて紹介します。東京ドームシティ アトラクションズは、東京サテライトキャンパスの最寄り駅である茗荷谷駅の隣の駅、東京メトロ丸の内線後楽園駅からも訪れることができます。東京ドームシティ アトラクションズの前身である後楽園ゆうえんちは1955年に開場しました。その後、施設のリニューアルが繰り返され、2003年5月1日のショッピングセンターと日帰り入浴施設および新設アトラクション等で構成した複合施設「ラクーア」の開業に合わせ、「後楽園ゆうえんち」から「東京ドームシティ アトラクションズ」という現在の名称に変更となりました。小さなお子さんも楽しむことができるアトラクションもあります。また、アトラクションチケットを購入することで、より多くのアトラクションで楽しむことができます。文京区にお越しの際は是非足を運ばれてみてはいかがでしょうか。



東京ドームシティ アトラクションズ

国立大学法人鹿屋体育大学 東京サテライトキャンパス

〔開所時間〕 平日 9時 00分～17時 00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 341室

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

