

鹿屋体育大学 東京サテライト キャンパス通信

平成27年 9月7日

第 **58** 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。



夏休みも折り返し地点を過ぎ、猛暑だった東京もやっと
過ごしやすくなってきました。

今号では、夏休み期間中に行われた大学説明会や生涯学
習一日体験フェア(文京アカデミー)への出展、また鹿屋会の様子な
どを掲載しております。

ぜひ、ご一読ください！

夏休み期間に、大学説明会を開催！

1



前阪アドミッションセンター長による大学説明



スポーツ総合課程4年の木村さんによる個別相談

8月15日(土)、16日(日)の2日
間、東京サテライトキャンパスにお
いて、第3・4回大学説明会を開催
しました。今回の大学説明会は、は
じめに前阪茂樹アドミッションセン
ター長による大学概要および入試
に関する全体説明を行い、施設や
学生生活の一日の流れ、入試に関
する選抜の種類や募集定員等の
説明がありました。その後、卒業生
の谷口実雅子さん(25期)、金田
竜成さん(27期)、在学生の木村
良輔さん(4年)による個別相談を
行いました。

参加者からは、教員免許以外に
取得できる資格、一般入試で入学
してもサークルには入れるのか、入
学後にサークルを変更することは
可能なのか、桜島の灰の影響につ
いてなど、さまざまな質問が寄せら
れ、全体説明、個別相談ともに、本
学を知ってもらい、よい機会になり
ました。

今年度は、11月15日(日)、平成
28年1月30日(土)、3月19日
(土)にも東京サテライトキャンパス
において大学説明会を開催しま
す。

2

第14回文京アカデミア 生涯学習一日体験フェアに出展

8月25日(火)、文京シビックセン
ターにおいて開催された、生涯学習
一日体験フェア(主催:公益財団法人
文京アカデミー)に、本学のブース
を出展し、ステージでは貯筋運動
を紹介しました。

このイベントは、区内大学や区民
サークルが開催する生涯学習の講
座等を紹介する場として活用されて
います。一日を通して、ブースには
約100人、ステージには約30人の
来訪がありました。



出展ブースの様子

3 スポーツパフォーマンス研究棟(SP Lab)がオープンします！



白水キャンパスに、スポーツの実際の競技場面におけるパフォーマンスを分析・評価できる研究棟が完成しました。建築面積は5,760㎡、フォースプレート、高速度カメラなどを常設し、すでに実験などを行い運用がスタートしています。9月12日(土)の14時から、完成したスポーツパフォーマンス研究棟竣工記念式典を開催します。

4 体育学会大会期間中の鹿屋体大交流



8月25日(火)～27日(木)、国士舘大学において開催された第66回日本体育学会大会の日程に合わせて、鹿屋会が開催されました。お店は、代々木駅から徒歩3分ほどの、「本家かのや」です。鹿屋会には、以前本学で教

鞭をとられていた先生方や卒業生、体育学会において発表する大学院生などが集まり、鹿屋体大の親睦を深めました。

次回の体育学会大会の会場は大阪体育大学ですので、来年は大阪でお会いしましょう。



Column

“湯立坂”



東京サテライトキャンパスのある筑波大学東京キャンパス文京校舎の南側には「湯立坂」という坂があります。この坂は日本坂道学会の副会長である、タレントのタモリさんの著書において都内で最高評価を得た坂です。私もこの坂の勾配の具合や湾曲の仕方が

大好きです。この坂の途中には美味しいジェラートの店があり、ジェラートを食べながらこの坂を歩くのが私にとって至福のひと時です。みなさんも東京サテライトキャンパスにお越しの際は、この「湯立坂」にもぜひ立ち寄ってみてください。(伊藤)

《9月の行事予定など》

スポーツパフォーマンス研究棟(SP Lab)オープニングセレモニー

日程 9月12日(土)14時から

場所 鹿屋体育大学白水キャンパス

内容 テープカット、施設見学など

平成28年度開設の共同専攻に係る入学試験

9月26日(土)スポーツ国際開発学共同専攻(修士課程)

9月27日(日)大学体育スポーツ高度化共同専攻(博士課程)

場所 筑波大学東京キャンパス文京校舎



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・水川・伊藤

[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