

# 京都滋賀体育学会 第147回大会 プログラム



日時： 2018年3月4日（日）9:30～16:00

場所： 京都学園大学 太秦キャンパス 北館 N304 教室

主催： 京都滋賀体育学会

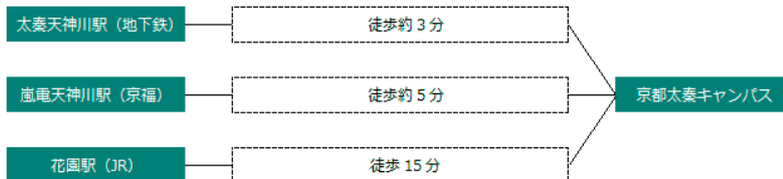
# 京都滋賀体育学会 第 147 回大会

日時： 2018 年 3 月 4 日 (日) 9:30~16:00

場所： 京都学園大学 太秦キャンパス 北館 N304 教室  
〒615-8577 京都市右京区山ノ内五反田町 18

## 大会日程

9:00- 9:30	受付	[北館 N304 教室前]
9:30- 9:40	オープニング	[北館 N304 教室]
9:40-12:00	一般研究発表	[北館 N304 教室]
12:00-13:00	昼食	[北館 N305 教室]
	(理事会)	[北館 N307 教室]
13:00-14:00	一般研究発表	[北館 N304 教室]
14:00-14:15	休憩	
14:15-15:00	講演	[北館 N304 教室]
15:00-15:45	総会・奨励賞表彰	[北館 N304 教室]
15:45-16:00	クロージング	[北館 N304 教室]



- 京都市営地下鉄東西線 太秦天神川駅 下車徒歩 3 分
- 京福嵐山本線 嵐電天神川駅 下車徒歩 5 分
- JR 嵯峨野線 花園駅 下車徒歩 15 分

## 【大会役員】

大会長： 柳田 泰義 (京都学園大学)

## 【大会事務局】

事務局長： 満石 寿 (京都学園大学) お問い合わせ： kyoto.shiga.147@gmail.com

## 大会参加費：

会員：無料

非会員：1,000 円（当日会員） 大会受付にてお支払い下さい（事前申込・事前支払不要）

## 一般発表者へのお知らせ：

- ・ 発表時間は 8 分，質疑応答 5 分（合計 13 分）とします。発表終了 2 分前に 1 鈴，発表終了で 2 鈴，全体終了で 3 鈴を鳴らします。発表は時間厳守でお願い致します。
- ・ プロジェクターを使用する場合
  - (a) 会場の発表受付にて PowerPoint ファイルを、午前の発表セッションは 9 時 15 分まで、午後の発表セッションは 12 時 35 分までに USB メモリ，CD 等で会場の Windows PC(OS: Windows8.1)にコピーして下さい。なお MacOS の方はその旨、お知らせください。
  - (b) プレゼンテーションソフトは Microsoft PowerPoint 2016 です。レーザーポインターは大会事務局で準備致します。
  - (c) ファイルネームは、『演題番号+演者名字』でお願い致します。（例：01 満石）
- ・ 発表資料について
  - (a) 簡単なもので結構です。できるだけ 70 部程度のご用意をお願い致します。（事務局でのコピーは致しません。）
  - (b) 各発表セッションの開始 15 分前までに会場の発表受付に資料をご持参下さい。

## 参加者へのお知らせ：

- ・ 会場には公共交通機関をご利用下さい。学内駐車場のご利用はできません。
- ・ 昼食はご持参いただくか近隣（3 分圏内）のコンビニ（セブンイレブン、ローソン）飲食店（中華店、喫茶店）をご利用いただけます。（学内食堂・カフェは開いておりません。）



受付は北館 3 階 N304 教室の会場入口になります。

## 【プログラム】

オープニング 9:30~9:40 北館 N304 教室

一般研究発表 セッション 1 9:40~10:40 北館 N304 教室

座長：柳田泰義（京都学園大学）

01 短距離走における片脚ドロップジャンプトレーニングの効果

Ⓜ 東川滉希（京都教育大学）， 小山宏之（京都教育大学）

02 円盤投げの指導法の再検討ー「円盤を後方に残す」という指導に着目してー

Ⓜ 梶谷達郎（京都教育大学）， 小山宏之（京都教育大学）

03 両脚水平跳躍型ハードルジャンプテストを用いた身体の回転動作に関する  
評価とトレーニング

Ⓜ 田中勇悟， 松井由行（びわこ成蹊スポーツ大学）， 苅山靖（山梨学院大学），  
藤林献明（びわこ成蹊スポーツ大学）

04 走高跳において接地時間と跳躍高をフィードバックするトレーニング効果

Ⓜ 田中雅貴， 藤林献明（びわこ成蹊スポーツ大学）

一般研究発表 セッション 2 10:40~11:55 北館 N304 教室

座長：芳田哲也（京都工芸繊維大学）

05 ローイングエルゴメーターでのボート漕ぎ運動中の関節可動域とパフォーマンスの関係  
杉藤洋志（びわこ成蹊スポーツ大学スポーツ学研究科）

06 前方向と後方向の歩行動作における運動学シナジーおよび筋シナジーの差異

Ⓜ 續田尚美（京都大学大学院人間・環境学研究科）， 原澤恒太（京都大学総合人間学部）  
土屋佑太（京都大学大学院人間・環境学研究科）， 神崎素樹（京都大学大学院人間・環境学  
研究科）

07 非最適な歩行における運動学シナジーの時間協調の発散性

Ⓜ 木伏紅緒（京都大学大学院人間・環境学研究科、日本学術振興会）、 神崎素樹（京都大  
学大学院人間・環境学研究科）

08 骨盤可動エクササイズが骨盤傾斜角およびパフォーマンスに及ぼす影響について

坂本 和大（びわこ成蹊スポーツ大学）， 武内孝祐（神戸国際大学）， 吉田一也（びわこ  
成蹊スポーツ大学）， 佃文子（びわこ成蹊スポーツ大学）

09 野球のヘッドスライディングは駆け抜け動作よりも速い？

岡本直輝， 山岡涼也（立命館大学スポーツ健康科学部）

昼食 12:00~13:00 北館 N305 教室

一般研究発表 セッション 3 13:00~14:00 北館 N304 教室

座長：木村みさか（京都学園大学）

10 小中学生との比較に基づく幼児の体の柔軟性に関する考察

⑤磯山翔太，肥田嘉文（滋賀県立大学），寄本明（京都女子大学）

11 高校ラグビーにおける外傷・障害調査-AEs を用いて-

⑤山口友理恵（びわこ成蹊スポーツ大学スポーツ学部），吉田一也（びわこ成蹊スポーツ大学），佃文子（びわこ成蹊スポーツ大学）

12 投球障害発生前の肩甲骨アライメントの比較

吉田一也（びわこ成蹊スポーツ大学），佃文子（びわこ成蹊スポーツ大学），小松猛（びわこ成蹊スポーツ大学）

13 高校スポーツ競技者の夏季における病的症状発生要因の主観的評価

山下直之（京都工芸繊維大学），久米雅（京都文教短期大学），佐竹敏之（京都光華女子大学），新矢博美（京都女子大学），寄本明（京都女子大学），芳田哲也（京都工芸繊維大学）

休憩 14:00~14:15 北館 N305 教室

講演 14:15~15:00 北館 N304 教室

### 演題：「身体活動量研究と現場を結ぶ」

青木好子 氏（京都学園大学 健康医療学部 健康スポーツ学科 准教授）

京都滋賀体育学会総会・奨励賞表彰 15:00~15:40 北館 N304 教室

クロージング 15:40~16:00 北館 N304 教室