



「バイオメカ夏」の学校

系の運動方程式を利用した

スポーツ動作生成メカニズムの定量化

講師：小池関也先生

(筑波大学体育系准教授、日本バイオメカニクス学会理事)

第1回 (基礎編)

*日時：2020年7月25日(土) 14時～15時

*開催方法：オンラインでのセミナー形式

(お申込みいただいた方にURLをご案内いたします)

*費用：無料で受講いただけます。

*対象：若手研究者(学生、研究員、教員など、
興味のある方ならどなたでも聴講可)

※学会員でなくても聴講可能ですが、

希望者多数の場合は、本学会員を優先させていただきます。

※聴講後、フィードバックのアンケートにご協力をお願いいたします。

*内容：

☆第2回(応用編)を8月22日(土)に企画中です☆

- 各種分析手法の位置づけ
- 動力学的貢献分析
- 運動方程式の導出方法
- 具体例(ロコモーション)



たくさんのご応募を
お待ちしております！

<参加申し込み方法>

下記の申し込み事項を記載の上、7月13日(月)までに、担当(稲葉 yuki.inaba@jpnssport.go.jp)宛に、メールにてご連絡ください。

件名：バイオメカ夏の学校参加申し込み(お名前)

本文記載事項：

- ①お名前
- ②ご所属(役職/学年)
- ③Email アドレス

