

スポーツデータサイエンス体験教室を実施します！

今年度、**慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科**と**港北区**は、スポーツに関する取組やデータの活用検討等を通じて、相互のさらなる発展に寄与することを目的として、連携協定を締結しました。

このたび、連携協定の一環として、横浜市立日吉台小学校の5年生を対象に6、7月に実施したスポーツデータサイエンス教室の、第二弾（一般向け）を開催します。

慶應義塾大学体育会蹴球部（ラグビー部）の試合観戦企画やドローンやGPS受信機を活用して**スポーツデータを収集**し、そのデータを活用する**スポーツパフォーマンス向上のための授業**を行います。

見て、考えて、動いて学ぶ。トップアスリートが取り入れている最新のスポーツデータ活用を体験してもらうとともに、2019年に区内の横浜国際総合競技場でも開催されるラグビーワールドカップの開催に向けて、スポーツ（ラグビー）の楽しさを感じてもらえる教室です。



タッチラグビーでのGPSデータ取得の例



慶應蹴球部（ラグビー部）試合中の様子

◆概要

1 日時

平成 29 年 10 月 7 日（土）（雨天時予備日：21 日（土））

13 時 00 分～18 時 30 分（開場 12 時 45 分）

2 プログラム

- ・ワークショップ 13:00～15:00 **～ラグビーとは、スポーツデータとは、作戦会議～**
場所：慶應義塾大学 日吉キャンパス独立館（横浜市港北区日吉4-1-1）
- ・慶應大学蹴球部試合観戦 15:30～16:00 **～知恵で勝つ慶應蹴球部のプレーを見て学ぶ～**
場所：慶應義塾大学 日吉・下田ラグビー場（横浜市港北区日吉本町2-59-7）
- ・スポーツデータセミナー 16:30～18:30 **～タッチラグビー体験、データ収集、データ確認～**
場所：慶應義塾大学 日吉・下田ラグビー場（横浜市港北区日吉本町2-59-7）

4 その他

申込みは港北区HPから受け付けております【定員 60 名】。詳細はHPを御参照下さい。
当日、取材にお越しいただける場合は、事前に御連絡をお願いいたします。

【連絡先】港北区区政推進課 大屋、亀田 Tel 045-540-2230

お問合せ先

港北区 区政推進課長 山本 憲司 Tel 045- 540-2220 Fax 045-540-2209

慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント研究科 准教授 神武 直彦 Tel 045- 564-2580