

義足で世界が走り出す

2021年、無事に

東京オリンピック・パラリンピック

競技大会が開催されれば、

これまでで最もパラアスリートが

注目される年になります。

一方で、足を切断した切断患者の中で日常的に

スポーツをしている割合は、健常者に比べても低い状態です。

さらに、新型コロナウイルス感染症の拡大による自粛生活の中で、

障害がスポーツをすることの大きな足かせになっていることが

露呈しました。

世界を見てみると、特に途上国では障害者の人権すら

しっかりと認められていないことも多々あり、

障害者がスポーツをすることへの障壁は

依然として大きいです。

走るという行為はあらゆるスポーツの中でも

敷居の低いスポーツであるといえます。

日本がオリパラを機に世界に発信するレガシーの一つとして、

『世界中の切断患者が普通に走ることができる社会』だとしたら、

我々は何ができるでしょうか？



講師 遠藤 謙 氏

遠藤 謙

プロフィール

株式会社 Xiborg 代表取締役

慶應義塾大学修士課程修了後、渡米。マサチューセッツ工科大学 (MIT) メディアラポバイオメカトロニクスグループにて博士取得。現在、ソニーコンピュータサイエンス研究所研究員。ロボット技術を用いた身体能力の拡張に関する研究や途上国向けの義肢開発に携わる。2014年には、競技用義足開発をはじめ、すべての人に動く喜びを与えるための事業として株式会社 Xiborg を起業し、代表取締役に就任。2012年、MIT が出版する科学雑誌 Technology Review が選ぶ35歳以下のイノベータ35人(TR35)に選出された。また、2014年にはダボス会議ヤンググローバルリーダーズに選出。

入場無料

対象 区内在住・在勤・在学の人

定員 90名(先着順)

申込 当日会場で

※定員を超えた場合は入場を制限させていただきます。

区役所案内図



日時 2021年 3/23 (火)

10:30~11:30

※9:30 開場

会場 渋谷区役所 14階 大集会室

問合せ 渋谷区役所 文化振興課 交流推進係 ☎ 3463-1142

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、マスクを着用してご来場ください。

庁舎入口にてサーモカメラによる検温を実施しています。

発熱が認められた場合は、入場をお断りさせていただきます。会場への入室の際は手指消毒液をご利用ください。

また、咳・咽頭痛等の症状がある場合、過去2週間以内に感染が引き続き拡大している国・地域への訪問歴がある場合等はご来場をご遠慮願います。

今後の感染拡大の影響によっては、やむを得ず講演会の内容を変更または中止とする場合がありますので予めご了承ください。