

Bio-mc:396

Bioengineering Hackathon in 生体医工学サマースクール 2022のご案内

bio-mc メールリスト登録者各位

早稲田大学の坪子と申します。

日本生体医工学会 生体医工学サマースクール 2022 についてご案内いたします。
毎年夏に開催しているハッカソンイベントですが、本年度のテーマは「生体医工学 × 臨床工学」として、昨年度に引き続きオンラインにて開催させていただきます。
若手研究者や学生の皆様のご参加をお待ちしております。

また、一般参加者の中で希望される方には、日本生体医工学会の準会員資格を1年付与致します(希望多数の場合は先着、正会員の場合は5000円追加)。
この機会に日本生体医工学会への入会も併せてお勧めください。

ご不明な点などありましたら、下記 URL からもしくはメールにてお問い合わせください。

開催概要

Bioengineering Hackathon in 生体医工学サマースクール 2022

<https://sites.google.com/view/bh2022jsmbeorg/>

テーマ: 「生体医工学 × 臨床工学」
日時: 2022年8月6日(土)9:40~7日(日)17:30 2日間
場所: オンライン(Zoom+oViceを使用予定)
主催: 公益社団法人 日本生体医工学会
企画: 公益社団法人 日本生体医工学会 若手研究者活動ワーキンググループ
定員: 30名程度(7月31日申込締切:先着順)
参加費: 日本生体医工学会 正会員 5,000円
日本生体医工学会 準会員 3,000円
協賛学会 会員 6,000円
一般 10,000円
参加費には開発に使用可能なマイコンキットを含みます。

成果発表会聴講(日本生体医工学会または協賛学会会員の方のみ) 1,000 円

問い合わせ先: 早稲田大学 理工学術院総合研究所 坪子 侑佑

E-mail: tsuboko@aoni.waseda.jp

ぜひ、貴関係各位にご周知いただけますようよろしくお願いいたします。

坪子 侑佑

博士(医工学)

早稲田大学 理工学術院総合研究所 次席研究員(研究院講師)

Address: 〒162-8480 東京都新宿区若松町 2-2 早稲田大学先端生命医科学センター 03-C204 岩崎研究室

TEL: 03-5369-7331 FAX: 03-5269-9062

E-mail: tsuboko@aoni.waseda.jp

Yusuke TSUBOKO, Ph.D.

Junior Researcher (Assistant Professor)

Waseda Research Institute for Science and Engineering, WASEDA University

Address: 03-C204, 2-2 Wakamatsu-cho, Shinjuku-ku, Tokyo 1628480, Japan

TEL: +81 3-5369-7331 FAX: +81 3-5269-9062
