

令和5年10月2日

報道機関各位

熊本大学

Maker Faire Tokyo および脳卒中フェスティバルでの  
半自動ギターロボット展示について

このたび、熊本大学大学院先端科学研究部の上瀧教授は、株式会社メルカリの研究開発組織「mercari R4D」との共同研究で試作した半自動ギターロボットを下記①②で開催されるMaker Faire Tokyo および脳卒中フェスティバルで展示いたします。

楽器演奏は人生を豊かにする趣味の代表の1つですが、初心者、あるいは高齢化や障害によって手を上手く動かせない人にとってはハードルが高いものでもあります。本半自動ギターロボットは情報・機械工学を応用して誰でも簡単に演奏ができることを目指したものであり、その試作を展示して実際に触っていただきご意見を頂きたく存じます。

広く一般の方へお知らせいただくとともに、当日の取材方、よろしく願いいたします。

記

① Maker Faire Tokyo 2023

【日時】令和5年10月14日（土）12:00～18:00

令和5年10月15日（日）10:00～17:00

※入場は終了の30分前まで

【場所】東京ビックサイト（西4ホール）

東京都江東区有明3-11-1

【入場料】前売：大人 1,000円、18歳以下 500円

当日：大人 1,500円、18歳以下 700円

※詳しくはホームページをご覧ください。

<https://makezine.jp/event/mft2023/about/>

② 脳卒中フェスティバル 2023

【日時】令和5年10月29日（日）10:00～19:00

【場所】すみだ産業会館、錦糸町マルイ各店舗内

※詳しくはホームページをご覧ください。

<https://noufes.com/>

【お問い合わせ先】

熊本大学大学院先端科学研究部

担当：上瀧剛

TEL：096-342-3646