

【平成 30 年度 展示会および開催スケジュール】

展示会名称	開催日程	開催場所	主催	出展内容
日中大学フェア&フォーラム in CHINA 2018	2018年5月12日 ～ 2018年5月15日	広州花園酒店 (中国広東省広州市)	国立研究開発法人 科学技術振興機構 中国総合研究交流センター	医療診断技術開発センター 研究員 付 文強 「新規蛍光色素の特長を活かした蛍光電子顕微鏡の開発」
ロボット産業マッチングフェア北九州 2018	2018年6月13日 ～ 2018年6月15日	西日本総合展示場 新館	北九州ロボットフォーラム	理工学部 鶴田研究室 「人工知能を利用した脳リハビリ制御装置の研究」 ⇒ 出展結果
BIOtech2018 アカデミックフォーラム	2018年6月27日 ～ 2018年6月29日	東京ビッグサイト	リードエグジビションジャパン(株)	医療診断技術開発センター 研究員 松岡洋平 「新規蛍光色素をコアとした医療診断技術の実用化」
イノベーション・ジャパン 2018—大学見本市&ビジネス マッチング	2018年8月30日 ～ 2018年8月31日	東京ビッグサイト	国立研究開発法人科学技術振興機構 国立研究開発法人新エネルギー・産業 技術総合開発機構	理工学部 鶴田研究室 「人工知能を利用した脳リハビリ制御装置の研究」
エコテクノ 2018 地球環境ソリューション展/ エネルギー先端技術展	2018年10月10日 ～ 2018年10月12日	西日本総合展示場	福岡県、北九州市、公益財団法人北九州 観光コンベンション協会	理工学部 松下研究室 「営農用小水路に設置するポータブル型小水力発電装置の開発」 建築都市工学部 羽田野研究室 「波力発電システムの開発」
国際福祉機器展 H. C. R. 2018	2018年10月10日 ～ 2018年10月12日	東京ビッグサイト	全国社会福祉協議会 保健福祉広報協会	理工学部 鶴田研究室 「人工知能を利用した脳リハビリ制御装置の研究」