

イノベーション・ ジャパン2017

イノベーション・ジャパンは、今年で14回目となる国内最大規模の産学マッチングイベントであり、JSTがえりすぐった大学等の研究成果が展示されます。岐阜大学は、シーズ展示として低炭素・エネルギー分野と装置・デバイス分野で採択された研究テーマを展示し、組織展示としては、次世代エネルギー研究センターを中心に、再生可能エネルギーを高度利用する水素の製造・貯蔵・利用に関する研究開発について展示する予定です。

平成29年8月31日（木）－9月1日（金）

シーズ展示

低炭素・エネルギー

「劣化太陽電池の高速回復技術」

工学部 電気電子・情報工学科 電気電子コース 准教授 吉田弘樹

装置・デバイス

「安全にシャットダウンできる薄く強い電池セパレータ」

工学部 化学・生命工学科 物質化学コース 教授 武野明義

組織展示

水素キャリア:つくる・ためる・つかう

「水素キャリアによる超スマート地域社会の実現」