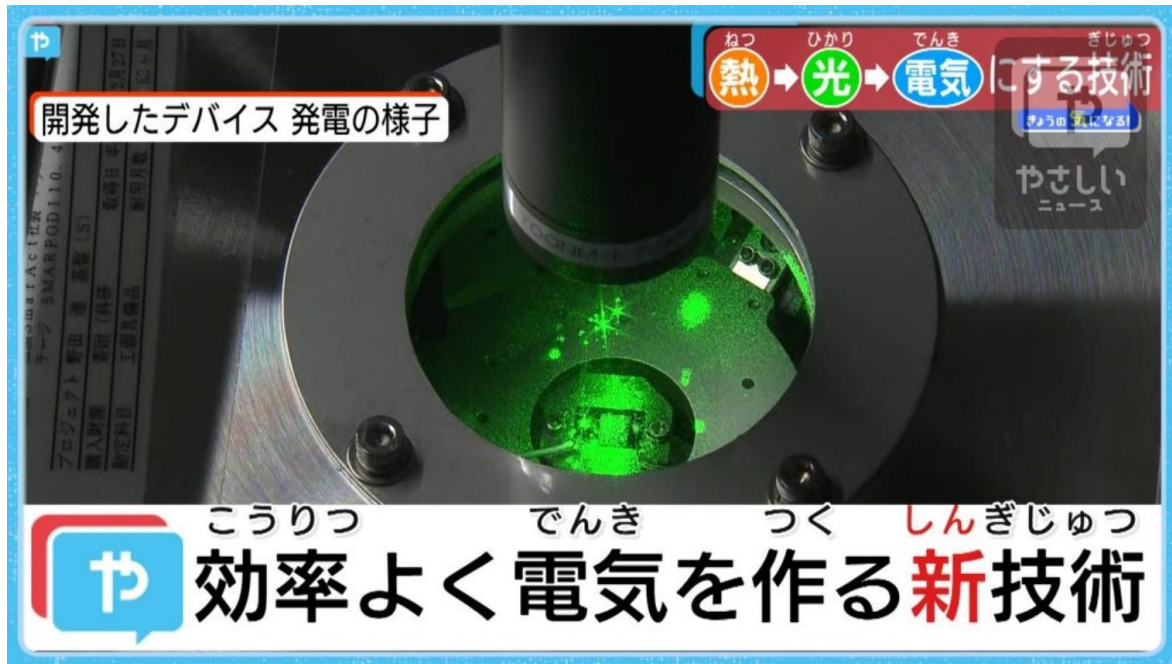


京大が開発 热光発電で効率アップ

2021年8月11日(水) 20:17

 いいね！  シェア  ツイート  LINEで送る



(1) 京大が開発 热光発電で効率アップ – YouTube ← 動画はこちら

京都大学は、太陽光など熱のエネルギーを効率よく電気エネルギーに変換する、発電システムを開発したと発表しました。今回開発したデバイスを使うことで、将来的には35%以上の発電効率を達成できそうだということです。太陽に限らず、熱を発するもの、例えば工場の排熱など、様々なものを使って電気を作れるということなので、これから楽しみな技術です。そのすごさとは？

#京都大学 #熱光発電 #電気エネルギー転換 #発電システム #京都 #デバイス #発電効率アップ #太陽光 #太陽電池 #熱幅射 #テレビ大阪 #kyoto #自然エネルギー #発電 #やさしいニュース