第**2**回

「二ネルギー」

三次心等一新時代

よりクリーンに、より効率的に…。 私たちの生活に欠かすことのできないエネルギー、 エネルギー研究の現在(いま)、そして未来

日 時

8月30日[土]

[18:00~19:30(17:30開場)]

場所

宮崎科学技術館 (メイン会場) プラネタリウム (サテライト会場) 楽しい実験室

対 象

小学生~大人

参加費

参加無料

申込方法



web申込 フォーム 申込先

裏面へ・・



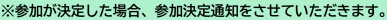
旦接 持参



FAX



0985(23)0791



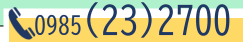
- ※メイン会場が定員に達した場合、サテライト会場へのご案内となります。
- ※応募者多数の場合には抽選となります。

申込期間

<u> 令和7年 7月1日(火)~</u>

8月10日(日) 正午まで

問い合わせ先



先端科学技術研究センター

杉山 正和氏

みやざきジュニアサイエンスアカデミー事務局 [(公財) 宮崎文化振興協会 宮崎科学技術館内] 住所 〒880-0879 宮崎市宮崎駅東1丁目2-2

}~

オムニバス講演会		8/30 (土)	「エネルギー」参	加申込み	・(FAX・直	接持参用)	
ふりがな							
参加者 氏 名				※本事業は/	 小学生以上が対氦	 象です。ご注意くだ	 :さい。
住所	₹			電話			
				FAX			
広草老多数の担合にけせこうイト会場 (みんかの工作会 ※L.) 宇殿							

応募者多数の場合にはサテライト会場(みんなの工作室、楽しい実験室)を開設いたします。<u>サテライト会場での視聴希望の有無をご回答く</u>ださい。

サテライト会場での視聴希望

希望しない 🗌

「科学への探究心」をあなたの中の更なるいので表でいます。

オムニバス 講演会



web申込 フォーム

Webからのお申込み方法



- 1 こちらの二次元コード を読み取ります。
- **2** 「オムニバス講演会」 のページをクリック
- 3 ページ下部の 「参加申込フォーム」 からお申込み下さい。



講師 東京大学

先端科学技術研究センター 所長

すぎやま

まさかず

杉山 正和 氏

【講師プロフィール】

2000年、東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻博士課程修了、博士(工学)。同年より同研究科化学システム工学専攻助手。2002年、同研究科電子工学専攻講師、同助教授、2006年同研究科総合研究機構助教授。2014年より同研究科電気系工学専攻准教授、2016年より同教授を経て、2017年より現職。

研究分野は半導体エネルギーデバイス、異種材料融 合光電子集積回路 など。

2013年化学工学会奨励賞、2014年東京大学大学 院工学系研究科Best teaching award、2017年 東京大学大学院工学系研究科長表彰(研究部門)を受 賞。





京都大学大学院 情報学研究科



■今後の日程の募集についてはホームページをご覧く ださい。



0985(23)2700