



# 市村賞

## 受賞記念フォーラム



### ■ 基調講演

13:05 ~ 14:05



### プラチナ社会の実現に向けて – 地球環境問題と科学技術 –

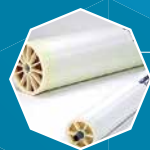
株式会社三菱総合研究所 理事長 小宮山 宏 様

### ■ 第50回市村産業賞功績賞講演

14:15 ~ 17:35

### ■ 日時

平成30年9月3日(月)  
13:00~



#### 高機能性逆浸透膜の開発

東レ株式会社 地球環境研究所  
所長 木村 将弘 様



#### 精密サーボ技術で実現した小型モジュール式電子部品 実装ロボットの開発

株式会社 FUJI 開発センター  
プロジェクトリーダー 藤田 政利 様



#### FTTH (Fiber to the home) 装置の開発と実用化

三菱電機株式会社 情報技術総合研究所  
主席技師長 小崎 成治 様

### ■ 会場

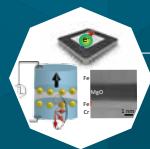
グランドハイアット福岡  
〒812-0018  
福岡県 福岡市博多区住吉1-2-82

### ■ 第50回市村学術賞功績賞講演

15:25 ~ 17:35

### ■ 主催

公益財団法人 市村清新技術財団



#### 超省電力スピン制御技術の開拓と応用展開

国立研究開発法人 産業技術総合研究所 スピントロニクス研究センター  
研究チーム長 野崎 隆行 様



#### 全身透明化による全細胞解析の実現

東京大学 大学院医学系研究科  
教授 上田 泰己 様

### ■ 後援

西日本新聞社、リコージャパン(株)

### ■ お問い合わせ先

TEL : (03) 3775-2021  
E-mail : zaidan-mado@sgkz.or.jp

### ■ 懇親会

17:40 ~ 18:40

事前  
登録制

市村清新技術財団ホームページよりお申し込み下さい。▶▶▶ <http://www.sgkz.or.jp/>

参加費  
無料

# 市村賞受賞記念フォーラム

市村賞は公益財団法人 市村清新技術財団の創設者である市村清の1963年(昭和38年)4月29日紺綬褒章受賞記念として、毎年4月に、わが国の科学技術の進歩、産業の発展に顕著な成果をあげ、産業分野あるいは学術分野の進展に多大な貢献をされた個人またはグループに贈呈しています。

昭和43年に設立された当財団の創立50周年を迎えるにあたり、第50回市村賞の功績賞受賞者に科学技術の最先端について講演をしていただくことで、企業経営者、技術者、研究者や学生の皆様に、当財団の設立趣旨である独創的な創意工夫を育成し、実社会に役立たせ、新分野を醸成開拓することの重要性を発信したいと考え市村賞受賞記念フォーラムを開催いたします。

本年は市村清の出身地である佐賀県にちなみ九州で開催することとしました。会場では市村清および当財団の事業活動について紹介いたします。

## ■ (公財)市村清新技術財団 事業の紹介

### ■ 市村賞贈呈(市村産業賞、市村学術賞、市村地球環境賞)

産業分野・学術分野の進展に多大な貢献をされた個人・グループに贈呈

### ■ 新技術開発助成

中小企業の「独創的な新技術の実用化」を目的とした開発試作に対する助成

### ■ 少年少女創造性育成事業

科学技術に興味や関心をよびおこし、個性豊かで創造的な少年少女を育成

- 市村アイデア賞
- キッズ・フロンティア・ワークショップ

### ■ 植物研究助成

大学等の研究者を対象とした植物の生育環境およびその計測技術の研究に対する助成

### ■ 地球環境研究助成

大学等の研究者を対象とした地球温暖化防止に関わる研究に対する助成

## ■ 申込方法

事前登録制

当財団ホームページ <http://www.sgkz.or.jp> より、お申し込みください。  
受講券を発行いたしますので、印刷をして当日ご持参ください。  
また、名刺をお持ちの方は2枚ご持参ください。  
※参加費は無料です。

## ■ 会場

グランドハイアット福岡

〒812-0018

福岡県福岡市博多区住吉1-2-82

