

市村賞

受賞記念フォーラム

日時：2026年8月21日 [金]

12:30 受付開始 13:00 開会

会場：ロイヤルパークホテル3階 ロイヤルホール

主催：公益財団法人 市村清新技術財団

身近な未来が、動き出す。

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日紺綬褒章受章記念として、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。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事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2026を開催いたします。

基調講演：講師

『理系と人文系をつなぐ
学問としての工学の未来』

奈良国立大学機構 理事長
榊 裕之 様



パネルディスカッション：モデレーター

受賞者に聞く
未来へのテクノロジー

サイエンスライター
竹内 薫 様



参加費無料
事前登録制

事前登録はこちら▶▶ <https://www.sgkz.or.jp/prize/forum/>
市村清新技術財団ホームページよりお申し込み下さい。
お問合せ先 TEL: (03)3775-2021 E-mail: zaidan-mado@sgkz.or.jp

5月上旬
受付開始



市村賞受賞記念フォーラム

※本フォーラムはオンライン視聴が可能なハイブリッド方式です。※写真、ビデオ撮影および録音はご遠慮ください。

13:00 ▶ 基調講演

『理系と人文系をつなぐ学問としての工学の未来』

奈良国立大学機構 理事長 **榎 裕之** 様



14:10 ▶ 第1部 第58回 市村賞 市村産業賞

◆受賞者ダイジェスト映像(テーマ概要説明含む)

▶第58回 市村賞 市村産業賞 本賞

「パスワードレス個人認証方式の国際標準化と商用システム開発」

LINEヤフー株式会社 Data&AI CBU Applied Tech CBU 上席研究員 五味 秀仁 様

▶第58回 市村賞 市村産業賞 功績賞

「防汚性に優れた水まわり製品を可能にするスルホン酸表面改質技術」

TOTO株式会社 技術本部 グループリーダー 森井 勇次 様

「小児心臓手術における再手術のリスクを減らす心・血管修復パッチ」

帝人株式会社 再生医療・埋込医療機器部門 研究開発部 部長 藤永 賢太郎 様

「産業・工業用印刷のA to Dの普及に資するインクジェットヘッド」

株式会社リコー リコーグラフィックコミュニケーションズ 産業印刷事業本部 エキスパート 清水 武司 様

▶第58回 市村賞 市村地球環境産業賞 貢献賞

「GX実現に資する高断熱窓用及び冷凍ショーケース用ガラス技術」

パナソニックハウジングソリューションズ株式会社 外廻りシステム事業部 主幹 瓜生 英一 様

◆パネルディスカッション・モデレーター:サイエンスライター 竹内 薫 様 ・パネリスト:受賞者 様

15:20 ▶ 第2部 第58回 市村賞 市村学術賞 市村地球環境学術賞

◆受賞者ダイジェスト映像(テーマ概要説明含む)

▶第58回 市村賞 市村学術賞 功績賞

「再生医療の基盤となる幹細胞培養基材の開発」

大阪大学 蛋白質研究所 寄附研究部門教授・名誉教授 関口 清俊 様

「メディアセキュリティ・フォレンジック分野における先駆的研究開発と応用展開」

大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立情報学研究所 教授 越前 功 様

「生体親和性に優れたイオン駆動デバイスの開発と医療応用」

東北大学 大学院工学研究科 教授 西澤 松彦 様

▶第58回 市村賞 市村地球環境学術賞 貢献賞

「ナトリウムイオン蓄電池およびカリウムイオン蓄電池の先駆的研究」

東京理科大学 理学部第一部 教授 駒場 慎一 様

◆パネルディスカッション・モデレーター:サイエンスライター 竹内 薫 様 ・パネリスト:受賞者 様



サイエンスライター
竹内 薫 様

16:30 ▶ 総括

サイエンスライター 竹内 薫 様

16:50▶18:10 懇親会

※タイムテーブルは多少変更になる場合があります。

■ 申込方法 [事前登録制]

公式Website、<https://www.sgkz.or.jp/prize/forum/>より、お申し込みください。

参加証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

ロイヤルパークホテル 3階 ロイヤルホール

〒103-8520 東京都中央区日本橋蛸殻町2丁目1-1

◆地下鉄 東京メトロ 半蔵門線【水天宮前駅】4番出口 直結

◆地下鉄 東京メトロ 日比谷線【人形町駅】A2出口 徒歩5分

◆地下鉄 都営浅草線【人形町駅】A3出口 徒歩8分

