

第41回 マツダ財団 講演会

吉野 彰 氏

「科学技術を通じて 若者に希望を」

リチウムイオン電池は私たちの生活を変えました
ノーベル賞受賞者、吉野彰さんがリチウムイオン電池が拓く
未来社会について語ります

2024.7.28(日)
13:30~15:00(開場 13:00)

広島国際会議場
フェニックスホール

【講師プロフィール】

旭化成株式会社名誉フェロー。名城大学終身教授・特別荣誉教授。携帯電話やパソコンなどに用いられるリチウムイオン電池の発明者。日本化学会「化学技術賞」「紫綬褒章」「日本国際賞」「欧州発明家賞」等、数多くの賞を受賞され、2019年にはノーベル化学賞を受賞。

入場
無料

【申込方法】：1. Web 右の二次元コードからお申し込みください。
2. 往復はがき(はがき1枚につき1名)
①郵便番号 ②住所 ③氏名 ④年齢を明記のうえ、下記住所まで送付ください。

【申込締切】：2024年7月10日(水)(はがきは、当日消印有効)

応募多数の場合は抽選とさせていただきます。結果は7月中旬に1.メールまたは2.はがきでお知らせいたします。ご記入いただいた個人情報、当講演会以外の目的では使用いたしません。



主催 / 公益財団法人マツダ財団 〒730-8670 広島県安芸郡府中町新地3番1号 ホームページ <https://mzaidan.mazda.co.jp/>

後援 / 広島県教育委員会、広島県PTA連合会、広島市教育委員会、広島市PTA協議会、中国新聞社、中国放送、広島テレビ、広島ホームテレビ、テレビ新広島、広島エフエム放送、NHK広島放送局

(公財) マツダ財団の社会貢献

対象 / 科学技術の振興・青少年の健全育成
事業 / 研究・事業助成、市民活動支援、大学講義、講演会に加え、以下個別事業も展開。

科学わくわくプロジェクト
- 広島大学等との地域貢献プログラム -

小中高生を対象とした「科学するこころ」を養うことを目指した事業。

感動塾・みちくさ
-(公財) 広島市文化財団との共催 -

小学生を対象とした感動する心を育む宿泊型の科学体験研修。

スタートラインプロジェクト
- NPO 法人ビビオ子どもセンターとの連携 -

被虐待児等の自立を目的に子ども・スタッフ・組織の成長を支援する事業。

若者 × ツナグバ
- 若者のチャレンジを支援するプログラム -

若者同士を繋ぐ、若者と地域を繋ぐ、そして地域を活性化させる事業。