

吉野彰氏ノーベル化学賞受賞記念講演会

# リチウムイオン電池が

# 拓く未来社会

リチウムイオン電池の研究・開発に長年にわたって携わり、2019年にノーベル化学賞を受賞された、旭化成株式会社名誉フェローの吉野彰氏をお招きし、記念講演会を開催します。

**日時** 令和2年12月20日(日)

第1部 10:00~11:15 (受付 9:30~) 第2部 14:00~15:15 (受付 13:30~)

**会場** 延岡総合文化センター 大ホール

第1部 600人程度

【対象】 宮崎県北地域の中学生、高校生

**定員** 第2部 600人程度

【対象】 一般(宮崎県内在住)

※第1部は、学校を通じて募集します。

※第2部はどなたでもご応募いただけますが、応募者多数の場合は抽選となります。その場合延岡市内・宮崎県北地域にお住まいの方を優先させていただきます。

※第2部は、小ホールにおいてモニター視聴も可能となっており、抽選結果に基づきご案内させていただきます。

※新型コロナウイルス感染防止対策として、収容人員の半数程度での開催となります。

**ご応募方法**

**入場無料**

**応募期間** 令和2年11月9日(月)~11月28日(土)

郵便番号・住所・氏名・年齢・電話番号・グループでお申し込みの場合は代表者以外の氏名と年齢を記入し、郵便はがきもしくはウェブサイトからご応募ください。

※グループを含め、お一人様1回までのご応募とさせていただきます。

※郵便はがきでの応募は、令和2年11月28日消印有効です。

※応募者から提供(記載・入力事項)いただいた個人情報は、記念講演会開催に係る手続きにのみ使用します。

**郵便はがきでの応募先**

〒882-8686 延岡市東本小路2番地1  
延岡市役所 工業振興課「吉野彰氏記念講演会」宛

**ウェブサイトでの応募**

延岡市ウェブサイト  
<http://www.city.nobeoka.miyazaki.jp>

こちらからご応募できます >>



※グループ(最大4人)での応募が可能です。グループごとの抽選となります。

※当選者には、12月上旬までに「当選通知(入場券)」を発送します。

**お問い合わせ**

延岡市教育委員会 学校教育課 (第1部) ☎0982-22-7031  
延岡市役所 総務課 (第2部) ☎0982-22-7006



講師

旭化成株式会社名誉フェロー  
よしの あきら

**吉野 彰氏**

京都大学工学研究科修士課程を修了後、旭化成工業株式会社(現在の旭化成株式会社)に入社。

旭化成グループフェローや旭化成株式会社吉野研究室室長などの要職を務め、2017年より旭化成株式会社名誉フェロー。

1999年の日本化学会「化学技術賞」の受賞をはじめ「紫綬褒章」や「日本国際賞」「欧州発明家賞」など、数多くの賞を受賞され、2019年12月10日に、リチウムイオン電池に関する研究開発の功績が称えられ「ノーベル化学賞」を受賞。

延岡市名誉市民