

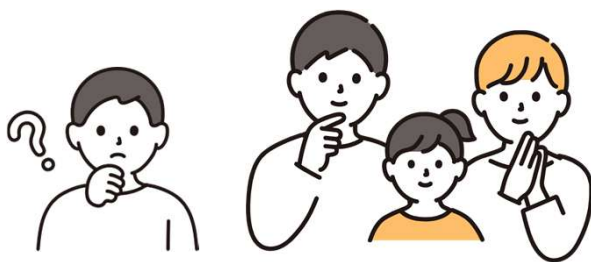
# 野依良治先生への質問を大募集！

2026年7月25日（土）「青少年のための科学の祭典 2026全国大会」の1日目に、野依良治先生による特別ステージを開催します。

このステージでは、野依先生に直接質問ができるコーナーを予定しています。

ここで紹介する質問を、**4歳～小学生のみなさん**から募集します！

当日は、選ばれた方がステージに上がり、先生と直接お話できる機会もあるかも…！  
野依先生に聞いてみたいことがあれば、ぜひご応募ください。



## 募集概要

野依良治先生に答えてほしい、科学についての質問をお送りください。

「地球ってなぜ青いの？」 「科学の面白さってどんなこと？」 などなど…

子どもたちだからこそ言葉にできる、自由な疑問・質問をお待ちしています！

## 応募方法

右のQRコードを読み取り、リンク先のGoogleフォームに必要な事項をご入力の上送信してください。



## 受付期間

**2026年5月20日(水)～6月19日(金)**

## 野依良治（のより・りょうじ）プロフィール

1938年兵庫県生まれ。京都大学大学院工学研究科修士課程修了、工学博士。

米国ハーバード大学博士研究員を経て、名古屋大学理学部教授、独立行政法人（現・国立研究開発法人）理化学研究所理事長、国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センター長などを歴任した。

2015年に科学技術館館長に就任し、2025年から日本学士院院長を務める。有機化学を学び、特に有機金属系分子触媒による不斉合成分野を創始し、応用展開を図り、精密化学工業に貢献した。

2000年文化勲章受章、2001年「不斉水素化触媒反応」の業績により、ノーベル化学賞受賞。次世代を担う子ども・若者たちの科学教育を特に重要視しており、各方面で精力的に活動をしている。