

宮田 満のバイオ・アメイジング ～緊急対談：バイオのあの話題は これからどうなる？！

バイオ業界を40年にわたり
ウォッチしてきた
稀代のジャーナリスト
宮田 満が、世間を驚愕させる
バイオの話題について、
行方を握るキーパーソンと対談します。



(株) 宮田総研 / (株) ヘルスケアイノベーション代表取締役
宮田 満氏

泣かないタマネギ開発秘話と イグ・ノーベル賞からの道

今井 真介氏 (ハウス食品グループ本社 研究開発本部
基礎研究部 高度研究参事)

2002年に世界的な科学誌「Nature」で催涙因子合成酵素の発見についての論文を発表。催涙因子合成酵素の発見は、「タマネギが人を泣かせる生化学的なプロセスは科学者が考えていたより複雑であることを明らかにした」と評価され、2013年にイグ・ノーベル化学賞を受賞。このタマネギ研究を元に、2005年より、涙がでない・辛みのないタマネギの開発がスタートした。2012年、新しいタマネギの品種スマイルボールとして初めて収穫され、2015年よりテスト販売をスタート。2024年も10月下旬頃の販売開始を予定している。



2024
10/30 Wed.
(15:00~16:00
on Zoom)