

リアル謎解きゲーム&
スタンプラリー開催!



あいち・なごや
Nobel Week
ノーベルウィーク

詳しくは裏面へ

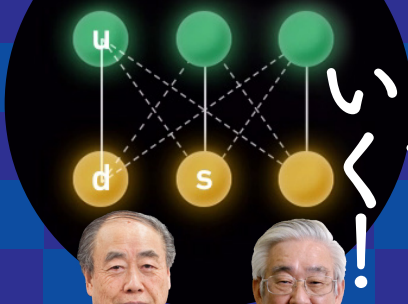
なぜ
光るのか?



下村 脩
Shimomura Osamu



6つなら
うまうま
いく!



小林 誠
Kobayashi Makoto



益川 敏英
Maskawa Toshihide

あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室
オープニングイベント

愛知・名古屋から世界を変えた
偉人たちの研究を体感しよう!

あいち・なごや Nobel Week

ノーベルウィーク

2021.3.23^{13時~}[火]-28[日]

会場 | 名古屋市科学館
生命館 地下2階 サイエンスホール

主催:愛知県・名古屋市

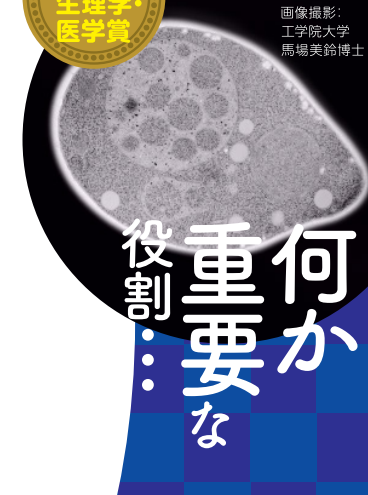


大隅 良典
Ohsumi Yoshinori



画像撮影:
工学院大学
馬場美鈴博士

何か
重要な
役割...



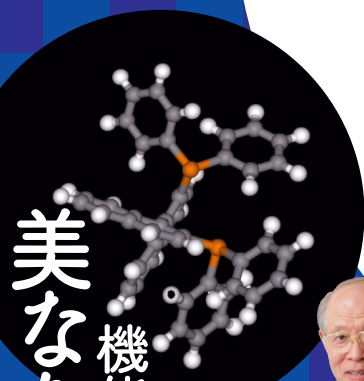
好奇心が
原動力!



吉野 彰
Yoshino Akira



美なり!
機能は



野依 良治
Noyori Ryoji

結晶にさえ
できれば...



赤崎 勇
Akasaki Isamu



天野 浩
Amano Hiroshi

「あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室」
3月23日(火)13時から開設!



詳しくは名古屋市科学館の
ホームページをご覧ください。

名古屋市科学館



*掲載の画像は完成前のイメージです。

あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室

愛知・名古屋ゆかりのノーベル賞受賞者の「科学する心」や「研究の成果」を分かりやすく伝え、科学技術に対する好奇心や探究心を育ててもらおう展示内容となっています。

ゾーン1 大型映像展示

受賞者の偉大さや受賞研究の内容・成果などを、直感的かつ分かりやすく伝えるダイナミックな映像展示。

ゾーン3 体験交流展示

受賞研究をテーマとした実験やノーベルウィークの疑似体験など、受賞者やノーベル賞を多様な切り口でとらえた展示。



※掲載の画像は完成前のイメージです。

ゾーン2 受賞者ユニット展示

受賞者の研究内容や研究人生、成果の社会的な貢献を学ぶことができるストーリー性のある体験展示。



パズルや映像、ゲーム性のある展示なども!

2001年ノーベル化学賞
野依 良治
2001年化学賞
キラル触媒による不斉反応の研究

2008年ノーベル物理学賞
小林 誠・益川 敏英
2008年物理学賞
CP対称性の破れの起源の発見

2008年ノーベル化学賞
下村 脩
2008年化学賞
緑色蛍光タンパク質の発見

2014年ノーベル物理学賞
赤崎 勇・天野 浩
2014年物理学賞
青色発光ダイオードの発明

2016年ノーベル生理学・医学賞
大隅 良典
2016年生理学・医学賞
オートファジーの仕組みの解明

2019年ノーベル化学賞
吉野 彰
2019年化学賞
リチウムイオン電池の開発

ゾーン4 ノーベル賞解説展示

ノーベル賞の概要や著名な受賞者を紹介するガイダンス展示。



オープニングイベント「あいち・なごやノーベルウィーク」イベント紹介

開催日時: ●3月23日(火) / 13:00~16:30 ●3月24日(水)~28日(日) / 9:30~16:30

リアル謎解きゲーム「咲かせよう!サイエンスの花」

ノーベル賞受賞者の活躍を支えた「サイエンスの花」。あいち・なごやノーベル賞受賞者記念室の中の謎を解き明かし、君も「サイエンスの花」を咲かせよう!

- 受付:生命館 地下2階 サイエンスホール前イベントカウンター (リアル謎解きゲームは毎日、受付終了が15:30となります)
- 対象:小学生・中学生
- 所要時間:1時間程度※個人差あり

クリア記念品 メダル型しおり(再生金使用) **各日 先着 150名様**

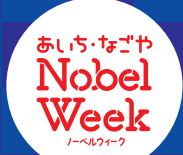


スタンプラリー

館内のノーベル賞に関わるコーナーを巡り、全てのスタンプを集めよう!

- 受付:生命館 地下2階 サイエンスホール前イベントカウンター
- 対象:小学生・中学生
- 回遊エリア:館内3か所

クリア記念品 オリジナルホログラム缶バッジ **各日 先着 150名様**



期間限定展示!!

大隅先生のメダルレプリカ

展示協力:基礎生物学研究所

名古屋市科学館では、お客様に安心してご来館いただけるよう、以下の対策を行っております。

- お客様がお手を触れることが多い箇所を毎日、消毒・清掃しております。●ご入館の際に必ず手指消毒を行っていただきます。また、館内各所にも手指消毒液を設置しております。●お客様やスタッフへの感染防止のため、スタッフがマスク、フェイスシールド、手袋を着用しております。

お客様におきましても以下の対応をお願いいたします。

- マスクを必ず着用してご来館ください。●発熱や咳等の風邪症状の見られる方の来館はお控えください。発熱の症状のある方は入館をお断りする場合があります。●感染予防のため、手洗いの徹底をお願いします。●待ち列やご観覧の際は、人と人の十分な間隔(1メートルから2メートル)をおとってください。

| 観覧料について | 展示室のみ |
|------------|-------|
| 一般 | 400円 |
| 高大生(要:学生証) | 200円 |
| 中学生以下 | 無料 |

※理工館地下2階イベントホールにて特別展「ノーベル賞受賞100年記念アインシュタイン展」を開催。(3月20日(土)~6月6日(日))別料金。*プラネタリウムは休演中。



【住所】名古屋市中区栄2丁目17番1号芸術と科学の杜・白川公園内
【公共交通機関】地下鉄東山線・鶴舞線「伏見」駅下車、4-5番出口から南へ徒歩5分市バス「白川公園前」下車、南へ徒歩5分名鉄バス「白川公園前」下車、北へ徒歩5分

お問い合わせ 名古屋市科学館:052-201-4486

