

小林 誠
Kobayashi Makoto

2008年
ノーベル
物理学賞

益川 敏英
Maskawa Toshihide

6つなら
うまく
いく!



2008年
ノーベル
化学賞

なぜ
光るのか?

リアル謎解きゲーム&
スタンプラリー開催!

あいち・名古屋
Nobel
Week
ノーベルウィーク

詳しくは裏面へ

あいち・名古屋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・名古屋
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



好奇心が
原動力!

2019年
ノーベル
化学賞

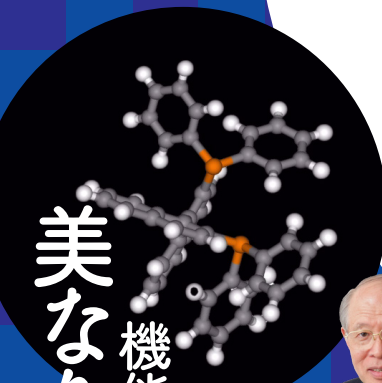
吉野 彰
Yoshino Akira



2016年
ノーベル
生理学・
医学賞



何か
重要な
役割...



機能は
美なり!

2001年
ノーベル
化学賞

野依 良治
Noyori Ryoji



結晶にさえ
できれば...



2014年
ノーベル
物理学賞

赤崎 勇
Akasaki Isamu



2014年
ノーベル
物理学賞

天野 浩
Amano Hiroshi

「あいち・名古屋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!



野依 良治
2001年化学賞
キラル触媒による不斉反応の研究



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



下村 脩
2008年化学賞
緑色蛍光タンパク質の発見



赤崎 勇・天野 浩
2014年物理学賞
青色発光ダイオードの発明



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



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。



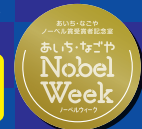
オープニングイベント「あいち・なごやノーベルウィーク」イベント紹介

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!

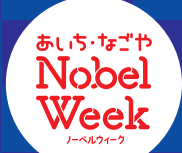
- 受付:生命館 地下2階 サイエンスホール前イベントカウンター (リアル謎解きゲームは毎日、受付終了が15:30となります)
- 対象:小学生・中学生
- 所要時間:1時間程度※個人差あり



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は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8日(日))別料金。
*ブルーネラリウムは休演中。



【住所】名古屋市中区栄二丁目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「広小路伏見」下車、南へ徒歩5分名鉄バス名鉄バス「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

