

ノーベル賞 2023

生理学・医学賞

ペンシルベニア大学の研究者
カタリン・カリコ氏
ドリュー・ワイスマン氏



新型コロナウイルスの「mRNAワクチン」の開発

物理学賞

アメリカの研究者
アンヌ・ルイエ氏
ピエール・アゴスティーニ氏
フェレンツ・クラウス氏



アト秒とよばれる100京分の1秒の間だけ
光るレーザー光を生成する実験手法を開発

化学賞

アメリカの研究者
ムンジ・バウエンディ氏
ルイ・ブラス氏
アレクセイ・エキモフ氏の3人



「量子ドット」と呼ばれる1ミリの100万分の1
というサイズの微細な結晶を発見

文学賞

ノルウェーの劇作家
ヨン・フォッセ氏



戯曲、小説、詩集、エッセー、児童書、翻訳など
世界で最も広く上演されている劇作家の一人

平和賞

イランの人権活動家
ナルゲス・モハンマディ氏



女性の権利擁護や死刑制度の廃止などを訴える
活動をしている。現在イランで政治犯として
収監されている。

経済学賞

アメリカのハーバード大学
クラウディア・ゴールディン氏



男女の賃金格差の要因や労働市場における
女性の役割などを研究