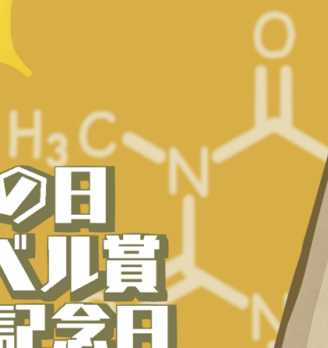


少年LS

2021年 秋号

特集

- ◆ 古典の日
- ◆ ノーベル賞
制定記念日



発行日 2021/10

古典の日 11月1日

古典の日は、文学のみならず音楽や生活文化を含む明治期以前の古典を顕彰する記念日です。2008年に、源氏物語千年紀を記念して制定されました。

『源氏物語 上・中・下』角田光代訳 学情 開架 918/12/4

古典の日の元となった『源氏物語』の現代語訳版。重厚な本作ですが、古典特有の敬語などの難しい表現が排された読みやすさとなっています。高校時代に『源氏物語』に馴染みがあった方も多いと思いますが、今一度チャレンジしてみるのはいかがでしょうか？

『古事記』池澤夏樹訳 学情 開架 918/12/1

日本神話の根幹である『古事記』を現代語訳版。

「なぜかギリシャ神話と似てる」

「編纂されたのは大昔なのに

『宇宙が造られる前』の話をしている」

など妙に興味深いポイントが多い『古事記』。

日本の創作においてはキャノンとして扱われる作品なので読んでみて損はありません。

上記のほか、エクスナレッジ『日本の神様 解剖図鑑』

平藤喜久子等もオススメです。

『日本の神様 解剖図鑑』平藤喜久子著 学情 開架 172/21

是非この機会に古典を手に取り、古典への知識を深めてみてください。

ノーベル賞はスウェーデンの科学者であった
アルフレッド・ノーベルがダイナマイトにより築いた
財産を人々へ貢献した人物に与えたいと
遺書に書いたことにより始まりました。ノーベルの死後、
ノーベル財団が建ちあげられ、1901年11月27日
5つの分野に貢献した人物に初めてノーベル賞が
送られました。このことから11月27日は
ノーベル賞制定の日とされています。

『ノーベル賞117年の記録』

ノーベル賞の記録編集委員会編 学情 開架 377.7/46

今年で120周年を迎えるノーベル賞の歴史を振り返る上では
こちらがおすすめです。ノーベル賞設立についてや
受賞者の決定方法などの基本的なことから、
出版された2017年までの受賞者について取り扱われており、
設立から2017年までの歴史を見渡すことのできる
一冊となっています。

他にも学術情報センターではノーベル賞に関する書籍や、
ノーベル賞受賞者の著書などを多数所蔵しています。
読書の秋、是非この機会に本を通して
ノーベル賞について知っていただけたらと思います！

ノーベル賞制定記念日

11月27日

学生LSより

横浜市生の皆さん、こんにちは！
学生ライブラリストッフ（通称：学生LS）です！

私たちは、皆さんにより学情を
利用してもらえるように日々活動しています。
メインカウンター前での企画展示や
『少年LS』の発行を通じて、
今後も学情を盛り上げていきます！
皆さんもぜひ、学情に来館する際は
LSの展示もチェックしてみてください！

