## 第335回東三河サイエンスカフェ 2024年9月26日(木) 午後6時30分~7時50分



東三河サイエンスカフェ



https://kj65kawai.github.io/cs/

サイエンスカフェは、講演会や体験講座とは違い、ゲストスピーカーやほかの参加者とのフランクな語らいを楽しむ場です。どうぞ、サイエンスについて語らう楽しみを満喫してください。

研究室排架の本にも、

が貼られてし

2023 (C) K. J. Kawa

## 日本十進分類法 (Nippon Decimal Classification) ー 情報A-Z「N」の巻 -

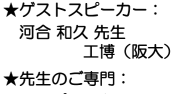
図書館の本の背表紙に貼られているシールには、3桁

の数字が書かれています。この数字は、図書を分類するためのものです。この数字にしたがって図書を排架することにより、能率よく図書を利用できるようになります。

この図書分類法は、19世紀後半に、米国の図書館学者メルヴィル・デューイ(Melvil Dewey)により考案され、その後、国際的にも用いられるようになりました。日本

版の始まりは、1929年とされています。

- 今宵は、日本十進分類法についてサイエンスしてみま しょう。



★先生のご専門: コンピュータ・ サイエンス

★先生からの一言:

- ★対象: 高校生以上どなたでも。参加費無料。 定員20名。定員に達し次第しめきります。 事前に参加申込をしてください。
- ★申込:「第335回参加希望」と明記し「氏名」「年齢」 「連絡先(メイルアドレス)」をお書きの上、下記のメイル アドレスあてお申込みください。

東三河サイエンスカフェ事務局

メイル: kawai@tut.jp

申込〆切:9月25日(水)正午

★ご連絡いただいた 個人情報は、申込受 付等の連絡業務にの み使用します。 オンラインのみ での実施です。

★オンライン (Google Meet 使用): URL等詳細は、申込者あて別途連絡します。

Copyright (c) 2024, Executive Committee of HIGASHI-MIKAWA Science Cafe.