



LOD challenge 2019

<http://lodc.jp>



LODチャレンジ2019シンポジウム —つながるオープンデータ最新事例大集合—

2019年12月7日（土） 12:00 - 18:00

日本オラクル株式会社 本社（オラクル青山センター）



LOD challenge 2019

LODチャレンジ2019 開催報告



LOD challenge 2019

LODチャレンジとは

- LODチャレンジは、**幅広い分野**におけるオープンなデータづくり・データ活用の取組みを表彰するコンテストです。
- 2011年より開催され、**今年で9回目**となります。

分野・ジャンル・課題などを限定せず、あらゆるデータに関する取組みのご応募を歓迎します！



LOD challenge 2019

LODチャレンジ2019開催概要

- 応募期間：

2019年6月1日 ～ 2019年10月1日

- 応募部門：

2019年内に受賞式を開催！



アイデア部門



データセット部門



アプリケーション部門



データ分析・可視化部門



基盤技術部門

- 他コンテストとの**重複応募もOK！**



LOD challenge 2019

実行委員会



審査委員長

武田 英明

国立情報学研究所情報学プリンシ
プル研究系 教授



実行委員長／副審査委員長／関西支
部長

古崎 晃司

大阪電気通信大学 情報通信工学部
教授



事務局長

大向 一輝

国立情報学研究所コンテンツ科学研
究系 准教授



副実行委員長

加藤 文彦

国立情報学研究所情報学プリンシ
プル研究系 特任研究員



広報部長

江上 周作

海上・港湾・航空技術研究所



技術普及部長

浅野 優

株式会社日立製作所中央研究所 研究



北陸支部長

笹川 良

株式会社jig.jp



中部支部長

遠藤 守

名古屋大学



関西副支部長

林 正洋

京都市役所



太田 朔久

U-18こどもオープンデータ



兼松 篤子

中京大学



小林 厳生

有限会社スコレックス 代表取締役社
長



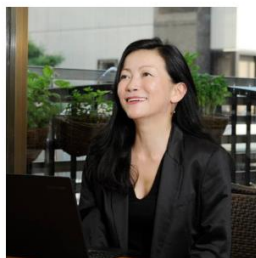
LOD challenge 2019

実行委員会



込山 悠介

国立情報学研究所コンテンツ科学研究系



清水 響子

Office 響



朱 成敏

国立情報学研究所



鈴木 孝幸

神奈川工科大学情報学部情報工学科
助教



中山 圭太郎

中山データベース合同会社 代表社員



榎 俊孝

NTT研究所



光石 豊

放送大学



山形 巧哉

北海道森町



山中 勇樹

筑波大学大学院図書館情報メディア
研究科



渡邊 勝太郎

科学技術振興機構



顧問

下山 紗代子

一般社団法人リンクデータ 代表理事



LOD challenge 2019

スポンサー・パートナー

Goldスポンサー

(2019.7.5 現在 / 50音順)



オントロノミー
合同会社



東京都の南多摩5市
(八王子市・町田市・
日野市・多摩市・稲城市)

パートナー



国立国会図書館
National Diet Library, Japan





LOD challenge 2019

関連イベントのご案内

アーバンデータチャレンジ2019 with インフラデータチャレンジ2019

アーバンデータチャレンジ | 「アーバンデー」 × +
urbandata-challenge.jp

URBAN DATA CHALLENGE

UDCとは? UDC2019 ニュース 実行委員 UDCラボ 資料提出

今後のイベント 最新のUDC ▾ インフラデータチャレンジ 過去のUDC ▾ 関連データ ▾

URBAN DATA CHALLENGE 2019

作品概要：2019年**12月28日**（土）まで
作品締切：2020年01月31日（金）まで

2019年10月29日
[UDC2019重点分野「生活・文化・地域アーカイブ」Web記録](#)

2019年10月18日
[アーバンデータチャレンジ2019 with インフラデータチャレンジ2019 作品募](#)

2019年10月18日
[アーバンデータチャレンジ2019 with インフラデータチャレンジ2019 作品募](#)

<https://urbandata-challenge.jp/>

チャレンジオープンガバナンス2019

resentation レンジ!! オープンガバナンス 2019 x +

← → ↺ 保護されていない通信 | park.itc.u-tokyo.ac.jp/padit/cog2019/ ☆ ○ 👤 ⋮

STIG
SCIENCE, TECHNOLOGY,
AND INNOVATION GOVERNANCE

東京大学
THE UNIVERSITY OF TOKYO

チャレンジ!! オープンガバナンス

cog

データを活用し、地域課題を解決するコンテスト

2019

STEP2
市民／学生の
解決アイデア募集中
12/20まで切

Twitter Facebook Like

<http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/padit/cog2019/>



KGC: Knowledge Graph Completion Challenge ナレッジグラフ推論チャレンジ

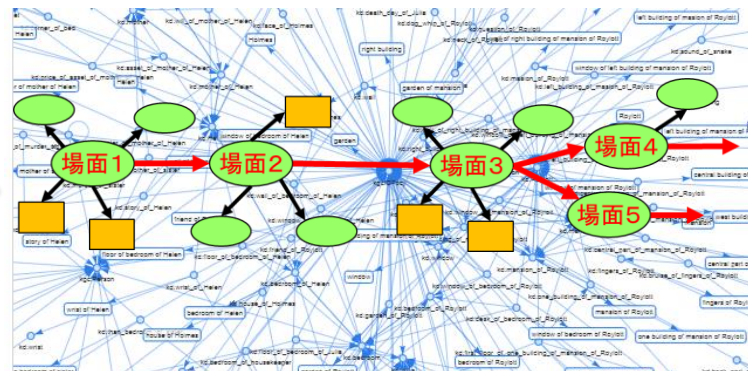
人工知能学会セマンティックウェブとオントロジー(SWO)研究会

公式サイト <http://challenge.knowledge-graph.jp/>

「ホームズ」 のような 推理ができる AIシステム



「ホームズ」
の小説



「知識グラフ」としてデータ化



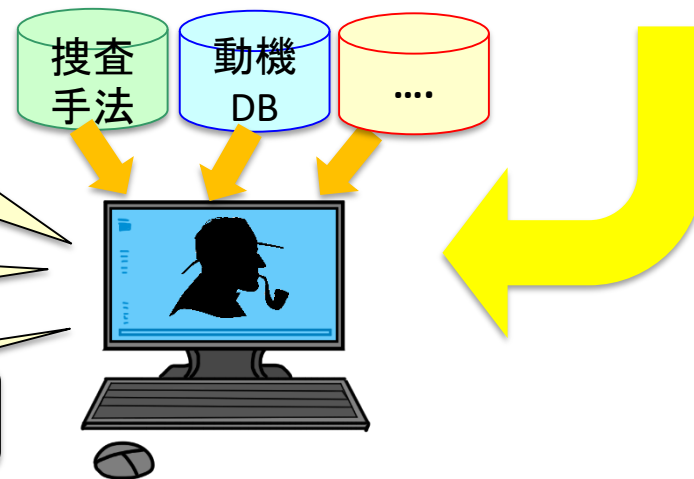
公式サイト

→「推論チャレンジ」で検索

犯人はXX！
なぜなら...

動機は...

トリックは...



さまざまな「知識」を用いて犯人を推理し
その理由を説明するAIシステムの開発

第2回ナレッジグラフ推論チャレンジ2019 最終審査会 & 授賞式@秋葉原

2019/12/26 (木) 12:30 - 18:00

詳細は
「推論チャレンジ」
で検索

本活動は、JSPS科研費19H04168 基盤研究(B) 解釈可能なAIシステムの実現に向けたナレッジグラフに基づく推論・推定技術の体系化、および人工知能学会研究会特別支援金の助成を受けたものです。