



## Linked Open Dataチャレンジ Japan 2018 スポンサー企業・団体募集のご案内

LODチャレンジ2018実行委員会  
実行委員長 下山 紗代子

オープンデータの公開と活用に関する取り組みを表彰する日本初のコンテスト「Linked Open Data チャレンジ Japan（略称：LODチャレンジ）」は今年で開催8年目を迎え、国内最大級のオープンデータ活用コンテストとして広く認知されるに至りました。

昨年度開催した「LODチャレンジ2017」では、2017年10月1日から2018年1月14日の募集期間で162作品ものご応募を頂きました。詳細は「【開催報告】LODチャレンジ2017授賞式シンポジウム（<http://lodc.jp/2015/concrete5/blog/lod2017award>）」をご参照下さい。

今年度開催の「LODチャレンジ2018」では、様々な分野においてデータを活用する技術を持つ人材の発掘と教育により一層注力してまいりたいと考えております。そのために、例年の部門賞に加え、IoT賞、AI賞、オープンサイエンス賞、公共LOD賞、こどもLOD賞、グルメLOD賞、カルチャーLOD賞、スポーツLOD賞、LODプロモーション賞等、データ活用の幅が広がるような分野のテーマ賞を設け、各分野の優れた作品を表彰する予定です。つきましては、以下の内容を御高覧頂き、LODチャレンジ2018へのご支援を賜われますよう宜しくお願い致します。

■ LODチャレンジ2018実施スケジュール（予定）

	2018 4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
実行委員会の開催 （月1回）	●	●	●	●	●	●	●	●	●
イベント・ セミナーの開催 （通年）								■	
作品応募受付 （6月1日～10月1日）									
ミートアップイベント （7月2日）				★					
受賞作品選考・結果発表 （10月上旬～11月下旬）							←		
授賞式（12月）									★

■ 表彰予定賞

【部門賞】

- アイディア部門（最優秀賞／優秀賞）
- データセット部門（最優秀賞／優秀賞）
- アプリケーション部門（最優秀賞／優秀賞）
- データ分析・可視化部門（最優秀賞／優秀賞）
- 基盤技術部門（最優秀賞／優秀賞）

【テーマ賞】

- データサイエンティスト賞：  
データを分析・可視化することで、新たな発見や価値創造につなげるというアプローチに挑戦した作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- IoT賞：  
センサーデバイス等を用いて、現実のモノとインターネットの間で直接データをやり取りする技術の活用挑戦した作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- AI賞  
機械学習、推論、自然言語処理などの人工知能（AI）の技術を取り入れることに挑戦した作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。

- オープンサイエンス賞：  
学術・研究分野において、より活用しやすいデータの公開や、より科学データが活用しやすくなる仕組みづくりに挑戦した作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- 公共LOD賞：  
公共データがより広く活用されるようにLinked Open Dataとして公開することに挑戦した作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- こどもLOD賞：  
子供のためのIT教育や、子育ての助けになるような作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- グルメLOD賞：  
食の安全の確保や、豊かな食文化の創造など、「食」に関わる作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- カルチャーLOD賞：  
伝統文化やポップカルチャーなど広く文化に関わる作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- スポーツLOD賞：  
スポーツに関わる作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。
- LODプロモーション賞：  
LODの普及と推進に貢献する作品の内、特に優れたものを表彰いたします。
- その他、時流を反映した作品で、審査において特に優れていると認められた作品数点を選出いたします

#### 【学生奨励賞】

大学・高専・高校・中学等の学生や生徒の方が応募された作品のうち、特に優れたものを表彰いたします。

#### ■ 実施体制

主催：Linked Open Data チャレンジ Japan 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）
- 副審査委員長／関西支部長  
古崎 晃司（大阪大学産業科学研究所 准教授）

- 実行委員長  
下山 紗代子（一般社団法人リンクデータ 代表理事）
- 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）
- 中部支部長  
遠藤 守（名古屋大学大学院情報科学研究科）
- 関西副支部長  
林 正洋（京都市役所）
- 北陸支部長  
笹川 良（株式会社jig.jp）

#### ■ スポンサー種別と特典

	Platinumスポンサー	Goldスポンサー
<b>協賛金（一口）</b>	300,000円	50,000円
<b>冠賞の創設</b> ・スポンサー様が選出された作品を表彰いたしません ・賞名は自由に付けていただけます	○ ※賞状および賞金はLODチャレンジをご用意いたします	△ ※賞品をご提供頂くという条件の下、スポンサー賞の創設が可能です ※賞状はLODチャレンジをご用意いたします
<b>授賞式におけるデモ展示ブースの設置</b>	○ （展示スペース：2小間）	○ （展示スペース：1小間）
<b>授賞式における資料配布</b>	○ A4×2点まで	○ A4×1点まで
<b>公式サイトへのロゴ画像掲載</b> 掲載順：口数＞団体名50音	○ ロゴサイズ（200×200ピクセル）	○ ロゴサイズ（140×140ピクセル）
<b>プレスリリースへの団体名掲出</b> 年2回実施予定（作品募集開始時および授賞作品発表時）	○	○

#### ■ お申込み方法

以下の必要事項をご記入の上【[lod@linkdata.org](mailto:lod@linkdata.org)】宛にメールにてご連絡ください。

● 貴団体/企業名：
● 御担当者氏名：

- 御担当者部署名 :
- 御連絡先住所 :
- 御連絡先メールアドレス :
- 申し込みスポンサー種別 :
- 貴団体/企業ホームページURL :

申し込み確認後、実行委員会事務局より折り返しご連絡させていただきます。

協賛金のお支払い方法は、ご担当者様への請求書発行（郵送）後、当実行委員会が管理する指定の銀行口座へのお振込みとなります。

#### ■ お問い合わせ先

※お問い合わせにつきましては下記メールアドレス宛にいただければ幸いです。

#### Linked Open DataチャレンジJapan実行委員会 事務局

〒101-8430 東京都千代田区一ツ橋2-1-2 国立情報学研究所 武田研究室

電話番号: 03-4212-2543

メールアドレス : [lod@linkdata.org](mailto:lod@linkdata.org)

公式サイト : <http://lodc.jp>

Twitter: [@LodJapan](https://twitter.com/LodJapan)

Facebookページ: <http://www.facebook.com/LOD.challenge.Japan>



