# 「STAT DASH グランプリ 2016」について

### 1. 募集部門:

# (1) 行政サービス開拓部門

e-Stat を通じて政府が行う統計データの提供について、ユーザにとって分かりやすく、使いやすく、そして便利をコンセプトに、政府が作るべき Web システム又はタブレット・スマートフォンアプリの画面、機能、統計 API の利用等の開発設計アイデアを募集します。

※受賞作品を始め応募されたアイデアを基に、総務省で提供サービスの実用化を 検討します。

### ① 応募条件:

- ・政府統計を利用するアイデアであること
- ・行政サービスの実用化に実現性があること
- ・他の類似のコンテスト等に応募したことのない新規のアイデアであること
- ・応募したアイデアやアプリケーション等に係る知的財産権が存在し、又は発生する場合、当該知的財産権については、第三者の権利を含めて、国等による無償の行使の許諾、権利者による行使の制限等を許諾したものとする (詳細は、募集要項の応募要領

URL: http://www.e-stat.go.jp/api/event/statdash2016/を参照)

- ・上記知的財産権に第三者の権利が含まれる場合は、本件応募条件により当該 権利が扱われることについて応募者が当該第三者の許諾を得ていること
- ・応募したアイデアが既製商品を前提とすることは差し支えないが、アイデアの実用化に向けた検討を行う場合、当該商品の採用を前提するものではない

### ② 提出物:

- ・応募書類(指定の様式。詳細は募集要項の応募要領を参照) (名称、目的、概要、アピールポイントを含む具体的内容、行政サービスの 対象者(誰に向けてのものか)等を記載)
- ・アプリケーション(試作品でも可)\*
- ・参考資料 \*\* (画像、動画、WEB、ドキュメント等) 形式、分量は自由 ※無い場合は提出していただく必要はありません
- ・応募いただきました提出物については、返却いたしませんので御了承願います。

# (2) データ利活用啓発部門

統計 API を使い、e-Stat から提供される統計データを加工、分析し、又は他の観測データやオープンデータ、ビッグデータと組み合わせ、利用者に「なるほど!これは面白い!」と思わず言わせてしまうような斬新なデータ活用プログラムのアイデアを募集します。

※受賞作品は、総務省等の Web サイトを通じて一般に公開するほか、統計局 Web サイト「なるほど統計学園」の教材として提供します。

### ① 応募条件:

- ・統計 API から得られるデータ若しくは統計 API から得られるデータとその他のデータを組み合わせて利用するためのアイデアであること
- ・応募したアイデアやアプリケーション等については、国等が無償で公開する ことと応募書類等の著作物の著作権について全て国等が無償で行使すること について許諾したものとする

(詳細は、募集要項の応募要領

URL: http://www.e-stat.go.jp/api/event/statdash2016/を参照)

- ・応募したアイデアが第三者のアイデアを含む場合、本件応募条件により当該 第三者のアイデアが公開されることについて応募者が当該第三者の許諾を得 ていること
- ・アプリケーションでの応募において、敢闘賞以上の賞を受賞した場合は、ソ ースコードを提供可能であること
- ・上記の当該アプリケーションのライセンス条件は、GPL、MIT 等の中から応募者が選択するものとし、当該アプリケーションについては応募者自身が知的財産権を有するかオープンソースのものであること
- ・応募したアイデアが既製商品を前提とすることは差し支えないが、アイデア の実用化に向けた検討を行う場合、当該商品の採用を前提するものではない
- ② 提出物:
  - ・応募書類(指定の様式。詳細は募集要項の応募要領を参照) (名称、目的、概要、アピールポイントを含む具体的内容、行政サービスの 対象者(誰に向けてのものか)等を記載)
  - ・アプリケーション(試作品でも可)※
  - ・アイデアの詳細説明資料※

(Word/Power Point/pdf ファイルとし、A4 サイズ 10 ページ以内)

- ・参考資料※(画像、動画、WEB、ドキュメント等)形式、分量は自由
- ※ 無い場合は提出していただく必要はありません
- ・応募いただきました提出物については、返却いたしませんので御了承願います

## 2. 応募資格:

・個人、グループ、法人、国籍、年齢は問いません(本コンテストの関係者及び国家公務員は除く)。

何作品でも応募可能です。

ただし、本コンテストには日本語で応募し、応募の内容についての説明及び質疑 応答に日本語で対応できることとし、個人応募の場合は当該個人が、グループ及 び法人においては当該説明及び質疑応答に対応する者が日本国内に居住している ことが条件となります。

・未成年者が応募する場合は、保護者の許可を得てください。

#### 3. 募集期間:

平成 27 年 12 月 15 日 (火) ~28 年 2 月 17 日 (水) (28 年 2 月 17 日必着)

### 4. 応募方法:

「STAT DASH グランプリ 2016」各部門に御応募される方は、専用サイト (URL: <a href="http://www.e-stat.go.jp/api/event/statdash2016/">http://www.e-stat.go.jp/api/event/statdash2016/</a>) から、応募方法を御確認ください。

### 5. 賞構成・賞金等:

	行政サービス開拓部門	データ利活用啓発部門
総務大臣賞	30 万円	10 万円
優秀賞	10 万円	5万円
敢闘賞	賞品	賞品

## 6. 審査方法:

書類審査(総務省統計局及び独立行政法人統計センター)により選考した後、審査会にて書類審査通過者によるプレゼンテーションを開催します。

審査会で審査員が受賞推薦作品を選考し、総務大臣が最終的な受賞作品を決定します。

# 7. プレゼンテーション審査:

平成28年3月5日(土)ーインターナショナル・オープンデータ・ディー会場:三菱総合研究所大会議室(予定)

※各部門各プレゼンテーション1名のみ、会場までの旅費を支給します。

# 8. 審査員:

石戸 奈々子 NPO 法人 CANVAS 理事長、株式会社デジタルえほん代表取締役

臼井 真粧美 株式会社ダイヤモンド社週刊ダイヤモンド編集部副編集長

小谷 祐一朗 株式会社おたに代表取締役 CEO

工藤 卓哉 アクセンチュア株式会社アナリティクス日本統括

西内 啓 株式会社データビークル取締役

廣松 毅 情報セキュリティ大学院大学教授

(五十音順)

# 9. 受賞者発表・表彰:

平成28年3月中旬~下旬