

【別紙 1】

募集要項

1. 応募資格

所在地が熊本県内にある企業（支店、営業所でも可）、NPO法人、学校法人、大学等研究機関からの応募とし、以下の条件を満たすこと。

- ① 応募および開発（及び代表者）は熊本に所在する事業所からの応募であること。
- ② 企業と大学などの連携した共同提案も可能としますが、代表者が熊本県内に所在があること。
- ③ 個人での応募は不可。

2. 応募内容及び方法

別添の応募用紙を作成し、以下の提出先に郵送にて提出。〈3月29日必着〉

・提出物：別添の応募用紙（出力1部、電子データに収めたCD-RまたはDVD1枚 計2点）

なお、応募資料には、社名、問合せ先（部署名、提案者名等）を記載のこと

応募にあたっては、次項の「応募条件」に同意していただくことが必要

（記載必要事項）

- 1) アプリケーションの概要（目的、ねらいなど）
- 2) アプリケーションイメージ
- 3) アプリケーションのシステム構成
- 4) アプリケーション機能
- 5) 利用者の想定とその効果（できるだけ数値で）
- 6) 提案者情報
 - ① 団体名（会社名、学校名等）
 - ② 代表者名
 - ③ 所在地（関連する団体すべての所在地）
 - ④ 連絡先（電話番号及び電子メールアドレス）

（提出先）

NTT西日本 熊本支店 スマートひかりタウン推進室内

スマートひかりタウン熊本推進会議事務局（宛て）

住 所 : 熊本市中央区桜町 3 番 1 号

3. 応募条件

- ✚ 現在運用しているアプリケーション及び過去にコンテスト等へ応募したものでないもの。
- ✚ 第三者の権利を侵害しないアイデア（企画）であること。
- ✚ 対象とするベース地図については、NTT空間情報株式会社が提供する地図（GEOSPACE CDS）を前提とします。
※GEOSPACE CDSについては以下のURLを参照願います。
<http://www.ntt-geospace.co.jp/geospace/cds.html>
また、CDSの詳細が必要な場合は、gis_contest@ml.kumamoto.west.ntt.co.jpへお問い合わせください。
- ✚ 応募時に提出していただいた資料等の返却はしません。
- ✚ 同一企業、学校等から複数の応募可とする。（代表者が同じでも可）

4. 応募受付期間

2013年2月8日（金）～3月29日（金）必着

5. 説明会

- ✚ 日時 : 平成25年2月15日（金） 13:00
- ✚ 場所 : NTT西日本 熊本支店 桜町ビル2階 セミナールーム
地図 : http://www.ntt-west.co.jp/kumamoto/siten/sakura_map.html
- ✚ 定員 : 40名
- ✚ 参加希望者が多い場合、下記時間にて2回目の説明会を開催いたします。
<予備説明会時間: 15:00～>
- ✚ 参加受付は先着順とし、メールにて受付いたします。定員になり次第締め切りとさせていただきます。
- ✚ 座席数に限りがあることから、参加申込は1社当たり2名までとさせていただきます。
- ✚ 希望される方は・所属・氏名・連絡先を記入の上、以下のメールアドレスへお申し込み下さい。
当日説明会にご参加いただく方へこちらからメールさせていただきます。
E-mail : gis_contest@ml.kumamoto.west.ntt.co.jp

6. 審査

<一次審査（書類審査）>

全応募作品を対象に書類審査を行います。結果については4月上旬に事務局より通知いたします。

（選考された作品の応募者には、最終審査の日時、場所等を併せてご連絡します）

<最終審査（プレゼンテーション）>

選考された作品の応募者に最終プレゼンテーションを行っていただき、最終審査を行います。

✚ 最優秀賞（1作品程度）：表彰状と副賞（記念品）

✚ 優秀賞（2作品程度）：表彰状と副賞（記念品）

7. 審査員

応募いただいた作品の審査にあたっては、スマートひかりタウン熊本推進会議において実施いたします。

✚ スマートひかりタウン熊本推進会議（熊本県・熊本市・NTT西日本）

8. 結果発表

最終審査の結果について平成25年4月下旬に通知します。

9. 応募先・問い合わせ

応募にあたって不明な点等については、電子メールにて問い合わせをお願いいたします。

なお、回答にあたっては、NTT空間情報より返信する場合があります。

NTT西日本 熊本支店 スマートひかりタウン推進室内

スマートひかりタウン熊本推進会議事務局

E-mail : gis_contest@ml.kumamoto.west.ntt.co.jp

✚ 土・日・祝日のお問い合わせは、次営業日以降に回答させていただきますので、予めご了承ください。

10. 最優秀・優秀作品について

✚ 最終審査にて最優秀賞、優秀賞となった応募作品については、別途NTT西日本においてトライアル開発を行う場合があります。

✚ トライアル開発の対象となった作品については、ジオメディア（位置情報サービス） アプリ

ケーションの開発を行い、熊本県内の一般の方々にトライアルサービスを実施します。

- ➡ なお、ジオメディア（位置情報サービス）アプリケーションの開発にあたっては、原則企画案の提案元へ委託することとします。