

内容

内容

一般的な質問	1
コンテスト内容	2
コンテスト参加方法	2
IGNITE セッション	3
ファイナリスト選考方法	3
最優秀作品選考方法	4

一般的な質問

Q: IGNITE とは？

IGNITE とは新しいクラウド開発環境/サービスである [Hexagon Smart M.App®](#)を使用したクラウドサービス開発コンテストです。IGNITE は米国 Hexagon Geospatial が主催し、世界中の地理空間業界に携わった方を対象とした、「金融」「食品」「安全」「公衆衛生」「インフラ」「環境保護」をテーマに、地理空間データと Hexagon Smart M.App を利用したクラウドサービスの開発コンテストです。

Q: 参加資格について教えてください。

IGNITE コンテストには 18 才以上のすべての個人、民間のチーム、公的なチーム、および大学のチームが参加できます。

Q: HEXAGON SMART M.APP とは？

Hexagon Smart M.App とはクラウド上での地理空間情報サービスの簡単作成から月額モデルでの販売まで可能なクラウドサービスです。クラウド環境は AWS(Amazon Web Service)になり、開発を支援するドラッグ&ドロップでのユーザーインターフェースや解析モデルの作成、動的かつ多様なグラフ表示、ビジネスに役立つワークフロー機能を備えています。

生成されたアプリケーションによって、地理空間情報を全方位でのビジネスに利用するべく解析を行い、意味のある情報に可視化します。最新の地理空間コンテンツを統合することにより、タイム センシティブな答えをアプリケーションから確実に得ることができます。この革新的なプラットフォームによって、地理情報を想像、体験、そして伝達する方法が一変します。

Q: HEXAGON SMART M.APP アプリの事例はどこで閲覧できますか？

当社のパートナーによって既に複数の Hexagon Smart M.App が作成されています。[M.App Exchange](#) で [これらのアプリケーション](#)を確認することができます。各デモビデオなどもご覧ください。

コンテスト内容

Q: コンテストのスケジュールを教えてください。

IGNITE コンテストは 2016 年の 1 月から開始され、2016 年の 12 月初めに受賞者が発表され終了いたします。

2016 年 期間	マイルストーン
1 月 1 日～5 月 1 日	アイデアの提出(ビジネスプラン)
6 月 14 日	HxGN LIVE アナハイムで 20 組のファイナリスト 発表
6 月 14 日～8 月 31 日	ファイナリストは Smart M.Apps でアプリを構築
9 月 1 日～12 月 1 日	審査
12 月 1 日～12 月 15 日	受賞者の発表と賞金の授与

Q: コンテストのテーマを教えてください。

本コンテストのコアテーマは世界規模の重要項目であり、地球の未来に不可欠な 6 つの分野になります。参加者はこれらの分野でイノベーションを生み出すことが期待されています。次のテーマのうち、1 つ (または複数) のテーマでアイデアを提案できます。作成する Hexagon Smart M.App で対処する課題は、分かりやすいものであること、そして重要かつ注目を集め、関心を引くものでなければなりません。次の6つの課題テーマから選択してください。

- 金融
- 食品
- 安全
- インフラ
- 公衆衛生
- 環境保護

コンテスト参加方法

Q: コンテストの参加方法を教えてください。

エントリーするにはビジネスプランを作成して、下記のウェブサイト提出してください。

[IGNITE challenge website.](#)

Q: ビジネスプランの提出期間について教えてください。

1 月 1 日から 5 月 1 日の期間にビジネスプランを提出してください。

Q: ビジネスプランはどこに提出すればよいのですか？

ビジネスプランを提出するためのオンラインフォームが用意されてます。このフォームは 2016 年 1 月初旬に構築されました。オンラインフォームでは作業中の内容を保存して、後で戻って作業することができます。[IGNITE challenge website.](#)

IGNITE セッション

Q: 本コンテストの説明会はありますか？

本コンテストおよび Smart M.App に対する理解を深めていただき、コンテストへの参加を支援する説明会を開催します。本説明会は参加条件であるビジネスプラン構築の手助けになります。Hexagon Geospatial では IGNITE セッションセミナーを 2016 年 2 月 15 日から 4 月 15 日の間、世界中の各都市で実施していきます。

IGNITE セッションセミナーは当社とそのパートナーが主催するワンデークワークショップです。セミナーでは様々な分野の専門家が参加者として集い、意見交換をしたり、実際に M.App Studio を体験しアプリケーションを作成する知識を得ることができます。

セッションに参加したい場合は [IGNITE セッション](#) に登録してください。

ファイナリスト選考方法

Q: 何組のファイナリストが選ばれますか？

20 組のファイナリストが参加者から選抜され、次のコンテストのステージに進みます。

Q: ファイナリストの選考結果はいつ発表されますか？

ファイナリストの選考結果は 2016 年 6 月 14 日 [HxGN LIVE アナハイム](#) にて発表されます。

Q: ファイナリストはどのように選抜されますか？

ファイナリストは以下の方式で選抜されます。(予告なく変更される場合があります。)

- **クラウドソーシング**(25%): 一般の方がビジネスプランを閲覧し、ファイナリストにふさわしいアイデアに票をいれます。
- **参加者レビュー**(50%): 各参加者は自分のプラン以外から上位 5 つのアイデアをテーマ別に選択できます。
- **社内レビュー**(25%): クラウドソーシングと参加者レビューを元に、当社の社内審査委員会がテーマ別に上位エントリーについて議論を重ね、次のステップに進むべきファイナリストを選びます。審査基準は革新性、地理空間コンテンツの使用、問題解決のための独自性、市場性とテーマへのインパクトの有無となります。

Q: ファイナリスト選考後のプロセスについて教えてください。

選抜された 20 組のファイナリストは 6 月 14 日から 8 月 31 日までの 11 週間の間に、Hexagon Smart M.App アプリケーションを構築、デプロイ、そして公開しなければなりません。各アプリケーションは [M.App Exchange](#) にある M.App Studio で構築します。最終アプリケーションは完全かつ実行可能なアプリケーションでなければいけません。

完成したアプリケーションは 2 か月間 M.App Exchange に登録され、最終審査前の使用およびレビューが行われます。

最優秀作品選考方法

Q: 受賞者はどのように選考されるのですか？

審査委員会(委員会は後日決定)によってファイナリストを審査され、受賞者が決定されます。審査プロセスや受賞基準の詳細は IGNITE ガイドラインを参照してください。

審査委員会は 2016 年の 11 月 1 日から 12 月 1 日までの間、提出された全ての Hexagon Smart M.App に対して審査を行い、受賞者を最終決定します。

Q: 審査結果の発表はいつでしょうか？

最終審査結果は 2016 年 12 月に発表され、各受賞者には賞金も授与されます。

Q: コンテスト終了後は受賞者にどのようなサポートがありますか？

受賞者は当社との間のレベニューシェアモデルに基づき、利益を手にすることができます。また、選ばれたこれらの情報サービスは当社によって世界中に宣伝および配布されます。

Q: 受賞者へ授与する賞金について教えてください。

全てのファイナリストは最大で \$100,000 を受賞できるチャンスがあります。

- 1 位 \$100,000 米国ドル
- 2 位 \$50,000 米国ドル
- 3 位 \$25,000 米国ドル

4位以下の 17 組のファイナリストには一律\$5,000 米国ドルの賞金が授与されます。

About M.App Portfolio

The M.App Portfolio provides a modern, cloud-based platform for developer partners to create and deliver diverse geospatial applications. Through the M.App Portfolio, our partners can design, build, and deploy their own Hexagon Smart M.Apps, using core technologies that our customers know and trust.

About Hexagon Geospatial

Hexagon Geospatial® is part of Hexagon (Nasdaq Stockholm: HEXA B; hexagon.com), a leading global provider of information technologies that drive quality and productivity improvements across geospatial and industrial enterprise applications. Learn more at hexagon.com.

© 2015 Hexagon AB and/or its subsidiaries and affiliates. All rights reserved. Hexagon and the Hexagon logo are registered trademarks of Hexagon AB or its subsidiaries. All other trademarks or servicemarks used herein are property of their respective owners. Hexagon Geospatial believes the information in this publication is accurate as of its publication date. Such information is subject to change without notice.

