

気象ビジネス推進コンソーシアム (WXBC) 会員の皆様

平素よりお世話になっております、
WXBC 事務局です。

ニュースレターVol. 14でお知らせさせていただきました日射予測データの試用提供についてですが、随時受け付けておりますので、是非ご活用ください。

また、過去の気象データについての試用ダウンロード環境を12月中旬目処に構築する予定ですので、詳細が決まりましたら改めてお知らせいたします。

更に、WXBC メールサーバー運用開始に伴い、会員、WG等のメーリングリストの移行を行います。今後事務局からご連絡させていただきますので、よろしくお願いいたします。

さて、今回のニュースレターVol. 15の内容は以下のとおりです。

I N D E X

1. 第6回運営委員会が11月9日(木)に開催されました
 2. IoT推進ラボ 「IoT Lab Selection」プロジェクト募集開始のお知らせ
-

1. 第6回運営委員会の開催

第6回の運営委員会が11月9日(木)に開催されました。

第6回運営委員会では、以下の事項が審議されるとともに、人材育成WG、新規気象ビジネス創出WGの進捗が報告されました。

①人材育成WG、新規気象ビジネス創出WGメンバーの変更

ハイパーアグリ(株)、ホッピービバレッジ(株)、(株)マーチャンダイジング・オン、(株)レッドマルスADベンチャーの人材育成WGへの加入を承認するとともに、沖電気工業(株)、ハイパーアグリ(株)、ホッピービバレッジ(株)、(株)マーチャンダイジング・オン、(株)レッドマルスADベンチャーの新規気象ビジネス創出WGへの加入が承認されました。

②WXBC後援の承認

農研機構第11回農業気象研究会及び岐阜大学応用気象シンポジウム2017へのWXBC後援申請について承認されました。会員の皆様におかれましては、ご参加頂くとともに周知・広報にご協力をお願いいたします。

農研機構第11回農業気象研究会

<http://www.naro.affrc.go.jp/event/list/2017/11/077757.html>

岐阜大学応用気象シンポジウム2017（こくちーずページ）

<http://kokucheese.com/event/index/496297/>

③気象データ活用のためのアイデアソンイベントについて

以下について引き続き検討し、企画の確定を目指す。

- ・分かりやすいイベント名称 例 アイディアコンテスト等
- ・知的財産権等の取扱い
- ・募集対象者とその募集方法（学生へのアピールを含む）
- ・気象庁の立場（後援 or 共催）
- ・当日ワークの前のインプットの内容

④第2回WXBC総会、気象ビジネスフォーラムについて

経費徴収、ブース数、募集スケジュールは事務局案を基本に進める。運営委員会のコメントを踏まえて総会での功労者表彰、シンポジウムの構成等について、引き続き検討する。

以上の審議事項に加え、人材育成WG、新規気象ビジネス創出WGでの活動内容等が報告され、今後の方向性について議論が行われました。

※両WGの主な活動内容等については、運営委員会の資料に記載されております（下記URL）。

<http://www.data.jma.go.jp/developer/consortium/steeringcommittee/index.html#dai6>

2. IoT推進ラボ 第5回先進的IoTプロジェクト選考会議「IoT Lab Selection」プロジェクト募集開始のお知らせ

第5回運営委員会でWXBCとして後援の形で協力することとした、第3回ビッグデータ分析コンテストと同じく、IoT推進ラボ（IoT推進コンソーシアムの下で、先進的IoTプロジェクトの発掘・育成に向けて企業連携・資金・規制改革支援を実施）のプロジェクトのご案内です。

先進的IoTプロジェクトの発掘を目指す、第5回「IoT Lab Selection」のプロジ

エクト公募が開始されております。(平成29年12月15日正午〆切)

政府関係機関、金融機関、ベンチャーキャピタル等が連携し、尖ったIoTプロジェクトに対して、資金支援やメンターによる伴走支援、規制改革・標準化に関する支援等を行うものです。

第5回目となる今回は「一般枠」に加え「地域枠」を設け、2つの枠についてIoTプロジェクトが募集されております。

気象データを活用した新たなプロジェクト等、全国の会員様からの積極的なご応募が可能です!
詳しくは以下のURLを参照ください。

コメントの追加 [きむら1]: よそのなので、お待ちしていますにはちょっとだけ違和感あり。

<公募HP : <https://iotlab.jp/jp/selection.html> >

<公募要領 :
https://iotlab.jp/ConferenceRoom/article/file/5thSelection_Guidline.pdf
>

[公募期間]

平成29年11月9日(木)～平成29年12月15日(金)正午

[公募説明会]

日時：平成29年11月17日(金) 16:00～17:00

場所：NEDO 霞ヶ関分室 会議室

(〒100-0013 東京都千代田区霞が関1-4-2 大同生命霞が関ビル12階

<http://www.nedo.go.jp/content/100528379.pdf>)

説明会への参加は、事前登録が必要です。出席を希望される方は、下記URLの登録フォームにて、11月15日(水)までにご登録ください。

(※希望者多数の場合は抽選)

<申込フォーム : <https://contact.jipdec.or.jp/m?f=608> >

※当日参加希望の場合は、IoT推進ラボ事務局にご一報いただきご参加ください。

[お問い合わせ]

(申請書提出に関する内容)

IoT推進ラボ事務局

一般財団法人日本情報経済社会推進協会 電子情報利活用研究部

03-5860-7557 iot-info@jipdec.or.jp

受付時間：10:00-17:00（土日、祝日除く）

（公募内容全体に関する内容）

経済産業省

商務情報政策局 情報技術利用促進課

03-3501-2646 iot-meti@meti.go.jp

--Weather Business Consortium (WXBC) -----

気象ビジネス推進コンソーシアム事務局

〒100-8122 東京都千代田区大手町1-3-4

TEL：03-3212-8341（内線2286）

E-Mail：wxbc@met.kishou.go.jp

HP：<http://www.data.jma.go.jp/developer/consortium/index.html>
