

更新中

一般社団法人東北産業振興協会 主催
第31回 東北SaaS・クラウドフォーラム@ 仙台 プログラム



CI (Cloud Integration)向上委員会

～クラウド時代に必要な提案力を高めるための実践と習慣化～

「東北キャラクシークラウド」～少子高齢化買い物難民

「準天頂衛星「みちびき」が創る未来」～東北クラウド未来創造塾

◆場所： トークネットホール仙台（仙台市民会館） 第1会議室
住所：〒980-0823 仙台市青葉区桜ヶ岡公園4-1 電話：022-262-4721
地図：<http://www.tohoku-kyoritz.co.jp/shimin/koutu/guide.htm>

◆開催日： 2017年10月25日 (水)
◆開始時間： 13:30 ～ (受付開始 13:15)
◆会費： 会員・自治体・学校関係者・マスコミの方： **何人でも 無料**
会員以外の方： 今回は特別会合として、前半のみ無料で参加可能です

1. TOPIX

13:30 0:20

東北SaaS・クラウドフォーラム 会長
NCRI株式会社 会長 津田 邦和

- ① NCRI事例紹介(momotto/岩手日日電子新聞)
- ② 日刊建設工業新聞記事
- ③ 日経コンピュータ記事

2. CI向上委員会～メンバー企業のソリューション拡販について真剣に考えてみよう！

株式会社データシステム米沢 係長 釜田 正道様
アドバイザー：津田邦和

- ① 「東北キャラクシークラウド」討議～少子高齢化買い物難民～
13:50 0:20
【概要】 前回の会合後に、経産局に訪問し、自治体の取り組みや補助金についてヒアリングを行いました。その内容を報告していただきます。また山形県企業振興公社が設置している「よろず支援拠点」(国が各都道府県に設置する経営相談窓口)へ「少子高齢化買い物難民」の課題等の支援などについて調査いただきました。その内容についても発表いただきます。
- ② メンバーの意見交換
14:10 0:30
- ③ 資料についての討議
14:40 0:30

3. 準天頂衛星の高精度測位データの活用を考えてみよう！

一般財団法人 衛星測位利用推進センター 専務理事 博士(工学) 三神 泉様
ファシリテーター：津田邦和

- ① 準天頂衛星「みちびき」が創る未来
15:10 1:00
【概要】 準天頂衛星により驚異的な誤差数cmの高精度化技術・受信機の開発が相次ぎ、利用範囲が急拡大しています。準天頂衛星に対応した誤差サブ/センチメートル級の画期的な高精度測位を実現する次世代チップ・モジュール、受信機が最近続々と新開発、製品化され、様々な分野で革新的な搭載、活用に向け実証実験が活発化しています。山間部における移動体・スマート農業化・津波計への適用・IT関連などの実証例や国内外のニーズなど最新情報を発表していただきます。

4. 東北クラウド創造未来塾(会員 無料/会員以外 有料)

- ① 準天頂衛星の高精度測位データの活用について ディスカッション (拡販アイデア/今後について) 16:10 1:35

5. 事務局からの連絡等

① 次回会合

2018年1月17日 (水)

13:30 ~18:00

場所:

17:45 0:10

17:55 終了

会場までの交通機関・アクセス

◆会場：仙台市青葉区桜ヶ岡公園4-1 電話：022-262-4721

フォーラム会場：トークネットホール仙台（仙台市民会



懇親会

18:30 ~

◆会費：¥5,000 (税込) /お一人様

※当日キャンセルの場合は費用をご負担頂きます。キャンセルは前日までにご連絡をお願い致します。

◆お店： 現在調整中

住所：

電話：

地図：

★お申込みは、下記内容を事務局宛メールでお送りください。お申込み送付先: thk-support@tohoku-sk.jp

フォーラム： 参加 ・ 欠席

懇親会： 参加 ・ 欠席 ※懇親会は実費がかかるため当日キャンセルの場合は費用をお支払い頂きます。

氏名：

企業名：

部署名：

役職名：

メール：

紹介者：

【事務局】

一般社団法人東北産業振興協会 <東北SaaS・クラウドフォーラム事務局>

E-mail: thk-support@tohoku-sk.jp

Tel: 03-6890-0677 当日の連絡先(熊谷携帯): 090-2565-0853

◇◆◇ <http://www.tohoku-sk.jp/>

