News Release



ヒューマングループ広報担当https://www.athuman.comTel. 03-6846-8002Fax. 03-6846-1220〒160-0023東京都新宿区西新宿 7-5-25西新宿プライムスクエア1F

報道各位

No.19000042T 2019 年 6 月 25 日 ヒューマンタッチ株式会社

ヒューマンタッチ総研 「建設業界のための、ICT を活用した生産性向上セミナー」 7月30日(火)に東京・新宿で開催 ~参加者に CPDS 認定4ユニットを付与~

ヒューマンホールディングス株式会社の事業子会社で、人材紹介事業を行うヒューマンタッチ株式会社(本社:東京都新宿区、代表取締役:高本和幸、以下「ヒューマンタッチ」)が運営するヒューマンタッチ総研は、「建設業界のための、ICT を活用した生産性向上セミナー」を7月30日(火)に東京・新宿にて開催することを決定し、申込み受付を開始しました。セミナーは、「建設業界を魅力ある業界へ ICT を活用した生産性向上」をメインテーマに掲げ、経営者、技術部門や工事部門の技術者を対象に開催します。参加費は無料です。

【本件のポイント】

- ・「建設業界のための、ICTを活用した生産性向上セミナー」を 7月30日(火)に東京・新宿で開催
- ・経営者、技術部門や工事部門の技術者が対象で、参加者には CPDS の認定ユニットを付与
- ・AI・ロボット活用など生産性向上に関する基調講演、最新ソリューションを提供する企業各社による講演など

現在、建設業界では生産年齢人口の減少と建設技術者の高齢化に伴い、労働力不足が深刻化しています。そこでヒューマンタッチ総研は、こうした課題の解決に向け、生産性向上推進に寄与することを目的に、建設技術者らを対象としたセミナーを開催します。

基調講演として、土木分野における ICT 全体や BIM/CIM などの取り組みの第一人者である日本建設業連合会 i-CON 技術 TF リーダの杉浦伸哉氏と、建設業界 WEB メディア「建設の匠」での連載も手掛ける建設 IT ジャーナリストの家入龍太氏をお迎えし、建設業界の生産性向上の取り組みや展望についてお伝えします。

また、深刻な人材不足の解消と生産性向上に関するソリューションを提供する企業各社の講演として、フリービット株式会社より「建築・土木の現場で活用できるネットワークインフラ」について、ヒューマンリソシア株式会社より「建設・土木業界での海外人材活用」について、事例紹介を交えてご紹介いたします。

この講習会は、CPDS(全国土木施工管理技士会連合会の継続学習制度)の認定講座です。すべての講演を聴講した参加者には、4 ユニットが付与されます。

■セミナー開催概要

日 時:2019年7月30日(火) 13:00~17:40 (受付開始13:00~)

会 場: AP 西新宿(所在地:東京都新宿区西新宿 7-2-4 新宿喜楓ビル 6F)

定 員:先着100名(要事前予約) ※定員になり次第締め切らせていただきます。

参加費:無料

お申込み:下記のセミナー案内特別 WEB サイト内の申込みフォームに必要事項を入力の上、送信してください。

WEB サイト: https://kensetsutenshokunavi.jp/souken/event/201907/

■セミナー内容

【主催者より】 (13:30~13:50)

ヒューマンタッチ総研 シニアコンサルタント 髙橋 良久

ヒューマンタッチ総研と建設業界の生産性向上セミナー開催概要のご紹介

【現場で活用できるネットワークインフラとクラウドカメラ】 (13:50~14:40)

講師:フリービット株式会社 クラウドインフラ事業部 営業課 兼 企画・マーケティング課 西川 聡 氏

- ■建築・土木の現場で活用できるネットワークインフラとは?
- ■クラウドカメラソリューションの紹介と活用事例
- ■現場のネットワークインフラを活用したクラウドカメラの構成例とメリット

【「ポスト五輪」の建築・土木はこう変わる~ロボット、AI による生産性向上戦略~】 (14:40~15:40)

講師:建設 IT ジャーナリスト 株式会社イエイリ・ラボ 家入 龍太 氏

少子高齢化による建築・土木業界の人手不足の影響は、ポスト五輪時代にはますます深刻化します。そこで注目されるのが、AI(人工知能)やロボットを建設業の新しい労働力として活用する戦略です。人間とともに頭脳労働は AI と、肉体労働はロボットと協働する時代が確実にやってきます。例えば、AI と CIM による自動設計や、3D プリンターやロボットによる施工の自動化、土木工事で使われる重機の無人運転などがどんどん建設の実務に導入されてくるでしょう。こうした新時代の建設業へと変革するために必要な戦略を、国内外の豊富な実例に基づいて解説します。

【生産性向上って、そこまでしかできないの?】 (15:50~16:50)

講師:日本建設業連合会 i-CON技術 TF リーダ 杉浦 伸哉 氏

建設・土木業界では生産性向上とひところでいわれ、皆さん多種多様な取り組みを進められていると思います。

・・・が、その向上した生産性はそれが限界ですか?

自ら生産性向上に限度を設けてはいませんか?

ちょっとした勇気と見方を変えることで、建設・土木業界の生産性は向上でき「そうだ」という内容を講演します。

【国内における海外エンジニアの活用施策とそのポイント ~建設・土木業界での海外人材活用事例のご紹介~】

 $(16:50\sim17:40)$

講師:ヒューマンリソシア株式会社 GIT事業本部 事業本部長 大西 利夫 氏

- ・国内 IT エンジニア需給状況
- 外国人労働者の推移状況
- ・ヒューマンリソシアでの海外人材活用の系譜
- ・GIT (グローバル・アイティ・タレント) 事業とは
- 採用実績状況
- ・GIT 事業の展開を通じて得た海外エンジニアに関する気付き
- ・GIT 活用顧客の導入事例

会社概要

ヒューマンタッチ株式会社

●代表者:代表取締役 髙本 和幸 ●所在地:東京都新宿区西新宿 7-5-25 西新宿プライムスクエア 1F

●資本金:1億円 ●コーポレートサイト URL: https://human-touch.jp/

●ヒューマンタッチ総研サイト URL: https://kensetsutenshokunavi.jp/souken/

くこのセミナー関するお問い合わせ> ヒューマンタッチ株式会社 担当:栗原まで TEL:03-6846-9050 E-mail:ht@athuman.com <このリリースに関するお問い合わせ>

ヒューマングループ 広報担当:外川まで

TEL:03-6846-8002 FAX:03-6846-1220 E-mail:kouhou@athuman.com