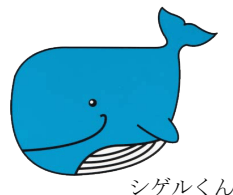


PRESS RELEASE

茂興業株式会社

025-228-0351

建物超寿命化
支援企業



平成31年3月15日

【セミナー事後レポート】茂興業株式会社 新潟初、ドローンを使用して迅速・安全・正確に 屋上・屋根の劣化診断・施工面積の算出を可能にした 次世代調査・積算システムの発表会を開催しました。

新潟県内にて防水工事・外壁改修工事の調査・提案・施工を手掛ける茂興業株式会社（シゲルコウギョウ）が、新潟市中央区雲雀町32番地代表取締役 高橋英樹）は、防水業界では初のドローンによる次世代調査・積算システム「アトムサーベイシステム（ASシステム）：アトムクス(株)製」を導入し、2019年2月26日（火）にANAクラウンプラザホテル新潟にて、システム概要についての発表会を開催致しました。発表会当日は、約50名の聴衆が参加し発表会の内容に耳を傾けました。



第1部では、一般社団法人ドローン普及協会 代表理事 川内達也様が登壇。ドローン利活用をすすめるために、ドローンと定義されるものから始まり それを取り巻く環境、ドローンの活用が期待される分野（利活用と問題点）まで幅広く展開しました。

第2部では、アトムクス株式会社 関根光浩様が登壇。小型無人機「ドローン」を活用したアトムクス(株)の3D化自動積算システム「アトムサーベイシステム（ASシステム）」を具体的事例を元に紹介しました。

本件のリリースに関する
お問合せ先

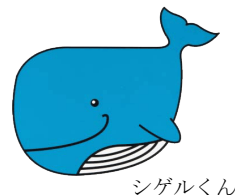
茂興業株式会社（シゲルコウギョウ） 担当 常木
TEL 025-228-0351 FAX 025-229-5983
ホームページ <https://shigeru-kk.co.jp/>

PRESS RELEASE

茂興業株式会社

025-228-0351

建物超寿命化
支援企業



実施概要

名称：ドローンによる次世代調査・積算システム
～屋上屋根改修提案に新しい風！～

概要：第1部 ドローン利活用をすすめるために
講師 一般社団法人ドローン普及協会 代表理事 川内達也
・ドローンと定義されるもの
・ドローンを取り巻く環境
・ドローンの活用が期待される分野（利活用と問題点） 他
第2部 アトムクス（株）アトムサーベイシステムについて
発表者 アトムクス株式会社 関根光浩
・アトムサーベイシステム（積算システム）とは
・アトムサーベイシステム活用について 他

日時：2019年2月26日（火） 13:00～16:00
会場：ANAクラウンプラザホテル新潟 3F 飛翔
〒950-8531 新潟市中央区万代5-11-20 TEL: 025-245-3333
主催：茂興業株式会社
協力：一般社団法人ドローン普及協会、アトムクス株式会社

《参加者様の声》

- ・「ドローンについて、ほとんど知識がなかった為、大変参考になりました。」
- ・「ドローンとソフトをリンクさせ、安全かつ効率化が図られ、時間の短縮となる点について参考になりました。」
- ・「足場などをかけずに、屋根の上の調査が出来るのは良いです。」
- ・「現場調査での情報を見積につなげるアイテムとして、発展中の感があり、希望が持てる。」
- ・「思っていた以上に積算や3D化が正確に出来、見積作成まで短時間にて出来ることが分かった。」
- ・「ドローンを活用した調査で、人命の安全確保、足場組立費用の削減、立ち入り困難区域の調査など様々なメリットがあることが分かった。」

茂興業株式会社は今後も建物超寿命化支援企業として、お客様の大切な資産を守るために、次代を見据えた建物長寿命化改修の御提案や有益な情報を提供して参ります。

本件のリリースに関する
お問合せ先

茂興業株式会社（シゲルコウギョウ） 担当 常木
TEL 025-228-0351 FAX 025-229-5983
ホームページ <https://shigeru-kk.co.jp/>