

Press Release

2023年11月16日

報道関係者各位

株式会社イメージワン
(東証スタンダード市場、コード:2667)

三次元データ利活用講義を、お茶の水女子大学で実施

当社が保持する様々な知見・経験、及び、Pix4D 社製品実習で
次世代アントレプレナー育成に貢献

「ヘルスケアソリューション」「地球環境ソリューション」を主要事業とする株式会社イメージワン(本社:東京都品川区、代表取締役社長:川倉 歩、以下「当社」)は、国立大学法人お茶の水女子大学のアントレプレナーへの道「メタバース編」講義の一部として、当社の GEO ソリューショングループ 石川 紀明 統括マネージャーが、「三次元データの概要と利活用」に関する講義を学生達に行いました。

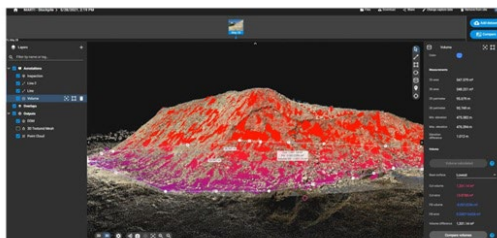


教室での講義風景



屋外での実習

講義の前半では、三次元データに関する定義・種類・作成方法について説明し、後半ではスマートフォンを使用し屋外での三次元データ実習を行い、三次元データの活用可能な分野について事例を含めた紹介を行いました。



計測データ例

今回の実習では、Pix4D 社のソフトウェアを使用し、フォトグラメトリー(SfM)方式とLiDAR 方式の計測手法を学生達に体験させました。当社は Pix4D 社と長年の協力関係を築いており、Pix4D 社の日本正規販売代理店(プレミアムリセラー)として、2012年(Pix4D 社創業の翌年)から提携しています。これにより、国内での多くの販売実績と、多様な運用事例、サポート体制を提供しています。また、当社およびパートナー企業様から Pix4D 社製品をご購入いただいたユーザー様に対して、メール等による独自のサポートも提供してきております。

次世代のアントレプレナーが先端技術を更に積極的に使えるよう、当社が保持する様々な知見・経験に加えて、Pix4D 社のサービス等を含め様々な支援を、今後も展開してまいります。



Press Release

Pix4D について

Pix4D(Pix4D SA)は、2011 年にスイス・ローザンヌで設立され、現在は、ベルリン、マドリード、デンバー、ブカレスト、上海および東京にオフィスを展開しています。

同社は、ドローンマッピング業界をリードするフォトグラメトリー(SfM)ソフトウェアである「PIX4Dmapper」の知名度が最も高いですが、大規模なドローン測量や、スマートフォン測量など次世代フォトグラメトリーソフトウェア「PIX4Dmatic」、農業分野向けの「PIX4Dfields」、防災・公共安全分野向けの「PIX4Dreact」、クラウド上で画像処理を行い、データの共有が可能な「PIX4Dcloud」、効率的な地形モデリングやベクトル化に最適な「PIX4Dsurvey」など、ご利用用途に応じた新しいソフトウェアソリューションを提供しています。

- Home Page: <https://www.pix4d.com/jp/>

株式会社イメージワンについて

商号:	株式会社イメージワン(Image ONE Co., Ltd.)
本社所在地:	東京都品川区 1-6-3 大崎ニューシティ 3 号館 6F
代表者:	代表取締役社長 川倉 歩
設立:	1984 年 4 月 11 日
上場市場:	東京証券取引所スタンダード市場
証券コード:	2667
URL:	https://www.imageone.co.jp/
事業内容:	病院用システムの開発・販売、医療材料・消耗品の販売、医療機器の販売、再生可能エネルギー事業、土木測量分野ソフトウェア・ハードウェア・ソリューションの販売
問い合わせ先:	GEO ソリューショングループ 石川(電話 03-5719-2175) メールアドレス geo-inf@imageone.co.jp