

2023年6月30日

各位

当社社員の論文が非開削技術協会より優秀賞を受賞しました

株式会社 NJS

この度、一般社団法人非開削技術協会(<https://www.jstt.jp/>)より、同協会誌に掲載された当社社員の論文が優秀賞を受賞いたしましたのでお知らせいたします。

一般社団法人非開削技術協会は、上下水道、電気、ガス等の管路施設の調査、設計、検査、維持管理に係る非開削技術の普及、発展を目的に設立された団体です。

当社は、世界初の小口径管内（直径 400mm 以上）の安定飛行が可能な独自のドローンを開発し、老朽化が進む管路施設の点検調査を効率的に実施する技術を開発しました。本論文はこの技術を紹介したもので、非開削による点検の新たな可能性を開拓したことを評価いただきました。

表彰者 稲垣 裕亮

(当社執行役員ドローン開発部長 兼 株式会社 FINDi^(注) 代表取締役社長)

論文タイトル 閉鎖性空間用ドローンによる点検調査

掲載紙 「非開削技術」第 119 号 (2022 年 4 月季号)



表彰の様子

(画像提供：株式会社 LS プランニング)

以上

注) 株式会社 FINDi : <https://www.findi.co.jp/>

当社及び国内産業用ドローン開発・販売の先駆企業である[株式会社 ACSL](https://www.acsl.co.jp/)が設立した企業。

ドローン等ロボティクス技術を用いた点検調査に関する技術開発、機器開発・製造・販売を行う。