
ITbook ホールディングスグループ
環境計測サービス「みまわり伝書鳩」がNETIS (VE) に認定！

当社グループの ITbook テクノロジー株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：松場 清志、以下「ITbook テクノロジー」）が提供する環境計測サービス「みまわり伝書鳩」が、国土交通省新技術活用システム（以下、「NETIS」）において、継続調査等の対象としない（評価の確定した）技術（VE）の認定を受けましたので、お知らせいたします。

「みまわり伝書鳩」は、総合気象観測センサーと組み合わせることで、リアルタイムな環境情報と今後の予報（温度、雨量、風速、流域雨量指数、土壌雨量指数）を把握し、防災に役立てます。さらに、ため池の排水ポンプ稼働情報と連携し、水位の傾向や下流域への排水情報の提供することで、大雨の増水時にも、迅速な初期対応を進めることができ、河川の防災対策として有効性が認められています。また、内閣官房の国土強靱化（テーマ：重要資産の防護と回復力の強化）の環境・防災IoTサービスとして紹介をされています。

この度、2021年にNETIS登録された以降の、各工事現場での実績の増加を踏まえ、国土交通省が審査を行った結果、「継続調査等の対象としない（評価の確定した）有用な技術(VE)」として認定を受けました。審査は、経済性、工程、品質・出来形、安全性、施工性、環境、その他、総合評価の9項目で評価され、「みまわり伝書鳩」は、経済性(価格)、施工性(容易な設置)、安全性(環境観測)で、高い評価を受けています。NETIS (VE) の認定を受け、国及び地方公共団体等の発注者、施工業者、コンサルタント等に情報が提供されることによって、活用される機会が増えることが期待できます。

当社グループはマテリアリティの一つとして「防災・減災」を掲げております。ITbook テクノロジーが保有する防災IoTの技術力をもって国土強靱化を目指し、社会に貢献してまいります。



- ・内閣官房 「みまわり伝書鳩」紹介PDF

https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/kokudo_kyoujinka/r3_minkan/pdf/017.pdf

- ・ため池破堤予兆防災DX（「みまわり伝書鳩」活用事例）

<https://ssl4.eir-parts.net/doc/1447/tdnet/2245427/00.pdf>

- ・【スマート畜産】秋田県立大学に環境計測IoT『みまわり伝書鳩』を導入～導入事例動画

<https://www.youtube.com/watch?v=PH63tC94EIU>

- ・「みまわり伝書鳩」に関するお問い合わせ

ITbook テクノロジー株式会社（<https://www.itbook-tec.co.jp/>）

担 当：小林

M A I L：makoto.kobayashi@itbook-tec.co.jp

【本プレスリリースに関する問い合わせ】

ITbook ホールディングス株式会社 URL: <https://www.itbook-hd.co.jp/> IR担当:野間・山本

Tel. 03-6770-9970 Fax. 03-4363-1154