

ITbook ホールディングスグループ

IoTサービス「みまわり伝書鳩」が国土強靭化対策として内閣官房のHPに掲載されました

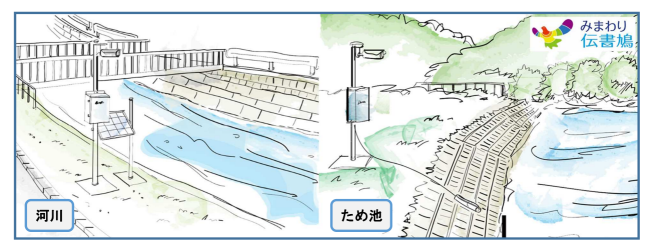
当社グループの ITbook テクノロジー株式会社(代表取締役社長 菊田 志向)が提供する環境・防災 I o Tサービスの「みまわり伝書鳩」が、内閣官房の国土強靭化(テーマ:重要資産の防護と回復力の強化)のサービスとして紹介されました。

「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。

この度、導入実績として内閣官房で紹介された長野県上田市塩田平土地改良区は、農作業用のため池 決壊の危険をはらんでおり、「みまわり伝書鳩」の様々なデータより事前対策を行うことで、想定される 被害を最小限に抑えます。

当社グループは、引き続き国土強靭化に目を向け、社会貢献を目指してまいります。



※導入イメージ図

- ・内閣官房 テーマ別掲載事例一覧
 - https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/kokudo_kyoujinka/r3_minkan/jirei.html
- ・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
- ・ITbook テクノロジー株式会社

https://www.itbook-tec.co.jp/