

IoT 技術を活用した諏訪湖水質調査機器の設置

大学及び企業を中心とする活動「SSS5.0」では、令和5年度の活動のために諏訪湖水質調査機器を設置します。については昨年度の状況報告を含めたプレス発表を行います。

●観測機器湖上設置

- 1 日時 令和5年3月13日(月) 午前8時30分～
- 2 作業場所 諏訪湖上(※諏訪市ヨットハーバーより出航し作業)
- 3 その他 天候により日程を変更する可能性があります。

●プレス発表

- 1 日時 令和5年3月14日(火) 午後2時～
- 2 会場 諏訪市役所5階502会議室
- 3 内容(予定) 関係者の紹介
昨年度の活動、観測実績及び取得データの解析
今年度の観測予定

○SSS5.0とは

「Suwa Smart Society 5.0」の略であり、IoTやAI技術を人材不足や高齢化社会等の課題解決に役立つツールとして活用し将来のスマート社会実現を目指す、産学官による協働活動です。

諏訪市は
令和4年3月26日に
ゼロカーボンシティ宣言
をしました

〒392-8511 長野県諏訪市高島1-22-30
長野県 諏訪市 市民環境部
環境課 環境保全係
(担当) 茅野 貴之
電 話 0266-52-4141 (内線215)
FAX 0266-57-0660 (代表)
メール kanky@city.suwa.lg.jp