

1日九技 「みて、きいて、ふれて」 取り組みを体験！

発信日

平成28年10月20日

平成28年10月7日(金)に九州技術事務所、九州防災・火山技術センターの役割を幅広く知っていただくために、『1日九技』を開催しました。

地方自治体職員、企業の方を中心に地域の方々や大学生、園児等、約200人の来場者がありました。

来場者から、

「機械の種類や機能に感心した。」

「災害対策等に必要な新たな機械の開発に期待する！」

「防災に対する熱意が十二分に伝わってきた。」等の言葉をいただきました。

来年度も開催しますので、ご期待下さい。

★主な実施内容

- ① 新技術の活用状況と取り組みについて
- ② 技術開発・調査の成果報告
- ③ 熊本地震における自治体への支援について
- ④ 災害対策等の取り組み紹介



① 新技術の活用状況と取り組みについて
(右写真)

② 技術開発・調査の成果報告

③ 熊本地震における自治体への支援について

④ 災害対策等の取り組み紹介

1) 災害対策用機械コーナー

・災害対策支援のため全国へ出動します。



1) 災害対策用機械コーナー

・ロボQ搭載バックホウ



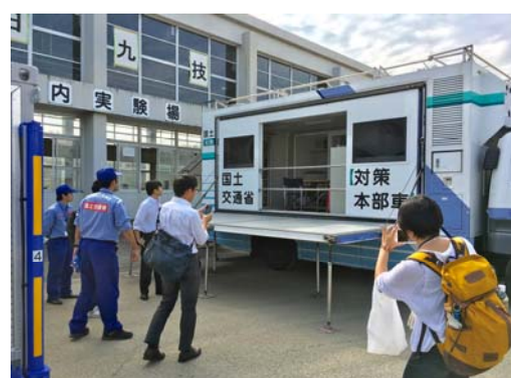
・遠隔操縦式バックホウ



・情報収集車



・災害対策本部車



2) 開発機械コーナー

・土のう造成機



・園児38人がロボQなどを体験



3)九州防災・火山技術センターのコーナー

- ・災害時に活躍するドローン



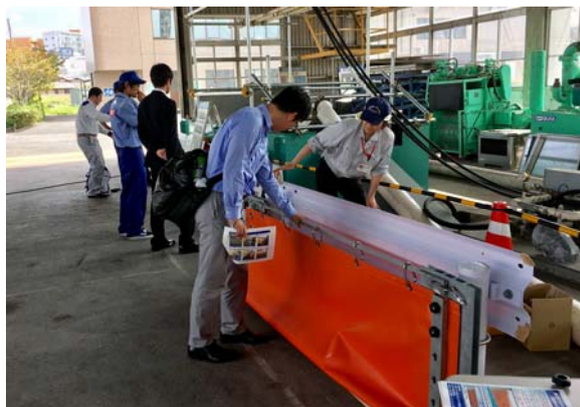
4)維持管理関係機械コーナー

- ・道路の下の空洞を調査



5)技術開発・調査での防災工法検討

- ・取付2分！の水防工法



6)熊本地震対応パネル展

- ・九州地方整備局の取組みを紹介



7)九州技術事務所歴史展

- ・当事務所の開発機械の歴史紹介



⑤その他

- ・洪水調整機能が分かるダム模型
(筑後川ダム統合管理所)

