

梅ヶ島 山の声



～ 梅ヶ島出張所通信 ～

コノハスっくん

「工事だより」(平成27年度 安倍川水系ウラの沢流路工工事が完成)

【施工者: 静鉄建設(株)、現場代理人: 鈴木 隆行、工期: 平成27年11月13日～平成28年7月29日】

本工事は地域及び諸関係者の手厚い御協力のもと予定通り、U型水路工 L=68m並びに付帯工事の施工を完了することができました。特に地域の皆様には生活道路として重要度が高い、市道(新田1号線)の通行止でご不便をお掛けしました。ご協力ありがとうございました。また、この事業はこれからも下流へ向けて継続されていく事業です。地域の皆様のご協力無しでは成り立たない事業だと思えます。この事業に携わった一人として事業完了に向けてこれからもご協力頂ければ幸いに存じます。 静鉄建設(株) 鈴木



着工前(終点から望む)



着工前(起点から望む)



完成(起点から望む)



完成(終点から望む)

「工事だより」(平成28年度 安倍川水系大谷山腹法面工事に着手)

【施工者:(株)白鳥建設、現場代理人: 志村 卓哉、工期: 平成28年7月2日～平成28年12月16日】

本工事は日本三大崩れの一つである大谷崩の崩壊を止める為に、特殊モルタル吹付工、ロープネット工を行っています。現在作業は作業構台と作業通路の設置を行っていて、仮設工の段階ですが、本作業を安全に行うための重要な施設です。施工箇所は標高1650m付近の斜面で気象も変化しやすいので、雷検知器などを装備して安全を確保しながら作業を行っています。

当社では昨年度からドローンを導入し、上空からの進捗状況の撮影、大雨後の出水状況の調査、稜線付近の崩壊状態の撮影を行い、撮影した写真は、大谷崩れを見に来た方への案内板にも活用してきましたが、本年度は新たな活用方法として、航空写真を基にした3Dモデルの作成を予定しています。当社としても初めての挑戦ですので失敗もあると思いますが、現場周辺の地形の把握、現地調査のリスク低減に活用できればと思っています。大谷崩はこれから秋に向けて観光シーズンになる中作業も本格的になりますが、無事故無災害で工事を完了したいと思います。

(株)白鳥建設 志村



吹付けしたモルタルに咲くホタルブクロ



本年度施工箇所



上部モルルール発着所の設置

「工事だより」(平成27年度 安倍川水系杉の木沢砂防工事)

【施工者:(株)白鳥建設、現場代理人:大口昌彦、工期:平成28年1月16日～平成28年9月30日】

葵区有東木地区では、砂防事業が地域の活性化に寄与できる事業展開を、地域と行政が連携して取り組んでいく「夢プロジェクト会議」を進めています。今回地域から出された白髭神社前の遊休地の利活用の要望を受け、本プロジェクトの一環として施工中の杉の木沢砂防堰堤工事において、集落と施工中の砂防ダムが一望できる当箇所の整備を行いました。



整備前



整備後



砂防事業、工事概要をPRするパネル、民俗芸能の里として有東木を紹介するパネルを設置しました。

有東木地区の白髭神社へは、人気の食事処から散策して訪れる方が多い人気スポットです。本箇所が整備されたことにより、さらに地域の皆さん、訪れた方の憩いの場になるものと思います。

有東木盆踊り、大代の流しそうめん、入島、戸持の花火

オクシズの夏、毎年行われる行事はお盆に里帰りする方々を癒やし、地域に根ざした、心安らぐ行事です。

「有東木の盆踊り」



国の重要無形民俗文化財



迎え盆の女踊り

「大代の流しそうめん」



延長は234m!



テレビ局も取材に

「入島地区・戸持地区の花火大会」



間近に打ち上がります

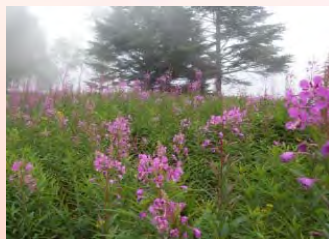


山々にこだまする花火

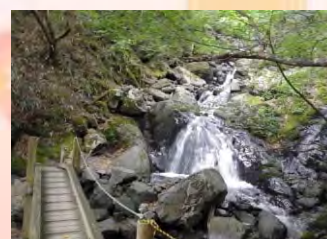
編集後記

本年から新設された「山の日」の休日に、安倍峠～八紘嶺～大谷嶺～山伏～蓬峠～西日影沢と安倍奥の北稜線を歩いてきました。終日霧がかかり、遠方の景色を楽しむことはできませんでしたが、山伏山頂のヤナギランにも出会え、安倍川源流域の自然を満喫した10時間、13kmの山歩きでした。

皆様からの情報やご意見を募集します。



山伏に咲く「ヤナギラン」



西日影沢の源流部

Tel:054-269-2003、E-mail: http://www.cbr.mlit.go.jp/shizukawa/05_jigyuu/02_office/toiawase.html