

みま“しるべ”105



特集

□新丸山ダム工事事務所での2週間インターンシップ

□付替国道418号新大沢川橋完成報告会

□一般向け現場見学会の開催

□しんまるめぐり 第三回 「中山道御嶽宿 商家竹屋」



新丸山ダム工事事務所での2週間インターンシップ

国土交通省では、「**実際の業務**」
「**現場での仕事**」の体験を通じて、
実施する事業や社会インフラという
役割について理解を深めるとともに、
将来の進路選択や普段の**学習意欲向上**を目的に
インターンシップ生の受け入れを行っています。
9月に、岐阜工業高等専門学校（岐阜県岐阜市）の学生1名が
実際の業務等を体験しました。



岩盤の確認

構造物が築造される岩盤の硬さを
自らハンマーで叩いて確認しました！

新丸山ダム工事事務所
PR動画はこちら→



丸山ダム管理

丸山ダムの中（監査廊）にて
異常がないか確認。
ダムの開閉操作を
疑似的に体験しました！



工事安全パトロール

工事現場にて、工事看板に必要な情報が
記載されているか、また安全対策が
しっかりなされているかを確認しました！

付替国道418号新大沢川橋完成報告会

恵那市の方々のご協力により、国道418号の付け替え橋が完成し
9月14日に新大沢川橋完成報告会が行われ、部分供用が開始されました！



完成した橋を渡りました！



記念標

一般向け現場見学会の開催

新丸山ダム建設現場を様々な形で発信する若手職員中心のグループ「しんまる君PR隊」により、一般の方対象の見学会を昨年度に引き続き開催しました！



しんまる君PR隊

9/20（火）満員御礼！！



新丸山ダム事業概要説明

丸山ダムからパワーアップする新丸山ダムの役割、建設方法、DXの取り組みなどをご紹介します。

まるっとテラスからのダム見学

丸山ダムを下流から一望。新丸山ダム建設の掘削の様子を見学し、工事や設備の説明も行いました。

※まるっとテラスは一般開放中です！
詳細はこちら→



日本最大級のアーチ橋付け替え橋工事現場見学

付け替え工事の説明を行った後、橋が架かる深い谷を現場から見学。「橋に名前をつけたい」との声もいただきました。



主な感想

- ・完成を思い浮かべながら見学できて楽しかった！
- ・これほど大がかりな工事を見学したのは初めてだった！
- ・普段は見られない工事現場見学は貴重な体験になった！
- ・移動中の山や景色、木曾川がきれいだった！
- ・また見学会を開催してほしい！

今後も新丸山ダム事業の魅力を精いっぱい伝えてまいります！

〈お知らせ〉

11/9(土)、10日(日)開催の八百津町産業文化祭に新丸山ダム・丸山ダムも去年に引き続き出展します！
VR体験や景品付きクイズなど楽しみが盛りだくさん！
ぜひお越しください！

産業祭紹介HP



しんまるめぐり 第三回

新丸山ダム周辺の観光場所や自然を紹介するコーナー



みたけ 中山道御嶽宿 商家竹屋



公式HP

住所 岐阜県可見郡御嵩町御嵩1406番地
開館 火～金 10:00～18:00
土日祝 9:00～17:00 (最終入館は閉館30分前)
お問い合わせ: (0574) 67-5704

入館無料!!

機織り体験予約もこちらから!



茶室の見える中庭

江戸の日本橋と京都の三条大橋を結び、江戸時代の往来を支えた中山道の歴史ある宿場の一つに御嶽宿がある。宿場の中に位置する「商家竹屋」は江戸時代末期、本陣職を勤める野呂家から分家し、金融・材木商など商いを中心に受け継がれてきた。4代目当主の野呂静氏は実業家として電力会社やアメリカ製自動車の輸入販売会社の経営にも携わったとされる。主屋は明治10年ごろの建築で、質素で風格のある造りが今でも残っている。



表店の間～当時の客目線から～

野呂家は株や不動産で財を成していた豪商であった。商売のやり取りを行った表店の間には帳簿や算盤などが置かれており、当時の様子を伺える。



機織り体験コーナー

毎月第2, 3, 4土曜日 13:30～15:30に開催(小学生以上) 200円で機織りを体験し、オリジナルコースターを作ることができる。

編集・発行

〒505-0301 岐阜県加茂郡八百津町八百津3351
国土交通省 中部地方整備局 新丸山ダム工事事務所

TEL: 0574-43-2780

MAIL: cbr-shinmaru@mlit.go.jp

WEBサイト

<https://www.cbr.mlit.go.jp/shinmaru/index.html>

SNS (公式 X)

国土交通省丸山ダム管理支所・新丸山ダム工事事務所
@mlit_shinmaru



新丸山ダム
工事事務所HP



新丸山ダム
水源地域協議会
紹介ページ



公式 X