

能代河川国道事務所ニュース

〒016-0121 能代市臈渕字一本柳97-1

<http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/>

TEL 0185-70-1176 FAX 0185-70-1141

E-mail thr-noshiro01@mlit.go.jp

発行者：国土交通省 東北地方整備局

能代河川国道事務所

【支所・出張所】

森吉山ダム／二ツ井(河)／鷹巣(河)／

大館国道／能代国道維持

★定期的に事務所管内のニュースをお伝えします

～今号の話題～

- 米代川にて、公募により、樹木伐採を実施中！
- 水門等水位観測員講習会を実施！
- 道の駅「かみこあに」にて、自動運転の体験試乗会が開催され、長期実証実験が始まりました！

年始のご挨拶



新年明けましておめでとうございます。
 昨年夏、ここ能代河川国道事務所に転勤となり、地域の様々な魅力有る行事に参加させて頂き、また、豪雨と台風を凌ぎ、紅葉の季節があつという間に過ぎ去り、本格的な冬が到来してまいりました。
 年末から年始に掛けまして、寒波が到来し、多くの雪が降る中、家族を呼び寄せ、雪を満喫することができました。
 初心を忘れずに、また新たな気持ちで、ここ秋田県北地域の発展に寄与できるように仕事に励んで参ります。
 今年も、どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

平成31年1月 能代河川国道事務所長 増竜郎



(上から、二ツ井、五城目、北秋田阿仁にて)

米代川で公募型樹木伐採を行っています

河川区域内の樹木は、洪水時に流れを阻害するなど河川管理の支障となる場合があるため、計画的に伐採を行っています。能代河川国道事務所では、伐採者の公募を行い、地域のニーズを踏まえつつ地域の協力を得ることで、伐採費用の縮減と伐採樹木の有効活用を図っています。

平成30年度は、能代市及び北秋田市において32名の方から応募があり、現在約12haについて伐採が行われています。応募者から聞いたところ、伐採した樹木のほとんどが『蒔スストーブ』に使用されているとのことです。

また、事務所では伐採作業の経験が少ない希望者を対象として、基本的な倒木方法・安全作業方法を習得してもらうため講習会を開催し、より多くの方が伐採に参加していただけるよう取り組んでいます。

▼伐採講習会の様子



▼伐採状況



詳細はこちら

水門等水位観測員講習会を実施しました

米代川の堤防に設置されている水門や樋管の点検・操作を担当している水門等水位観測員を対象とした講習会を3地区（1月11日：大館北秋田45名、16日：二ツ井48名、17日：能代44名）で実施しました。

講習会では、水門の点検・操作方法に関する留意点の説明や出動要請があったことを想定した電話対応システムによる操作訓練を実施し、技術の向上に努めていただきました。



★水門等水位観測員のお仕事とは★

河川の増水時に昼夜問わず出動し、水位が下がるまでゲートの操作や水位観測を行います。大きな洪水の際には、長時間にわたって出動し続けることもあります。

上小阿仁村で自動運転の体験試乗式を開催（平成30年12月9日）

平成30年12月9日、北秋田市上小阿仁村の道の駅「かみこあに」で自動運転サービス長期実証実験体験試乗会が開催されました。

この実証実験は、人口減少や高齢化が進む地域で、日常的な移動手段や物の運搬を自動運転車両を活用して確保することが目的です。

実証実験関係者・地域の方など約60名の方々にご出席いただき、式典では、小林上小阿仁村長、金田衆議院議員、緑川衆議院議員、中泉参議院議員、池田国土交通省道路局長、堀井秋田県副知事よりご挨拶いただき、自動運転サービスへの大きな期待を込めたメッセージをいただきました。

[詳細はこちら](#)

▼道の駅「かみこあに」前での集合写真



道の駅「かみこあに」を拠点とした自動運転サービス長期実証実験 体験試乗会
道の駅「かみこあに」を拠点とした自動運転サービス地域実験協議会 平成30年12月9日



小林 上小阿仁村村長



金田 衆議院議員

自動運転サービス長期実証実験 実施中！

本実証実験は昨年度に引き続き、今回で2回目となります。

昨年度と比べ、自動運転車両の走行ルートを増加し、実験期間も昨年度の8日間から36日間へ増加しております。

その他にも、今年度はビジネスモデル検証のため、乗車料金の設定や、個人の都合にあった運行ができるよう、電話・スマートフォンを活用し、乗車予約できる仕組みも実施しております。

県内で高齢化率の高い上小阿仁村での需要や、料金設定の採算等を検証し、2020年の実用化を目指します。

[詳細はこちら](#)



～その他～

- 2月2日(土)開催の『のしろまち灯り』イベントの支援

実施期間:1月28日(月)～2月1日(金) 実施内容:事務所前の植栽帯にスノーキャンドル設置!(予告)

- 2月9日(土)～10日(日)開催のアメッコ市(大館市)・もちっこ市(北秋田市)において、道路事業・河川事業のPR活動(パネル展)を実施(予告)

編集後記

新年あけましておめでとうございます。年末年始は、如何お過ごしになりましたでしょうか? 実家に帰省し、ゆっくりと過ごされたでしょうか? 平成も残り数ヶ月となりましたが、新しい年号は〇〇になるのでは? と考える余裕もなく何とかNEW事務所ニュースを発行することができました。本年もどうぞよろしくお願いいたします。【調査第一課】