

能代河川国道事務所ニュース

〒016-0121 能代市鮫淵字一本柳97-1
<http://www.thr.mlit.go.jp/noshiro/>

発行者：国土交通省 東北地方整備局
能代河川国道事務所

TEL 0185-70-1001(代) FAX 0185-70-1141
E-mail thr-noshiro01@mlit.go.jp

【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

今月号の話題

- 秋田道 ワイヤロープ接触事故対策
- あらぶる雨・めぐみの雨「雨展」
- 黒松友の会 春の合同剪定会
- 道路工事に係わる調整会議



事務所HP



事務所 Twitter



事務所 Facebook

↑事務所SNSはこちら↑



秋田道 ワイヤロープ[®]接触事故対策を試行

【周知用看板】
走行位置

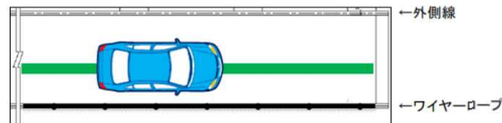


緑の誘導線



ペイント仕様

車両誘導線イメージ

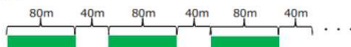


↑緑のラインをまたいで走行

車両誘導線タイプ

タイプ1(実線)

タイプ2(点線)



※W=200mm

管内技術発表会



奨励賞を受賞

対向車線への飛び出し衝突事故防止のため、近年はラバーポールに代わってワイヤロープ(WR)が多く導入されていますが、昨今このWRへの接触事故が多発し問題となっています。

交通工学の観点からも事故対策の検討を重ね、秋田大学理工学部 浜岡秀勝教授の助言に基づき、5月末より「緑色」の車両誘導線を秋田道：鷹巣IC～二井田真中IC の約10kmに試行的に設けました。

また、6/21(水)・22(木)に東北地方整備局で開催された「令和5年度 管内技術発表会」において、今回試行した「秋田道におけるWR接触事故対策」の取組みについて、当事務所を代表して松村陽太技官が発表を行い、奨励賞を受賞しました。

今後、事故件数軽減効果などデータ分析を進め、さらなる安全対策に努めてまいります。



あらぶる雨・めぐみの雨「雨展」



触れて体感できる展示物



7/4(火)～7/10(月)の7日間、国土交通省東北地方整備局主催の『雨』に関する企画展がイオンタウン能代で開催されました。

めぐみの雨は貴重な水の供給源ですが、時には猛威を振るい、私たちの暮らしに大きなダメージを与えます。

身近な存在の雨を「あらぶる雨」と「めぐみの雨」に分類し、それぞれの特性と科学・暮らしと防災に着目した展示物から、災害に関する知識や河川環境保全の大切さを学んでいただきました。



黒松合同剪定会

6月17(土)・18(日)の2日間、国道7号能代バイパス沿いで行われた黒松の剪定会に、総勢100名以上が参加されました。

好天の下、新芽を間引く「みどり摘み」を中心とした剪定作業により、枝が伸びる方向を考慮して樹形を整える大事な手入れのサポートをしていただきました。

こちらの黒松並木は、国土交通省指定の「日本風景街道」に「のしろ白神の道」として登録された眺望スポットです。ボランティアの皆様のご協力に支えられ、沿道の景観美が保たれています。



クロマツ剪定作業中

道路工事調整会議

本会議は、国道7号及び秋田自動車道における道路に関する工事について、多数の工事が道路上で行われる中、無秩序な掘り返しを防止し、道路本来の機能を確保するため、関係者間で道路に関する工事の場所、時期、方法、規模等の調整を行う場となっています。

6月21(水)当事務所で開催された今回の会議では、令和5年度以降の道路管理者が行う工事や上下水道、電気等の各占用企業者が行う占用工事について情報の共有がなされました。



警察・自治体・民間法人から20団体が出席



**あきたの
みち情報**

当事務所ホームページのリンクより道路状況や通行規制情報をお出かけ前に確認できます。
↓ URL はこちら ↓

— 編集後記 —

海・山・川・湖がそろう秋田県は、アウトドアの宝庫です。風車の多い海沿いの景色は、まるで異国の様相！豊かな自然環境の雄大な風景を眺めながら、心身ともにリフレッシュしてみたいかがでしょうか😊

編集担当：道路管理課