

令和6年(2024年)2月13日(火)13時00分 配付

項 目	流氷学バスツアーの当日スケジュール及び取材申込みについて
配付資料	行程表、取材申込票
内容及び報道に当たってのお願い	<p>1月12日(金)に既にお知らせしている標記について、オホーツク管内在住の方を対象に、本バスツアーを「流氷の日」である2月18日(日)に実施予定ですが、当日スケジュールが決定しましたのでお知らせします。</p> <p>また、取材を希望される場合は、別添取材申込票により2月15日(木)までにFAXで送信いただきますようお願いいたします。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 開催日時 令和6年(2024年)2月18日(日) 8:50~17:30 ※詳細なスケジュールについては別添行程表を御確認ください。</p> <p>2 内容</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・ スノーシュー体験 スノーシュー体験を通じて、ガイドの安全管理の下、陸に打ち上げられた流氷に乗り、オホーツクの自然を体験していただきます。 また、望遠鏡を使用し、国の天然記念物でもあるオオワシ、オオジロワシの観察も行います。</li><li>・ 体験学習 流氷硝子館でのサンドブラスト体験及びオホーツク流氷館での見学を通じて環境にやさしいエコな行動や流氷の重要性について学習を行います。</li><li>・ 講演会 講師による流氷がもたらす効果や流氷減少に伴う影響等についての講演会を実施します。(講師:東京農業大学生物産業学部長 西野 教授)</li></ul> <p>3 共催 北海道オホーツク総合振興局、網走バス</p> <p>4 その他 参考URL <a href="https://www.okhotsk.pref.hokkaido.lg.jp/ts/tss/175931.html">https://www.okhotsk.pref.hokkaido.lg.jp/ts/tss/175931.html</a> 荒天により中止の場合、当日朝7時に連絡用携帯番号に御連絡させていただきます。</p>
担当窓口	オホーツク総合振興局地域創生部地域政策課 課長 杉村 勝彦 直通 0152-41-0618



流氷学ツアー当日行程表

日	時間	実施場所	内容
2 月 1 8 日 ( 日 )	8:20～	網走駅	受付時間 (8:50出発)
	9:00～10:20	流氷硝子館	サンドブラスト体験
	10:35～13:10	能取岬・二つ岩・旧美岬キャンプ場周辺	スノーシュー体験
	14:30～15:20	オホーツク流氷館	流氷学習
	16:00～17:00	コワーキングスペースナシタ	講演会
	17:30	網走駅	解散

※荒天により中止となる場合がございますのであらかじめご了承ください。

# 取材申込票

## 「流氷学バスツアー」に係る取材

(取材申込〆切：2月15日(木) 17時)

オホーツク総合振興局地域創生部地域政策課

FAX：0152-44-7261

報道機関・部署(支局)名	
取材者(代表者)氏名等 ※複数名で取材する場合、①②に記載	①(代表者) ②
連絡用携帯電話番号	
同行取材(撮影)希望	全行程希望する ・ 一部希望する
持込機材 (○を記入)	テレビカメラ 一眼レフ 三脚 脚立 その他( )

※一部希望する場合、下記の項目から取材を希望する内容を記載願います。

時間	内容	場所	取材申込
9:00~ 10:20	サンドブラスト体験(ガラス製品への模様入れ作業を体験)	流氷硝子館(網走市南4条東6丁目2-1)	
10:35~ 13:10	スノーシュー体験(実際の流氷に触れオホーツクの自然を体験、国の天然記念物でもあるオオワシやオオジロワシの観察)	流氷硝子館(網走市南4条東6丁目2-1) 出発地からの合流お願いいたします。	
14:30~ 15:20	流氷学習(流氷の体感や展示物を通して、流氷の成り立ちなどを学習)	オホーツク流氷館(網走市天都山244-3)	
16:00~ 17:00	講演会(講師による流氷減少の影響や流氷がもたらす効果等を学習)	網走まちなかコワーキングスペースナシタ (網走市南4条西1丁目5)	

### 【取材に当たっての留意事項】

- ・取材当日については、現地にいる振興局等のスタッフの指示に従ってください。
- ・全行程の取材を希望する場合は、当日8時50分までに網走駅に集合願います。各会場への移動については、バスに乗車可能です。
- ・一部取材を希望する場合は、各会場まで直接お越しください
- ・荒天により中止の場合、当日朝7時00分に連絡用携帯番号に御連絡させていただきます。