

低温科学研究所公開講座 「広がる低温の魅力～低温科学の最前線～」を開催

【概要】

北海道大学低温科学研究所は、低温科学をキーワードに、生物学・地球環境科学・物理学など多様な分野の話題や最新の研究成果をお伝えする公開講座を以下のとおり開催します。

【日程】 令和元年9月30日（月）～ 11月18日（月）
毎週月曜日（10月14日・11月4日（月・祝）を除く）18：00～19：30

【場所】 北海道大学低温科学研究所3階講堂（札幌市北区北19条西8丁目）
地下鉄南北線北18条駅より徒歩10分

【主催】 北海道大学低温科学研究所

【対象】 一般市民

【募集人数】 70名

【参加費】 無料

【言語】 日本語

【プログラム】 別紙を参照願います。

【申込方法】 受講希望の方は、電話またはメールにて、氏名（よみがな含む）・性別・年齢についてご連絡ください。北海道教育委員会が主催する道民カレッジ生は、手帳番号も併せてご連絡ください。

北海道大学低温科学研究所総務担当

TEL：011-706-5445

E-mail：syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp

お問い合わせ先

北海道大学低温科学研究所 総務担当 長谷川桃子（はせがわももこ）

TEL 011-706-5445 FAX 011-706-7142 メール syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp

配信元

北海道大学総務企画部広報課（〒060-0808 札幌市北区北8条西5丁目）

TEL 011-706-2610 FAX 011-706-2092 メール kouhou@jimu.hokudai.ac.jp



北海道大学 低温科学研究所

令和元年度 公開講座

受講料
無料
(各回のみの
申込みも可能)

広がる低温の魅力 ～低温科学の最前線～

- 期 間 令和元年 **9月30日** (月) ~ **11月18日** (月)
- 開催時間 **18:00~19:30** (毎週月曜日, 各回1時間30分)
- 会 場 北海道大学低温科学研究所 3階講堂
(札幌市北区北19条西8丁目)

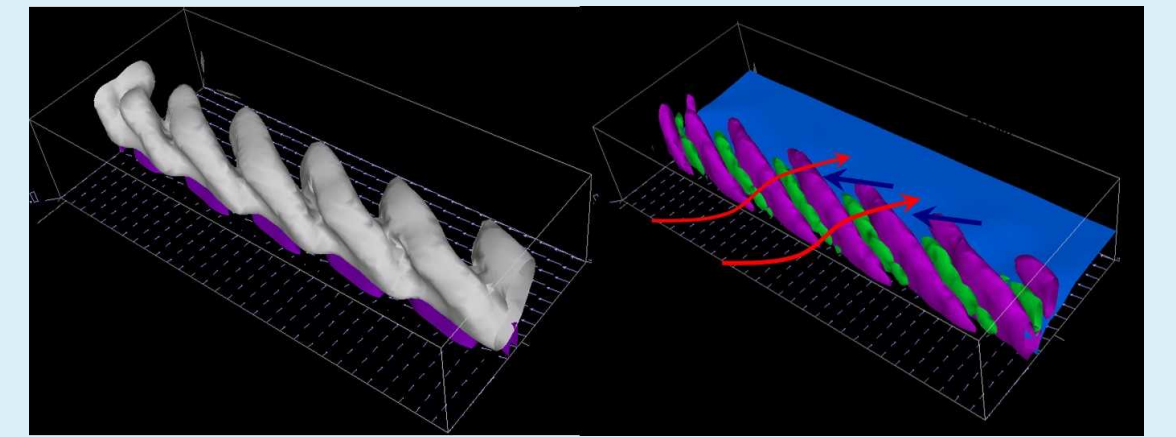
第1回 災害としての雪、資源としての雪
9月30日 (月) 石井 吉之 助教



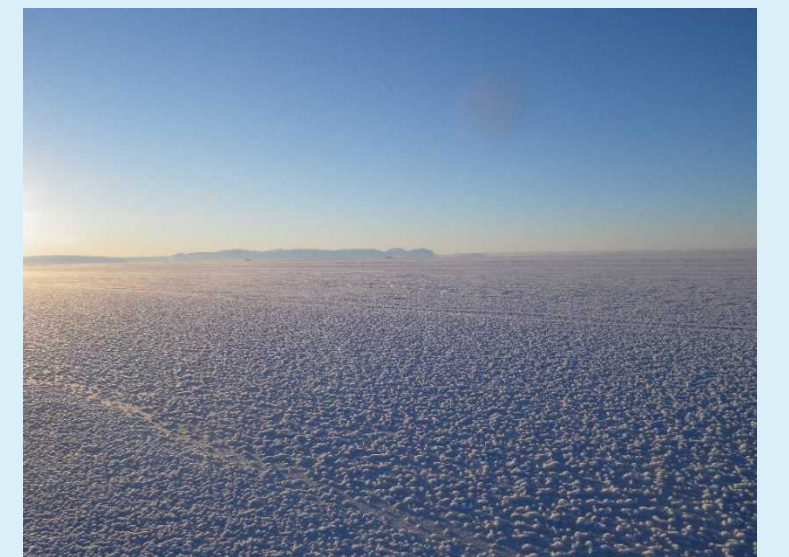
第2回 宇宙空間における物質進化
10月7日 (月) 日高 宏 助教



第3回 コンピュータの中の気象：
雲・降水の数値シミュレーション
10月21日 (月) 川島 正行 助教



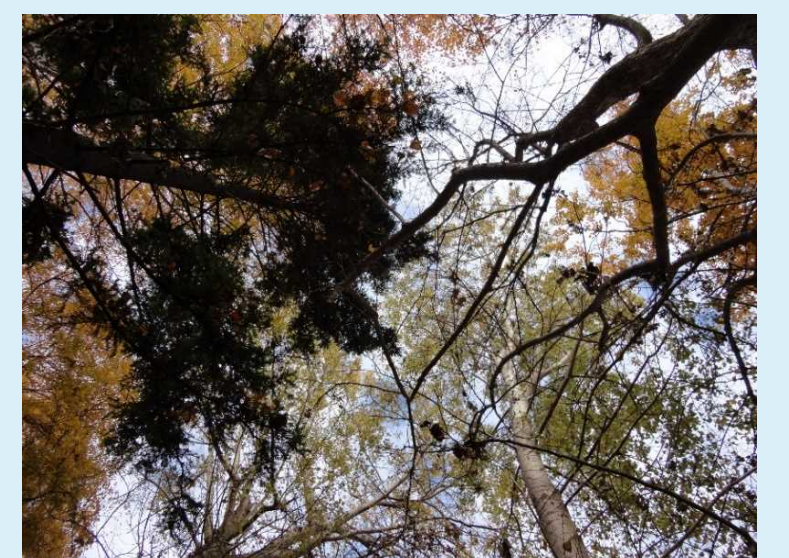
第4回 海氷上に咲く「霜の華」フロストフラワーの化学
10月28日 (月) 的場 澄人 助教



第5回 冬眠する哺乳類のからだの秘密を探る
～遺伝子からのアプローチ
11月11日 (月) 山口 良文 教授



第6回 植物はなぜ葉を保つのか？枯らすのか？
11月18日 (月) 小野 清美 助教



- 【申込先】
 北海道大学低温科学研究所総務担当
 TEL: 011-706-5445
 mail: syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp
- ・受講希望の方は電話またはメールにて氏名(よみがな含)・性別・年齢をご連絡ください。
 - ・本公開講座は道民カレッジ連携講座(教養コース)です。道民カレッジ生は手帳番号も併せてご連絡ください。



低温科学研究所
 札幌市北区北19条西8丁目
 (地下鉄北18条駅から
 徒歩約10分)