



## 低温科学研究所公開講座「低温の魅力」の開催について（お知らせ）

### 開催概要：

一見、身近な存在である「低温」という現象は実に様々な不思議に満ちています。宇宙から微生物に至る空間的にも時間的にも異なる切り口で、最新の科学が明らかにした低温の世界をご紹介します。

**日程：**平成 25 年 11 月 11 日 ～ 12 月 16 日 毎週月曜日 18:00 ～ 19:30

**場所：**北海道大学低温科学研究所（札幌市北区北 19 条西 8 丁目）地下鉄北 18 条駅より徒歩 10 分

**主催：**北海道大学低温科学研究所

**参加対象・募集人数：**一般市民・60 名

**参加費：**無料

**言語：**日本語

**プログラム：**別紙のとおり

**申し込み期間・方法：**

受講希望の方は電話またはメールにて氏名・性別・年齢についてご連絡ください。

（道民カレッジ生は手帳番号も併せてご連絡ください）

E-mail: [syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp](mailto:syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp) TEL:011-706-5445

### お問い合わせ先

所属・職・氏名：北海道大学低温科学研究所総務担当・渡邊秀敏

TEL: 011-706-5445 FAX: 011-706-7142 E-mail: [syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp](mailto:syomu@pop.lowtem.hokudai.ac.jp)

# 平成25年度 北海道大学低温科学研究所公開講座 「低温の魅力」

- 期間:平成25年11月11日(月)～平成25年12月16日(月)
- 開催時間:18:00～19:30(毎週月曜日:各回1時間30分)
- 受講料:無料

第1回:平成25年11月11日(月)

講師:藤吉 康志 教授

「身近にあった自然の不思議 - 雲と雪ができるまで -」

第2回:平成25年11月18日(月)

講師:白岩 孝行 准教授

「日本に氷河が見つかった!? 氷河の本質を考える」

第3回:平成25年11月25日(月)

講師:西岡 純 准教授

「凍る海の豊かな生態系」

第4回:平成25年12月 2日(月)

講師:笠原 康裕 准教授

「微生物の寒さ対策」

第5回:平成25年12月 9日(月)

講師:渡部 直樹 教授

「宇宙の氷:分子進化の舞台」

第6回:平成25年12月16日(月)

講師:田中 亮一 准教授

「極限環境の生命」

一見、身近な存在である「低温」という現象は、実に様々な不思議に満ちています。宇宙から微生物に至る空間的にも時間的にも異なる切り口で、最新の科学が明らかにした低温の世界をご紹介します。

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・性別・年齢をご連絡ください。

(道民カレッジ生は手帳番号も併せてご連絡ください)

本公開講座は道民カレッジ連携講座です  
(環境生活コース)

会場:低温科学研究所3階講堂



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)