

**教室掲示**

社会人・大学生によるセミナー&座談会

# 学びのフローラ～第9弾～

×北海道大学「国民との科学・技術対話」推進事業

2019 11 29 FRI 15:15～第2・3会議室

## 講演タイトル

**「宇宙における分子の進化と氷微粒子の役割」**

### 【 渡部先生からのメッセージ 】

「宇宙の極端環境で分子がどのように進化してきたのか？

その謎の解き明かし方を一緒に勉強しましょう。」



**講師：渡部 直樹 さん**  
**(北海道大学 低温科学研究所  
宇宙物質科学分野 教授)**

### 【 講師略歴 】

1994年～1996年：理化学研究所基礎科学特別研究員  
1996年～2005年：北海道大学, 低温科学研究所, 助手  
2000年～2001年：英国ロンドン大学UCL校 客員研究員  
2006年：北海道大学, 低温科学研究所, 助教授  
2007年～2008年度：北海道大学, 低温科学研究所, 准教授  
2009年～：北海道大学, 低温科学研究所, 教授  
2018年～：北海道大学ディスティングイッシュトプロフェッサー

### 【 参加申込・連絡事項 】

進路室内の参加申込用紙、またはQRコードで申し込みをして下さい。

会場確保の関係でできるだけ事前に申し込みをして下さい。

当日は、筆記用具を持参して下さい。

不明な点があれば、進路指導部 花尻・松井まで

