

2022年11月30日(水)～2023年1月18日(水) (計6日間9時間)

〈講座概要〉

「水の惑星」である地球上で、固体の水である雪や氷は「雪氷圏」とも呼ばれています。季節によっては地球表面の約半分が雪や氷に覆われることもあり、「雪氷圏」は地球環境の変動とも大きく関わっています。また、こうした雪や氷を調べることで、様々な地球環境に関する情報を読み取ることができます。

この講座では、「六花」とも呼ばれる雪の結晶を始めとする、さまざまな雪氷現象を紹介しながら、そこから読み取れる地球環境とその変動についての話題を解説します。

◆募集定員	15名
◆受講対象者	高校生・大学生・一般
◆受講料	6,300円
◆申込期限	2022年11月16日(水) 17:00
◆実施場所	五福キャンパス共通教育棟B棟1階 生涯学習部門第1学習室
◆特記事項	

◆講座内容

回数	期日	時間	題目	講師氏名	所属・職名
1	11月30日(水)	19:00～20:30	水の惑星地球 - 地球上の水の分布	遠山 和大	総合情報基盤 センター・講師
2	12月7日(水)		雪はなぜ六角か - 水や氷のさまざまな性質		
3	12月14日(水)		世界一の雪国, 日本 - 雪が降るしくみ		
4	12月21日(水)		日本にも氷河があった? - 氷河とその周辺の環境		
5	1月11日(水)		雪はタイムカプセル - 雪氷に記録された地球環境		
6	1月18日(水)		雪と共に海を越える化学物質 - 雪から見た大気環境汚染		

〈備考〉

・県民カレッジ単位：5単位

★講座のキーワード★

雪氷・地学

★講師からの一言★

雪国の富山では身近な雪は、地球や環境についての謎を読み解く手がかりとなる、「天からの手紙」です。