

2024年10月23日(水)～2024年11月27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	中学生, 高校生, 大学生, 一般
◆受講料	6,300円
◆申込期限	10月9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	10月23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	10月30日(水)		雪はなぜ六角か — 水や氷のさまざまな性質		
3	11月6日(水)		世界一の雪国, 日本 — 雪が降るしくみ		
4	11月13日(水)		日本にも氷河があった? — 氷河とその周辺の環境		
5	11月20日(水)		雪はタイムカプセル — 雪氷に記録された地球環境		
6	11月27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		

〈県民カレッジ単位〉

5単位