

五国 SSH 連携プログラム「地質構造と岩石・鉱物の魅力に触れよう」 参加者アンケート

スマートフォン等で右のQRコードを読み取り、アンケートに回答してください。
(QRコードを読み取れない場合、<https://forms.gle/L6zA8aTcx2yy6vS86> を入力してください。)



〔アンケート内容〕

- ◆ あなたの学年（年次）を回答してください。 （1 学年・2 学年・3 学年）
- ◆ 地学基礎を授業で履修していますか （履修している・履修していない）
- ◆ 今回の研修についてうかがいます

1 講義「地質構造で地球を知ろう」について

	できた	ほぼ できた	あまり できなかった	できなかった
構造地質についての基礎的な知識を身につけることができる				
構造地質に用いられる分析方法を理解することができる				
標本からさまざまな情報を読み取ることができる				
質疑応答によって理解を深めることができる				

② 実習 I 「地質図を描こう」について

	できた	ほぼ できた	あまり できなかった	できなかった
地質図について理解することができる				
地質図を読んだり描いたりすることができる				
質疑応答によって理解を深めることができる				

③ 実習 II 「岩石・鉱物の面白さを体験しよう」について

	できた	ほぼ できた	あまり できなかった	できなかった
岩石がさまざまな情報をもっていることが理解できる				
岩石の薄片から薄片を作成する意味と方法を理解することができる				
薄片を偏光顕微鏡で観察し、鉱物を同定することができる				

- ◆ 本日のプログラム全体についてうかがいます

	できた	ほぼ できた	あまり できなかった	できなかった
地球科学を学ぶ意義を理解することができる				
自然現象を科学的にとらえる視点の必要性を理解することができる				

	そう思う	ほぼ そう思う	あまり そう思わない	そう思わない
岩石がさまざまな情報をもっていることが理解できる				
岩石の薄片から薄片を作成する意味と方法を理解することができる				
薄片を偏光顕微鏡で観察し、鉱物を同定することができる				

- ◆ 本日の研修の感想を記入してください。