Course number		U-LAS70 10001 SJ50								
	ILASセミナー:鉱物の世界への誘い~鉱物 好き,大集合!~ ILAS Seminar :Invitation to the Mineral World Graduate School of Scient of affiliation									
Group	Seminar	Seminars in Liberal Arts and		1 Sciences Number of credits		2		Number of weekly time blocks		1
Class style	semir (Face	nar e-to-face course)	Year/semes	sters	2025 • First	semeste		Quota (Freshma	an) 1(0 (10)
Target yea	r Mainl	y 1st year students	ligible studen	its Fo	or all majors			ys and riods	Tue.5	5
Classroom	Room 4 Campus	66, Graduate Scho	ol of Science	Bldg I	No.1 (North	l	Lang	guage of ruction	Japan	iese
Keyword	word 固体地球科学 / 鉱物 / 結晶 / 宝石 / フィールドワーク									
[Overview and purpose of the course] 「鉱物」は地球や惑星を構成する固体物質の基本単位である。同時に、天然に産する無機物質の階										
層の中で、物性が発露する最小の構成単位でもある。そのため、地球惑星物質科学を研究する上で、 最も基本となる研究対象とも言える。その一方で、天然に産する鉱物には、その色の美しさや形の 不思議さなど、先述の学問的な重要性とは違った意味の魅力をもって、人を惹き付けるものも少な くない。本ゼミでは、そういった「自然の造形物」としての鉱物の博物学的側面に焦点を当てて、 鉱物好きや鉱物に関心のある学生に集まってもらって"鉱物談義"をしながら、鉱物に対する理解 を深めてもらうことを目的としている。もちろん、"これから鉱物に興味をもつ(可能性のある) "学生の参加も大歓迎である。										
[Course objectives] 鉱物に関する幅広い知識を獲得するとともに、与えられた課題に対して自主的かつ積極的に取り組 む姿勢を養う。										
[Course schedule and contents)] 授業回数はフィードバックを含め全15回とする(ただし、週末の野外活動も含むので、時間数とし ては実質は20回分以上となることに留意のこと)										
の性質」に 実習、硬度	コが教え こ則って 夏・比重	る鉱物・宝石のす 講述を行なうとる 測定など)を行き 企画している。	ともに、実際	の鉱物	物サンプルを	用いて	各種	重の実験	・実習	3(結晶学
末に開催さ 館 (益富地	される「 [:] 地学会館 広物観察:	時(火曜日5時限 石ふしぎ大発見開 および高田クリス 会など)など、禁	展(大阪ミネ スタルミュー	、ラルシ ・ジア <i>I</i>	ショー)」へ ム)での研修	の見学 参加、3	参加 京者	口、京都 『市近郊	市内のつつ	D鉱物博物 フィールド
						Continue to ILAS	<u>.</u> 3セミナ-	- :鉱物の世界への)誘い~鉱物好	子き , 大集合!~ (2)

ILASセミナー :鉱物の世界への誘い~鉱物好き,大集合!~(2)

第11週~第13週

受講者各人と相談しながら個別に課題を与え、与えられた個々の課題に関して、各自にプレゼンを してもらい、受講者全員で質疑応答を行なう。

第14-15週

全員の課題発表の総括を行ない、総合討論を行なう(フィードバックを含む)。

[Course requirements]

理系・文系はまったく問わない。高校地学の知識は特に必要とはしないが、元素周期表や化学式の 意味がわかる程度の化学の基礎知識は必要である。また、履修要件ではないが、週末のフィールド ワークのために、時間の融通がつけやすい人が望ましい。

[Evaluation methods and policy]

課題発表(レポートも含む)と討論への積極的な参加を重視して、出席状況も加味しながら総合的 に評価する。詳細は授業中に説明する。

[Textbooks]

下林典正・石橋 隆 『史上最強カラー図解 プロが教える鉱物・宝石のすべてがわかる本』(ナツ メ社)ISBN:978-4-8163-5710-7

ただし、適宜プリント等を用意するので必ずしも購入の必要はない。詳細は初回授業時に説明する。

[References, etc.]

(References, etc.)

Introduced during class

[Study outside of class (preparation and review)]

当初は特には予習は必要ない。授業中に指示されたことを復習してもらえると十分。 個別の課題発表に際しては、発表者はもちろん周到に準備することが求められるが、それ以外の参 加者も各回最低1度は質問できるように事前に下調べをして臨んで欲しい。

[Other information (office hours, etc.)]

学外活動で必要となる費用(交通費や施設入場料など)は自己負担となる(合計3,000~5,000円程度)。また、学生教育研究災害傷害保険に加入しておくこと。

[Essential courses]