

No	Faculty	Name of Adviser	Field of study(In Japanese)	Field of study	Teaching in English	Other(In Japanese)
1	Faculty of Human Development and Culture	SHOJIMA Hiroshi	非行少年と家族に対する援助実践			研究を行うのに必要な日本語の能力を有していること。
2	Faculty of Human Development and Culture	SUMIYOSHI Chika	認知心理学、認知機能障害、及び認知機能の発達	cognitive psychology clinical psychology		日本語で論文を作成、発表できること。
3	Faculty of Human Development and Culture	TAKAYA Rieko	乳幼児の身体制御に関する発達	child development developmental psychology		研究を行うのに必要な日本語能力を有していること。
4	Faculty of Human Development and Culture	TOMINAGA Misako	青年期の進路発達とその支援	psychology of adolescence educational counseling		日本語で論文を作成、発表できること。
5	Faculty of Human Development and Culture	HARANO Akiko	幼児の仲間関係の発達	Peer Relationships in Early Childhood		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
6	Faculty of Human Development and Culture	HIDA Misao	人間関係と集団についての心理学	social psychology	○	研究を行うのに必要な日本語または英語能力を有していること。
7	Faculty of Human Development and Culture	HOKI Keishi	幼児教育学	Early Childhood Education and Care		日本語能力試験(JLPT)のN1以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N1)
8	Faculty of Human Development and Culture	KAKUMA Yoko	家庭科教育学、生活経営学	home economics education family resource management		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
9	Faculty of Human Development and Culture	TAKAHASHI JunTchi	障害理解、能力の多様性	Special needs education, Understanding of disability, Diversity in ability		日常会話を行うのに必要な日本語能力を有していること(論文発表や学会発表は英語でも可)。
10	Faculty of Human Development and Culture	CHIBA Keiko	被服のデザインと機能	clothing construction		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
11	Faculty of Human Development and Culture	CHIBA Yogo	食品科学	food science		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
12	Faculty of Human Development and Culture	NAKAMURA Keiko	調理のコツとおいしさについて	shokuiku(food education), cookery science		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
13	Faculty of Human Development and Culture	IMAO Shigeru	声楽・オペラ	声楽・オペラ(Vocal music & Opera)	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2) または、イタリア語もしくはドイツ語で声楽のレッスンを受けられる能力を有すること。
14	Faculty of Human Development and Culture	KATO Nahoko	西洋美術史・美学	Western Art History and Aesthetics	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有し、日本語でコミュニケーションが取れること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
15	Faculty of Human Development and Culture	SUGITA Masao	音楽科教育	music education		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
16	Faculty of Human Development and Culture	WATANABE Koichi	絵画、現代美術、制作学	絵画、現代美術 (Painting, Contemporary Arts)	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有し、日本語でコミュニケーションが取れること。(Language Proficiency : not less than JLPT N2)
17	Faculty of Human Development and Culture	IJIMA Riyota	言語芸術、特に英語・北米のもの	North American literature	○	日本での学生生活が可能な水準の日本語会話能力を有すること。研究分野と直接の関係がない目的での言語指導に対して教員は責任を負わない。
18	Faculty of Human Development and Culture	IJITSU Michifumi	日本古代文学・和漢比較文学	Japanese Ancient Literature, Japanese-Chinese Comparative Literature		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
19	Faculty of Human Development and Culture	KAWATA Jun	主に英語圏の文化の研究	Cultural Studies of English-Spaking Countries		
20	Faculty of Human Development and Culture	SATO Satoshi	国語科教育学、学習指導論	Japanese language education		専門的な研究論文を理解し、かつ、論文を執筆するために必要な高度な日本語能力を有していること。
21	Faculty of Human Development and Culture	SATO Motoki	理論言語学、統語論、意味論	Theoretical Linguistics (Syntax and Semantics)	○	
22	Faculty of Human Development and Culture	SHIBUSAWA Hisashi	漢文学			研究、学会発表、及び論文作成に必要な高度な日本語能力(日本古文読解力・漢文訓読能力を含む)を有していること。
23	Faculty of Human Development and Culture	TAKAKI Shuichi	英語リーディングのメカニズムを探る/英語テストを科学する	English Education	○	
24	Faculty of Human Development and Culture	TAKAHASHI Yuu	ドイツ・ロマン主義の文学と思想	German Romanticism		日本語話者及びドイツ語話者受入可
25	Faculty of Human Development and Culture	TAKAHASHI Yuki	日本近代文学・比較文学	Japanese Literature, Comparative Literature	○	日本語で書かれた明治期～現代の小説を読んで研究することができる日本語能力および英語能力を有していること。
26	Faculty of Human Development and Culture	NAKAGAWA Yuji	日本語の文法・語彙、日本語教育	Japanese linguistics/Japanese language education		日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
27	Faculty of Human Development and Culture	HANZAWA Yasushi	日本の方言の研究	dialectology		研究を行うのに必要な日本語能力を有していること。

No	Faculty	Name of Adviser	Field of study(In Japanese)	Field of study	Teaching in English	Other(In Japanese)
28	Faculty of Human Development and Culture	AIHARA Yoshihiro	多様体上のネヴァンリンナ理論	complex geometry	○	
29	Faculty of Human Development and Culture	NAKATA Fuminori	微分幾何学	differential geometry	○	
30	Faculty of Human Development and Culture	HIRANAKA Hironori	ICTを活用した理科教育、地域地質を活かした地学教育	Science Education, Earth Science Education	○	研究を行うのに必要な日本語または英語能力を有していること。コミュニケーションについては日本語でとれることが望ましい。
31	Faculty of Human Development and Culture	MIZUSAWA Reiko	島嶼生態学、植物の繁殖生態学	Reproductive biology of island plants	○	日本語能力試験(JLPT)のN3以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N3)
32	Faculty of Human Development and Culture	WADA Masaki	解析学、確率論	Mathematical analysis, Probability theory	○	
33	Faculty of Human Development and Culture	OGAWA Hiroshi	体育・スポーツの意義と目的	Significance and aim of physical education and sport	○	
34	Faculty of Human Development and Culture	KAWAMOTO Kazuhisa	陸上競技、酸化ストレス	Track & Field, Oxidative stress	○	
35	Faculty of Human Development and Culture	KANKE Reiko	体育授業論	Learning and Teaching of Physical Education	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
36	Faculty of Human Development and Culture	SUGIURA Koichi	スポーツ医科/コンディショニング	Sports Medicine / Conditioning	○	
37	Faculty of Human Development and Culture	HASUNUMA Tetsuya	スポーツ社会学	Sports sociology	○	
38	Faculty of Human Development and Culture	YASUDA Toshihiro	運動生理学	Exercise Physiology	○	
39	Faculty of Administration and Social Science	TAKAHASHI Yuki	刑法・刑事裁判法			
40	Faculty of Administration and Social Science	UWATOKO Yuu	行政法	公法Public Law	○	fluentな日本語の会話能力を有していること
41	Faculty of Administration and Social Science	YAMAZAKI Akihiko	民法			研究を行うのに必要な日本語能力を有していること。
42	Faculty of Administration and Social Science	NAKAZATO Makoto	民法	civil law		
43	Faculty of Administration and Social Science	ARAKIDA Takeru	地方行政論			日本語でコミュニケーションがとれること。
44	Faculty of Administration and Social Science	KUROSAKI Akira	国際政治論	International Politics, International History	○	
45	Faculty of Administration and Social Science	HAYASHI Reona	公共政策論、行政管理論	Public Policy, Public Management	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠(CEFR)のB2相当以上の英語能力を有していること。(Language proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
46	Faculty of Administration and Social Science	IWASAKI Yumiko	社会計画論			
47	Faculty of Administration and Social Science	IMANISHI Kazuo	都市計画論・社会調査論			日本語による研究(読解・論述)及び日常生活に支障がないことを条件とします。
48	Faculty of Administration and Social Science	TOKUTAKE Tsuyoshi	地域史			日本語で研究論文を執筆できる能力を有していること。
49	Faculty of Administration and Social Science	KIKUCHI Yoshio	考古学	Archaeology and Asian ancient history	○	中国語とハンガール語を母語とする者も受け入れ可
50	Faculty of Administration and Social Science	KUGA Kazumi	言語文化論	Socio-Linguistics		特になし
51	Faculty of Administration and Social Science	TAMURA Nahoko	フランス文学・文化	la culture et la littérature françaises		日本語でコミュニケーションが取れること。フランス語での受け入れ可。
52	Faculty of Administration and Social Science	TERUNUMA Kaoru	アメリカ文化	American Cultures	○	研究を行うのに必要な語学力を有していること。英語での受け入れを希望する場合でも、日本語でコミュニケーションが取れることが望ましい。
53	Faculty of Administration and Social Science	SHINDO YuSuke	メディア論	Media History		学術的な議論を、日本語で行うことができる会話の語学的基礎力を有していること。中公新書・岩波新書(学術性の高い新書)を、1週間で1冊読める日本語での読書の基礎力を有していること。

No	Faculty	Name of Adviser	Field of study(In Japanese)	Field of study	Teaching in English	Other(In Japanese)
54	Faculty of Economics and Business administration	INOE Ken	統計学、計量経済学			
55	Faculty of Economics and Business administration	OJIMA Takeshi	マクロ経済学、行動経済学		○	
56	Faculty of Economics and Business administration	KUMAZAWA ToRu	労働経済、社会政策、社会保障			
57	Faculty of Economics and Business administration	SATO Toshihiro	経済学(近代経済学)			
58	Faculty of Economics and Business administration	SANO KoJi	開発経済学			Development Economics
59	Faculty of Economics and Business administration	ZU Yonho	北東アジア経済論、中国経済論			
60	Faculty of Economics and Business administration	SUEYOSHI Kenji	経済地理学			
61	Faculty of Economics and Business administration	SOGO Toshiaki	アメリカ経済論			
62	Faculty of Economics and Business administration	NUMATA Daisuke	環境経済学	Environmental Economics	○	なお、ゼミ・授業は、他の受講生との関係で、英語での実施はできません。英語での対応は基本的に個別指導になります。
63	Faculty of Economics and Business administration	FUJIWARA Haruka	地域経済学、地方財政論、環境経済学		○	ヨーロッパ言語共通参照枠 (CEFR) の B2 相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than CEFR English B2)
64	Faculty of Economics and Business administration	YOSHIDA Itsuki	都市・地域計画地域交通政策、観光政策	Urban Planning, Transport and Tourism Policies	○	日本語能力試験 (JLPT) の N2 以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
65	Faculty of Economics and Business administration	INAMURA Kentaro	租税法	Tax Law		日本語能力検定 N2 以上の日本語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2) また、日本の租税法に関する法律、判例、文献を読み、日本語での議論・レポート執筆ができること。
66	Faculty of Economics and Business administration	OKUYAMA ShiyuJi	マネジメント会計、取引デザイン			
67	Faculty of Economics and Business administration	NOGIWA Daisuke	マーケティングサイエンス、経営統計学、消費者行動論		○	Marketing science, Business statistics, Consumer behavior theory
68	Faculty of Economics and Business administration	MURAKAMI Sakiko	地域づくり、住居学、都市計画	Town Management, Community Management		日本語能力試験 (JLPT) の N2 以上の日本語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2) また、韓国語でも受け入れ可能です。
69	Faculty of Economics and Business administration	KUZUNETSOVA MARINA	社会論	Comparative Studies in Society	○	ロシア語
70	Faculty of Economics and Business administration	KIKKOJIN Akira	国際公共政策論、国際関係論		○	
71	Faculty of Symbiotic Systems Science	SHINODA Nobuo	情報コミュニケーション技術の教育利用および情報セキュリティに関する研究	Application of IT technology to school education / Information security		日本語能力試験 (JLPT) の N2 以上の日本語能力を有していること (Language Proficiency : not less than JLPT N2)
72	Faculty of Symbiotic Systems Science	NAKAMURA Shoichi	データ工学、HCI、教育工学	Data Engineering, HCI, Educational Technology	○	日本語能力試験 (JLPT) の N2 以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠 (CEFR) の B2 相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
73	Faculty of Symbiotic Systems Science	NAKAYAMA Akira	ネットワーク構造でモデル化された現実の現象や諸問題に対する各種アルゴリズムの開発	Applied Math., Optimization, Operations Research	○	英語で受け入れてもよいが、現在の当研究室の研究体制がそうならないため、初期の時点では日本語と英語の併用を希望する。
74	Faculty of Symbiotic Systems Science	ISHIOKA Masaru	製品開発を行う場合、どのようにテクノロジーを活用すれば顧客の要求を満たし、さらには他企業との競争で勝てるのかに関する実践的な研究			

No	Faculty	Name of Adviser	Field of study(In Japanese)	Field of study	Teaching in English	Other(In Japanese)
75	Faculty of Symbiotic Systems Science	ISHIKAWA Tomoyasu	ロジスティクス、オペレーションズ・リサーチ	Logistics, Operations Research		
76	Faculty of Symbiotic Systems Science	NISHIJIMA Daisuke	環境システム分析	Environmental analysis of production and consumption based on system approach	○	勉学および研究に意欲のある学生を受け入れさせていただければと思います。
77	Faculty of Symbiotic Systems Science	HIGUCHI Yoshiyuki	生産、物流、経営、資源エネルギー、廃棄物を対象にしたシステムのモデリング、シミュレーション解析、AI応用の研究	Industrial Engineering, Operations Research, AI, System Modeling & Simulation		積極的に日本語を学びながら、研究を進められること。
78	Faculty of Symbiotic Systems Science	OZAWA Yoshihito	機械工学、とくに材料力学、材料工学	Strength of Materials, Material Engineering, Mechanical engineering	○	日本語または英語能力試験における技能を有し、この分野の基礎を修得していることが望ましい
79	Faculty of Symbiotic Systems Science	TAKAHASHI Takayuki	人間のさまざまな活動を支援することをめざし、新しいコンセプトのロボットを実現するためのシステム技術・要素技術に関する研究開発を行っている。	Robotics	○	学習効果を高めるためには、日本語ができた方がベター（ゼミでの学生の発表が基本的に日本語となるため）
80	Faculty of Symbiotic Systems Science	TANAKA Akira	人工心臓や心拍変動解析など血液循環系を中心とした信号解析、モデリングや制御アルゴリズムの開発に関する研究を行っている。	Medical Engineering Control for artificial heart - Cardiovascular system modeling - Physiological signal processing	○	日本語能力試験（JLPT）のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2) 需要・制約・情報処理に関する基礎知識が必要。面接を行う。
81	Faculty of Symbiotic Systems Science	BAMBA Kazuharu	一般相対性理論、場の量子論、素粒子論に基いて素粒子的宇宙論及び重力理論の研究を行っています。	I am working on particle cosmology and gravitational theories based on general relativity, quantum field theory and particle physics.	○	
82	Faculty of Symbiotic Systems Science	FUTAMI Ryoko	麻痺した手足の運動機能を補助する電気刺激と、脳の感覚・運動系のモデリングの研究を行っています。	Functional Electrical Stimulation (FES) for paralyzed extremities and neural modeling of human sensory/motor functions	○	日常会話程度の日本語力は必要
83	Faculty of Symbiotic Systems Science	YAMAGUCHI Katsuhiko	物性物理学を基盤とした磁気と光（放射線を含む）について、実験・シミュレーションの両面から研究している。	Solid State Physics (Especially, magnetism, light and radiation)	○	日本語能力試験(JLPT)のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠(CEFR)のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
84	Faculty of Symbiotic Systems Science	INOMATA Shinji	有機金属化学	Organometallic Chemistry	○	
85	Faculty of Symbiotic Systems Science	OHASHI Hironori	物理化学、X線分光学	X-ray and gamma-ray chemical analysis, X-ray absorption fine structure (XAFS) and Mossbauer spectroscopy	○	日本語能力試験（JLPT）のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
86	Faculty of Symbiotic Systems Science	OYAMA Dai	金属錯体化学	coordination chemistry	○	
87	Faculty of Symbiotic Systems Science	SUGIMORI Daisuke	環境浄化・未利用バイオマス変換・有用物質生産のための微生物・酵素の研究開発	Enzymology, Fermentation, Bioremediation	○	片言の日本語と英語でコミュニケーションが取れば問題ないと思います。
88	Faculty of Symbiotic Systems Science	TAKAYASU ToRu	非ベンゼン系芳香族化合物の合成と性質に関する研究	Structural Organic Chemistry	○	
89	Faculty of Symbiotic Systems Science	NAKAMURA Kazumasa	材料工学、特に炭素材料を初めとした無機材料(セラミックス)や複合材料の開発と分析	Materials Science, Carbon materials, Ceramics, Composite materials	○	日本語能力試験(JLPT)のN3以上の日本語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N3) 材料工学分野について十分な研究遂行能力を有していること。
90	Faculty of Symbiotic Systems Science	SATO Michio	化学工学・物質移動解析・物質循環解析(リサイクル)・エネルギープロセス解析(再生可能エネルギー)	chemical Engineering, Transport Analysis, Recycle Process, Renewable Energy	○	福島県内など地域の課題を研究対象とすることが多いため、一般市民や地域産業界と意思疎通できる程度の日本語力があることが望ましい。
91	Faculty of Symbiotic Systems Science	KANEKO Shingo	分子生態学・保全生態学	molecular ecology, conservation ecology	○	
92	Faculty of Symbiotic Systems Science	KIMURA Katsuhiko	森林の生態学、特に年輪解析を用いた動態とその履歴に関する研究			
93	Faculty of Symbiotic Systems Science	KUROSAWA Takahide	アジア産トウダイグサ科植物の分類学的研究および地域の植物相や保全に関する研究	plant taxonomy, plant ecology, flora, conservation	○	日本語能力試験（JLPT）のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
94	Faculty of Symbiotic Systems Science	TSUTSUMI TadaKi	昆虫の比較発生学、地域の昆虫相保全	Insect Morphology and Conservation	○	
95	Faculty of Symbiotic Systems Science	NAMBA Kenji	環境の微生物学、放射生態学	Environmental Microbiology, Radioecology	○	
96	Faculty of Symbiotic Systems Science	KAWAGOE Seiki	気候変動が流域圏の環境(主に水・土砂災害や水資源)に及ぼす影響に関する研究	hydrology, environment engineering, disaster science	○	詳細条件は特になし。事前の教員へのコンタクトが必要
97	Faculty of Symbiotic Systems Science	SHIBASAKI Naoaki	地下水の動態、水収支、地下水障害、地下水資源の開発や地下水盆の管理に関する研究	Hydrogeology, Groundwater Basin Management, Groundwater Simulation	○	
98	Faculty of Symbiotic Systems Science	YOKO Yoshiyuki	水文学、水資源工学、河川工学	Hydrology, Water Resource Engineering, River Engineering	○	
99	Faculty of Symbiotic Systems Science	YOSHIDA Ryuhei	応用気象学（農業、再生可能エネルギー）	Applied meteorology and climatology (agriculture, renewable energy)	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	KAWASAKI KoTa	都市・地域再生、マスタープラン、土地利用、中心市街地、計画理論、都市計画訴訟、海外都市計画など、都市計画・まちづくりに関する研究	City Planning	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	GOTO Shinobu	環境計画、環境システム工学、環境教育、原子力・放射線教育	Environmental Planning, Environmental Systems Engineering, Environmental Education, Nuclear and Radiation Education	○	

No	Faculty	Name of Adviser	Field of study(In Japanese)	Field of study	Teaching in English	Other(In Japanese)
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	NAGAHATA KoJi	公正で調和のとれた音環境の実現を目指し、サウンドスケープ研究を行っている。	soundscape		留学生を受け入れた場合、研究テーマは、日本と留学生の母国のサウンドスケープの比較研究となる可能性が高いため、日本語での社会調査、インタビュー調査が可能な日本語能力が必要である。
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	KOYAMA Yoshimasa	睡眠調節のメカニズムに関する研究をテーマに、睡眠中のラットの神経活動の解析を行っている。	Neuroscience, Sleep	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	TAKAHARA Madoka	人間のさまざまな意識水準における認知活動を調べる精神生理学的な研究を行っている。	sleep science, psychophysiology	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	TSUTSUI YuJi	災害心理学、実験心理学	Psychology of Disaster, Experimental Psychology	○	日本語能力試験（JLPT）のN2以上の日本語能力を有していること。または、ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than JLPT N2 or CEFR English B2)
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	TSUKADA Hirofumi	環境放射生態学	Radioecology on terrestrial environment and soil-plant system	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	Aleksei Konoplev	化学、放射線生物学	Fate and transport of contaminants in soil-water environment	○	
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	WADA Toshihiro	魚類生態学、水産資源生態学	Radiocesium contamination of aquatic organisms especially focused on marine and freshwater fish	○	ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than CEFR English B2)
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	Ismail Md. Mofizur Rahman	環境分析学	Fate and behavior of pollutants in the biosphere; Design of eco-friendly environmental remediation technology	○	ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than CEFR English B2)
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	WAKIYAMA Yoshifumi	水文地形学	Hydrogeomorphology	○	ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than CEFR English B2)
##	Faculty of Symbiotic Systems Science	HIRAO Shigekazu	環境放射能、大気拡散モデリング、放出源推定	Enviromental radioactivity, Atmospheric transport model, Source term estimation	○	ヨーロッパ言語共通参照枠（CEFR）のB2相当以上の英語能力を有していること。 (Language Proficiency : not less than CEFR English B2)