

令和7年度 国立科学博物館実習生募集要項

1 令和7年度博物館実習生受入れに当たって

当館では、平成17年度に「国立科学博物館大学パートナーシップ」事業をスタートし、博物館実習の受入れについては、この大学パートナーシップ事業の一環として行っております。

令和7年度も、原則入会大学の学生を対象として行います。

なお、実習希望者が多数の場合、受入れ人数を制限させていただきますので、あらかじめご了承ください。

2 カリキュラム及び受講資格

【Aコース】

カリキュラム：研究部等のある筑波地区並びに展示施設のある上野本館において、主として調査・研究、資料の収集・保管について実習を行う（別紙1参照）。

受講資格：原則として令和6年度までに「博物館概論」を履修済みであること。
理系の専攻であること（理科教育関係の専攻も可）。

【Bコース】

カリキュラム：上野本館等において、主として学習支援活動について実習を行う。
（別紙2参照）

受講資格：原則として令和6年度までに「博物館概論」を履修済みであること（専攻は問わない）。

3 実習受入れの期間及び人数

実習は、当館の概要や展示等の事前説明のための全体実習（1日間）と、班別実習（8日間）の計9日間で構成されています（博物館実習3単位の内の1単位相当以上）。9日間の連続した日程ではなく、自主研修日（休日）が期間中に3日程度ございます。

（1）実習期間

① 全体実習

下記の日程で全体実習を行います（全体実習は参加必須です）。

- ・5月30日（金）：6～7月に班別実習を受ける学生（Aコース）
- ・9月5日（金）：9～10月に班別実習を受ける学生（Bコース）

② 班別実習

受入れ決定後に班別実習スケジュールを通知します。

（2）コースごとの受入れ人数全体はAコース24名程度（2班）、Bコース24名程度（2班）を予定しております。各班の受入れ人数は、12名程度です。

4 博物館実習の申込み

(1) 申込み方法

所属大学を通して、以下3点の様式（様式1-1～3）を学習課 学習支援担当宛に電子メールで送付してください。

（様式1-1）令和7年度博物館実習の申込みについて（依頼）

（様式1-2）博物館実習申込書

（様式1-3）国立科学博物館実習生調査書

実習申込様式は下記の Google Drive からダウンロードをお願いします。

<https://drive.google.com/drive/folders/1YR9ll0YgaDvXVNIJ3ZKa5ZYejVNBaBtX?usp=sharing>

- ① 希望する実習期間を別紙3より班名で選び、「博物館実習申込書」にご記入下さい。実習希望期間が重複した場合は、調整が必要となりますので、必ず第2希望までご記入ください。
- ② 調整の結果、希望期間以外を割り振られる場合があることを、あらかじめご了承ください。

(2) 申込みの締め切り

令和7年2月28日（金）必着

5 博物館実習生の受入れ調整・決定

- (1) 実習希望者が多く、受入れ可能人数を超える場合は、当館で受入れの諾否及び実習期間の調整を行います。
- (2) 調整の上、受入れの諾否及び実習期間を決定し、令和7年4月上旬（予定）に各大学宛に決定通知を電子メールにて送付する予定です。
- (3) 実習の詳細については、決定通知にご案内を添付します。

6 経費（振込を予定）

実習費として7,250円を徴収します。この他、参考書等を紹介することがあります。

7 申込みにあたっての注意事項

- (1) 原則として「博物館概論」を履修済みであることが必要です。ただし、やむを得ない事情がある場合は履修中であっても認めることがあります。別途お問い合わせください。
- (2) 体力的な配慮等合理的な配慮が必要な学生がいる場合は、必ず事前にご連絡ください。
- (3) 原則として全日程参加可能な方のみお申込みください。

実習期間と授業やゼミ、就職活動等が重なり、決定通知後に学生が辞退するケースがこれまでに見受けられます。他の申込者やカリキュラムへの影響がありますので、申込みに当たっては、大学や学生自身のスケジュールとよく照らし合わせて十分な事前確認をするよう、学生に対して指導のほどお願いいたします。

なお、原則として実習中の遅刻・欠席・早退分の補講は行いません。

- (4) 上野本館以外の場所での実習も予定しておりますので、必ず別紙3-2の内容をご確認のうえ、参加希望のコースを決定するよう学生に対してお伝えください。
- (5) 実習生本人の事故等については、原則当館は責任を負いません。学生本人または学校で傷害・賠償保険にご加入ください。
- (6) 実習に伴う交通費、食費、宿泊費等は、別途学生本人の負担となります。
また、交通費や宿泊費等にキャンセル料が生じた場合につきましても、学生本人の負担となります。
- (7) 令和7年度の大学パートナーシップに継続してご入会されなかった場合、実習の受入れをお断りさせていただくことがございます。
- (8) 実習期間中、実習生として不適切な行動・態度（連絡なしの遅刻・早退・欠席・不真面目な受講態度等）がみられた場合、実習参加資格を取り消すことがあります。実習に前向きな姿勢で取り組む方の応募を期待します。
- (9) 社会情勢、自然災害、当館の都合等によりやむを得ず、実施日程、実施形態、内容等の変更の可能性及び本実習を中止する可能性があります。

8 その他

この件に関するお申込み及び問い合わせ先は、下記のとおりです。

国立科学博物館
学習支援部 学習課 学習支援担当
〒110-8718 東京都台東区上野公園7-20
TEL 03-5814-9187, 9166 (直通)
E-mail jinzai@kahaku.go.jp

実習カリキュラム Aコース

実 習 内 容	方 法	日 数
1 実習の概要 オリエンテーション、館の概要説明等	説明	0.5
2 博物館活動の概要、館内展示の概要 展示見学、学習支援事業の見学等	講義、見学	1
3 研究部における活動の実際（筑波地区） (1) 動物研究部 (2) 植物研究部 (3) 地学研究部 (4) 人類研究部 (5) 理工学研究部 (6) 標本資料センター	講義、見学及 び実習	4
4 国立科学博物館附属施設における研究・学習支援活動 の実際（筑波地区） (1) 筑波実験植物園	講義、見学及 び実習	0.5
5 博物館学習支援活動の実際（上野本館） (1) 学習支援活動の見学 (2) 学習支援プログラムの開発	講義、見学及 び実習	3

※上記カリキュラムを基本とするが、諸事情により内容や方法、日数を変更する可能性がある。

実習カリキュラム Bコース

実 習 内 容	方 法	日 数
1 実習の概要 オリエンテーション、館の概要説明等	説明	0.5
2 博物館活動の概要、館内施設の概要 展示見学、学習支援事業の見学等	講義、見学	0.5
3 展示・学習支援活動等の実際（上野本館） (1) 常設展示について (2) 博物館資源の活用等について (3) 学習支援プログラムの実際 (4) 学習支援プログラムの考案、実演 (5) 資料を介した来館者とのコミュニケーションの練習及び実践	講義、実習	6.5
4 研究部における活動の実際（筑波地区） (1) 動物研究部 (2) 植物研究部 (3) 地学研究部 (4) 人類研究部 (5) 理工学研究部 (6) 産業技術史資料情報センター (7) 標本資料センター又は 分子生物多様性研究資料センター	説明、見学	1
5 国立科学博物館附属施設における研究・学習支援活動の実際 (1) 筑波実験植物園 (2) 附属自然教育園	説明、見学	0.5

※上記カリキュラムを基本とするが、諸事情により内容や方法、日数を変更する可能性がある。

令和7年度博物館実習受け入れ期間一覧表

5月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土				
																																	A全体		
6月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月					
			Aコース1班																																
7月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木				
							Aコース2班																												
8月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日				
9月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30					
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火					
					B全体			Bコース1班																											
10月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金				
							Bコース2班																												

- Aコース： 研究部等のある筑波地区において、主として調査研究・資料の収集保管について実習を行う
- Bコース： 上野本館において、主として学習支援活動について実習を行う

Aコース 実習スケジュール

別紙3-2

* 実習内容等は一部変更になる可能性があります

			9	10	11	12	13	14	15	16
1日目 全体実習	金	上野		事務連絡 全体実習オリエンテーション	講義 科博の概要	実習 展示見学及びワークシート作成	昼休み	実習 グループワーク	講義 学習支援事業の実例	事務連絡 班別実習について
2日目	火	上野	事務連絡 班別実習オリエンテーション	課題説明	実習課題取り組み/学習支援活動見学		昼休み	課題 課題準備	展示・館内活動見学 常設展示見学	
3日目	水	筑波		実習 研究部における実習		昼休み	実習 研究部における実習		課題 課題準備	
4日目	木	筑波		実習 研究部における実習		昼休み	実習 研究部における実習		課題 課題準備	
5日目	金	上野		課題 課題準備		昼休み	課題 課題準備/中間発表/課題修正			
休	土	休	休日							
休	日	休	休日							
6日目	月	筑波		実習 研究部における実習		昼休み	課題 課題準備			
7日目	火	筑波		実習 研究部における実習		昼休み	実習 研究部における実習		課題 課題準備	
8日目	水	筑波		実習 研究部における実習		昼休み	実習 研究部における実習		課題 課題準備	
休	木	休	休日							
9日目	金	上野		課題 課題準備		昼休み	課題 最終発表/まとめ		事務連絡 まとめ	

Bコース 実習スケジュール

別紙3-2

* 実習内容等は一部変更になる可能性があります

			9	10	11	12	13	14	15	16		
1日目 全体実習	金	上野	事務連絡		講義	実習		実習		講義	事務連絡	
			全体実習オリエンテーション	科博の概要	展示見学及びワークシート作成	昼休み	展示見学及びワークシート作成	グループワーク	学習支援事業の実例	班別実習について		
2日目	火	上野	事務連絡			課題			講義	展示・館内活動見学		
			班別実習オリエンテーション	課題説明	実習課題取り組み/学習支援活動見学			昼休み	常設展示について	展示・館内活動見学		
3日目	水	上野	課題			課題準備		昼休み	学習支援/来館者の理解/多様な学習方法の理解			
									事前説明	実践準備		
4日目	木	筑波	研修(昼休み1時間を含む)									
			博物館における研究活動									
休	金	休	休日									
5日目	土	上野	学習支援/来館者の理解/多様な学習方法の理解(昼休み1時間を含む)									課題
			実践準備	移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践①	移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践②	移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践③	移動・準備	活動の振り返り・片づけ	課題準備
6日目	日	上野	学習支援/来館者の理解/多様な学習方法の理解						昼休み	課題		
			移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践④	移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践⑤	移動・準備	資料を介したコミュニケーション活動の実践⑥		課題準備	中間発表・課題修正	
休	月	休	休日									
7日目	火	上野	講義・実習			実習		実習		課題		
			博物館資源の活用等について			学習支援活動について		昼休み	課題準備			
8日目	水	上野/目黒	課題			課題準備			昼休み・移動(目黒へ)		実習	
											附属自然教育園における実習	
休	木	休	休日									
9日目	金	上野	課題			課題準備		最終発表		課題修正		事務連絡
								昼休み				