

2026（令和8）年度 IINAS-NX 加速器科学及び関連分野の人材育成のための取組
配分額に係る提出物および手続きについて

下の「提出物および手続き一覧」および「手順」のとおり、書類の提出と事務手続きを行ってください。ご不明点については、KEK IINAS-NX 推進室へお問い合わせください。

※IINAS-NX 推進室連絡先： iinas-nx_secretariat@ml.post.kek.jp

■提出物および手続き一覧

	期日	代表者所属	代表者所属	分担者所属	分担者所属
		KEK	KEK 以外	KEK	KEK 以外
(1) 様式 1_予算計画書	2026 年 4 月 16 日正午	○	○		
(2) 契約書	2026 年 4 月～6 月末まで の任意の時期		○		○
(3) 請求書	2026 年 7 月 31 日		○		○
(4) 中間報告	2026 年 10 月末頃	○	○	○	○
(5) 実施報告書	終了から 1 か月以内	○	○		
(6) 決算報告書	終了から 1 か月以内	○	○	△	△
(7) 不用見込み額の報告	2027 年 1 月末頃	○	○	○	○
(8) 不用額報告書（残額がある場合のみ）	終了～2027 年 2 月末		○		○
(9) 参加者リスト	スクール終了日	○	○		
(10) 参加者へのアンケートの実施	スクール終了日	○	○		

△：決算報告書に必要な情報を代表者に伝えてください。

■手順

(1) 様式 1_予算計画書の提出

代表者は配分決定額に基づき、応募時に提出した「様式 1_予算計画書」の以下の部分を改訂し、期日までに IINAS-NX 推進室へ提出してください。

- シート 1 概要：B6 の提出日
- シート 1 概要：I32 の配分額
- シート 2 名簿：G カラム以降の事務担当者の情報
- シート 3～7：予算計画
- シート 9 計画の概要（配分額決定後）

(2) 契約書の締結

代表者または分担者が KEK 以外の機関に所属する場合、KEK は当該所属機関との間で取組み実

施に関する契約書を締結します。

(3) 請求書の送付

上記の場合において、契約書を締結した後に当該所属機関から KEK に対して請求書（任意の様式）を送付いただきます。

(4) 配分額の送金

KEK は、上記 (3) による請求書の受領後、当該所属機関が指定する送金先に配分額を送金します。

(1) (2) (3) に関する詳細な日程については下に示すとおりです。

「対応者」の定義

甲：KEK

乙：代表者または分担者が所属する機関

順番	内容	日程	対応者
0.	契約書の文面協議	～3月下旬	甲・乙
1.	配分額の通知、様式 1_予算計画書の提出依頼	3月下旬	甲→乙
2.	様式 1_予算計画書の提出	～4月 16 日正午まで	乙→甲
3.	様式 1_予算計画書内のシート 10_契約書別紙を加えた契約書の作成	4月中旬～6月末まで	甲
4.	契約書への合意		乙
5.	契約書締結		甲および乙
6.	請求書の送付	～7月 31 日まで	乙→甲
7.	配分額の入金 ※右の日程は若干変更になる可能性があります。正確な日程は請求書送付の際にお問い合わせください。	6.請求書送付日 → 7.配分額入金日 4月 6 日～5月 8 日 → 5月 25 日 5月 9 日～6月 10 日 → 6月 25 日 6月 11 日～7月 10 日 → 7月 25 日 7月 11 日～7月 31 日 → 8月 25 日	甲→乙

(4) 中間報告の実施

2026 年 10 月末頃に IINAS-NX 推進室より問い合わせますので、ご回答ください。

(5) 実施報告書の提出

IINAS-NX 推進室へ所定の様式にて、期日（取組終了後 1 か月以内）までメールにてご提出ください。

(6) 決算報告書の提出

IINAS-NX 推進室へ所定の様式にて、期日（取組終了後 1 か月以内）までにメールにてご提出ください。

(7) 不用見込み額の報告

2027 年 1 月末頃に IINAS-NX 推進室より問い合わせますので、ご回答ください。

(8) 不用額報告書の提出（KEK 以外の機関に所属する代表者および分担者のみ対象）

配分額に残額が生じる場合は、不用額報告書を期日（終了～2027 年 2 月末）までに IINAS-NX 推進室へメールにてご提出ください。

経費執行についての詳細は、IINAS-NX ウェブサイト内、「2026(R8)年度 採択後の手続き書類(公募枠、機構推薦枠共通)採択時」の中の「経費執行について」をご確認ください。

(9) 参加者リストの提出（提案区分（1）の活動のみ対象）

参加者リストをメールにて IINAS-NX 推進室へ提出してください。詳細は、IINAS-NX ウェブサイト内、「追跡調査について」をご確認ください。

(10) 参加者へのアンケートの実施 ※提案区分（1）の活動のみ提出が必要です。

以下の<手順>に従って、スクール参加者へアンケートを実施してください。

スクール最終日に会場で時間を設けるなど、より多くの回答が得られるようご協力ください。

<手順>

QR コードをスキャンしてください。



QR コードでの案内が難しい場合は、下のリンクからご回答ください。

<https://forms.office.com/r/UXhKbZn6mS>

※アンケート内「2.今回参加／受講したスクール」は、
「(下の表を参照の上、該当のコードを案内してください)」を選択してください。

なお、アンケートについての説明スライド等は以下のリンク内の『追跡調査について』を
ご参照ください。

https://www2.kek.jp/kokusai/iinas-nx/ja/1_application.html#followup_survey

コード	活動名
2026-cernss	CERN サマー・スチューデント・プログラム 2026
2026-ksc	サマーチャレンジ
2026-rikejo	TYL スクール：理系女子キャンプ 2026
2026-aephep	Asia-Europe-Pacific School of High-Energy Physics (AEPSHEP)
2026-vson	ベトナムニュートリノスクール 2026
2026-kaws	第 21 回弦と素粒子と宇宙論に関するアジア冬の学校
2026-ppccss	第九回粒子物理コンピューティングサマースクール
2026-kekssp	SOKENDAI KEK Tsukuba/J-PARC Summer Student Program 2026
2026-hepss	高エネルギー物理春の学校
2026-athena	海外若手女性研究者受入事業（略称：アテナプログラム）
2026-bcamp	高校生むけ素粒子サマーキャンププログラム 「Belle Plus」
2026-jpmuon	素粒子検出器を組み立て、J-PARC でミュオンビーム実験
2026-isba	第 9 回ビーム力学と加速器技術のための国際スクール
2026-snp	第 15 回ストレンジネス核物理国際スクール (SNP School 2026)
2026-accis	加速器科学インターンシップ
2026-wsc	KEK ウィンター・サイエンスキャンプ 2026