

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）
- シート 11 KEK 予算登録

(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