

よくある質問 (FAQ) (※ご参考ください。)

原子力システム研究開発事業 (安全基盤技術研究開発) / 原子力基礎基盤戦略研究イニシアティブ (復興対策基礎基盤研究プログラム)

【システム/イニシアティブ共通】

分類	質問	回答
e-Rad への研究機関登録未了時の応募	再委託先とすることを考えている研究機関が現在、e-Rad への研究機関登録手続き中ですが、応募は可能でしょうか？	○e-Rad への研究機関登録手続き中の再委託先については「手続き中」として応募してください。
「システム」と「イニシアティブ」両方への応募	同一研究者が「システム」と「イニシアティブ」の両方に研究代表者として応募は可能でしょうか？	○制度としては可能ですが、研究代表者には研究全体の取りまとめ業務もありますので、エフォートも考慮し、どちらかの課題に専念されるなど適切な研究体制を構築することを期待します。
研究計画	研究の中で解決すべき課題を抽出して、その内容によってその後の計画を決めるといふ研究開発途上の研究は認められますか？	○研究開発目標を着実に達成できるよう研究開発目標が過不足なく設定されているかなど、採択に当たって実施計画/研究計画の妥当性も審査されますので、留意してください。
開発後の実用化	研究開発を実施した者は、開発後の実用化に対して責任を有するのでしょうか？	○責任を有するものではありませんが、研究開発終了後においても、必要に応じ実用化に向けた研究開発の継続を期待します。
研究体制	再委託先のない単独研究機関の研究でも採択され得るのでしょうか？	○単独でも応募できます。 ただし、「イニシアティブ」は、他分野との連携 (同一機関内の連携含む) による応募が原則となっています。
再委託先からの再委託	再委託先が更に再委託することは可能でしょうか？	○再委託先が更に再委託をすることはできません。 なお、研究に該当しない業務については、再委託先が請負作業として外注することは可能です。
研究者の課題間の重複	ある研究者が複数の競争的資金の課題の分担研究者になることは可能でしょうか？	○複数の競争的資金の課題分担研究者になることは可能ですが、不合理な重複や過度の集中とならないよう留意してください。
若手育成の審査基準	若手育成に関する審査基準の具体的な内容はどのようなもののでしょうか？	○審査に当たっては、将来の原子力技術を担う人材育成への貢献も参考として考慮されます。 例えば、審査基準による採点が同レベルの場合は、参画する若手研究者数、分担研究内容などを勘案し人材育成への貢献度が大きい課題の方が優先されます。

【イニシアティブ】

分類	質問	回答
テーマ1	「【テーマ1】原子力プラントの安全性向上に係る基礎基盤研究」は、対象を東京電力福島第一原子力発電所に限定するのでしょうか？	○対象を東京電力福島第一原子力発電所に限定するものではありません。基礎基盤研究としての課題の解決に資する研究を推進するものです。
テーマ2	除染に係る技術開発・技術実証は募集対象外とされていますが、これはどういう趣旨でしょうか？	○東京電力福島第一原子力発電所事故により環境に放出された放射性物質の除染に係る技術開発・技術実証に関する課題については、環境省等で既に公募されていること及び基礎基盤研究の範囲を超えることから、本募集の対象外としています。
複数のテーマに係わる提案	「イニシアティブ」には【3テーマ】がありますが、複数のテーマを含む課題の提案は可能でしょうか？	○e-Rad を使用した提案の書式上、3つのテーマのうち最も関連の深い一つを選ぶ必要があります。 ○研究代表者を換えて複数の課題を提案することはできますが、エフォートは課題毎に記載するので、一人の研究者が複数の課題を担当する場合は、審査の際にエフォートを見て、適切な研究実施が可能かどうか判断し、採択に際して条件をつけさせていただく場合があります。
複数機関の連携	「イニシアティブ」の複数機関の連携について、子会社との連携であっても問題はないでしょうか？	○子会社であってもグループ内の関係会社であっても、分野が異なる方々が参画するのであれば問題ありません。
フィージビリティ・スタディ (FS)	イニシアティブのフィージビリティ・スタディ (FS) の終了時期はいつでしょうか？年度末でしょうか？	○FSの期間は平成24年度末（平成25年3月末）までです。 試行的に実施しながら研究計画の補強をし、次回に再提案して頂くことがFSの狙いです。
体制図の「研究主幹」と「研究主任」	「イニシアティブ」の募集要項のp. 39に例示されている様式2の体制図の「研究主幹」と「研究主任」の違いは何でしょうか？	○研究体制の一例を示すものであり、便宜上このような役職名を記しています。作成にあたっては、研究体制を的確に示す名称を記載してください。