

➤目的

「国の研究開発評価に関する大綱的指針」及び「文部科学省における研究及び開発に関する評価指針」に基づき、原子力基礎工学研究に関する事項について審議することを目的とする。

➤評価について

✓ 原子力機構の規定により

中間評価（2025年度）と 事後・事前評価（2028年度）
を実施する。

✓ 今回(2025年度)は中間評価実施年度であり、
評価点（S、A、B、C、D）の評価をお願いする。

評価点（S、A、B、C、D）について

評価	評価基準
S	特に顕著な成果の創出や将来的な成果の創出の期待等が認められる。
A	顕著な成果の創出や将来的な成果の創出の期待等が認められる。
B	成果の創出や将来的な成果の創出の期待等が認められ、着実な研究開発運営がなされている。
C	一層の工夫、改善等が期待される。
D	抜本的な見直しを含め特段の工夫、改善等が求められる。