

## 2025年度 核融合科学研究所 フュージョンエネルギーの実現に向けた アウトリーチ活動支援事業公募に関する審査結果

本件については、以下のとおり実施した。

- ・公募期間：令和7年8月18日～9月19日
- ・審査員による審査結果に基づいてアウトリーチヘッドクォーターでメール審議を行い、以下のとおり採択した。
- ・応募件数5件：採択件数5件

No.	団体名	代表氏名	事業タイトル	ターゲット	事業経費 (税込額:円)	審査結果	備考
1	一般社団法人 プラズマ・核融合学会	花田 磨砂也	未来を担う高校生のプラズマ・フュージョン 体験実習と成果発表シンポジウム	高校生	448,766	採択	開催日 2026年1月31日 参加者 約50名
2	兵庫教育大学	竹西 亜古	Fusion Mosaic Game の開発と実施	小学生高学年 ～大学生	486,900	採択	開催日 2026年1月頃 参加者 約20名
3	量子科学技術研究開発機構	郡司 正人	フュージョンエネルギーの小中学生向け広報 資料の作成	小中学生	500,000	採択	開催日 2026年2月頃 参加者 不特定多数
4	東北大学金属材料研究所	富松 美沙	フュージョンエネルギーの理解と対話増進の ため「温度」に関するワークショップの開発	小中学生 東北大学1年	495,968	採択	開催日 2025年10月11日 2025年12月19日 参加者 約50人×2
5	岐阜工業高等専門学校	松永 信之介	フュージョンエネルギーの歩みを描く装置図 鑑プロジェクト	①小中学生 ②一般市民 ③二次的波及	365,000	採択	開催日 2026年2月頃 参加者 約10～15万人①② 約20～30万人③
				合計	2,296,634		