

産業技術総合研究所
2027 年卒修士卒研究職_応募方法・注意事項

【応募方法】

応募書類（エントリーシート）のご提出をもって、応募完了となります。

※エントリー締切：2026 年 3 月 3 日(火)23：59（日本時間）

1 エントリーシート（ES）の提出

（1）[産総研修士卒研究職採用のホームページ](#)から ES のフォーマット（Excel）をダウンロードする。

（2）ES の必要事項を記入する。

研究テーマは第 2 志望まで選択可能。応募書類は全てのテーマで統一のため、2 つのテーマを志望する場合も用意する書類は 1 種類。

（研究テーマは、「[募集テーマ一覧](#)」より選択すること。）

（3）ファイル名は「【テーマ名】姓 名」とする。第 2 希望がある場合は、「【第 1 希望テーマ名】【第 2 希望テーマ名】姓 名」とする。

例）【エネ環-1】産総 太郎

例）【エネ環-1】【生命-1】産総 太郎

※テーマ名は「[募集テーマ一覧](#)」を確認すること。

※テーマ名のハイフン「-」および数字は半角とすること。

※姓名の間には半角空白「 」を入れること。

※【第 1 希望テーマ名】と【第 2 希望テーマ名】の間には空白を入れないこと。

※xlsx 形式とすること。

（4）提出先 Box リンクに ES を提出する。

※第 1 志望テーマが属する分野の以下 Box リンクに提出すること。

※第 2 志望テーマの Box への提出は不要。

（提出先 Box リンク）

[エネルギー・環境領域](#)（エネ環）

[生命工学領域](#)（生命）

[情報・人間工学領域](#)（情報）

[材料・化学領域](#)（材化）

[エレクトロニクス・製造領域（エレ製）](#)

[地質調査総合センター（地質）](#)

[計量標準総合センター（計量）](#)

[量子・AI 融合技術ビジネス開発グローバル研究センター（量子）](#)

【注意事項】

1 エントリーシート（ES）の提出について

- ・ **提出締切は【3/3(火)23:59（日本時間）】です。システムトラブル等いかなる場合も、締切後の受付はいたしかねます。**直前のご質問にはお答えできない可能性もございます。余裕をもってご対応ください。
- ・ 提出は1人1回としてください。
どうしても提出後にファイルを修正したい場合は、同じファイル名で再度提出してください。複数回提出した場合は、最後に提出したファイルを受領させていただきます。（メール等でのご連絡は不要です。）

2 修士卒育成モデルについて

- ・ 修士卒研究職で採用された方「全員」に「業務」として「博士号を取得」していただいております。必ずエントリーシートに記載の内容をご確認ください。
- ・ 博士課程在学中の方は、博士号取得後に博士卒研究職へご応募いただくことを推奨しております。
- ・ 修士卒研究職と総合職の併願はできません。

産業技術総合研究所 研究職員採用審査会事務局

M-aisthrdrp-saiyo-ml@aist.go.jp