

次世代研究者挑戦的研究プログラム

「創発的分野融合により地球規模の社会課題へ挑戦する博士人材の養成」

申請書・志望動機

年 月 日

以下のとおり申請します。

フリガナ 氏名		学籍番号	
所属	研究科	専攻	
2024 年収入見込み	円(
E-mail	@	指導教授	

※所属は、中部大学大学院博士後期課程における所属を記入してください。

※学籍番号及び指導教授は、入学前等の理由により不明な場合、空欄のままで構いません。

※申請書・志望動機（様式1）は本ページの1ページに収めてください。

志望動機

修士論文要旨

研究科

専攻

氏名

修士論文： _____大学 _____研究科 _____専攻

_____年修了

論文題目： _____

※修士論文要旨（様式2）は本ページの1ページに収めてください。

修士論文の要旨

研究計画書

研究題目			
氏名		学籍番号	
研究科		専攻	年次生
指導教授			

※研究計画書（様式3）は3ページ以内に収めてください。

※「創発的な分野融合」、「地球規模の社会課題解決」「AI・データサイエンス」に関連付けて記載してください。

※博士後期課程の研究計画を上記に留意して、背景・目的、研究計画、期待される成果（社会課題の解決に資する可能性）について記載し、適宜、図を挿入することも可能です。

1. 研究の背景・目的

2. 研究計画

3. 期待される成果

キャリアプラン

研究科

専攻

氏 名

※キャリアプラン（様式4）は本ページの1ページに収めてください。

※SPRING 採用後のキャリア開発育成コンテンツへの活動、博士取得後に取り組みたい仕事、挑戦したいことがら等、自由に記載してください。図を挿入することも可能です。

次世代研究者挑戦的研究プログラム

「創発的分野融合により地球規模の社会課題へ挑戦する博士人材の養成」

指導教授意見票

年 月 日

学生氏名		学籍番号	
所 属			

【評 価】 例：高く評価する、強く推薦する、良好である、課題がある、推薦は難しい 等

--

【コメント】 ※ご意見を記載してください。

指導教授氏名	
--------	--