

【別表2】 名古屋大学融合フロンティアフェローシップ申請可能分野一覧表（研究科・専攻）

* 応募可能な申請分野を確認してください。（1学生1分野のみ申請可能）

区分	研究科	専攻	アジア未来創造 分野 26名	情報・AI分野 26名	量子分野 12名	マテリアル分野 13名
博士 後期 課程	人文学研究科	人文学専攻	○	○		
	教育発達科学研究科	教育科学専攻	○	○		
		心理発達科学専攻	○	○		
	法学研究科	総合法政専攻	○	○		
		実務法曹養成専攻				
	経済学研究科	社会経済システム専攻	○	○		
		産業経営システム専攻	○	○		
	情報学研究科	数理情報学専攻	○	○	○	
		複雑系科学専攻	○	○	○	○
		社会情報学専攻	○	○		
		心理・認知科学専攻	○	○		
		情報システム学専攻	○	○		
	理学研究科	知能システム学専攻	○	○		○
		素粒子宇宙物理学専攻		○	○	○
		物質理学専攻		○	○	○
		生命理学専攻		○		○
	工学研究科	名古屋大学・エディンバラ大学国際連 携理学専攻		○	○	○
		有機・高分子化学専攻			○	○
		応用物質化学専攻			○	○
		生命分子工学専攻		○	○	○
		応用物理学専攻		○	○	○
		物質科学専攻		○	○	○
		材料デザイン工学専攻		○		○
		物質プロセス工学専攻		○	○	○
		化学システム工学専攻		○		○
		電気工学専攻		○	○	○
		電子工学専攻		○	○	○
		情報・通信工学専攻		○	○	○
		機械システム工学専攻		○	○	○
		マイクロ・ナノ機械理工学専攻		○	○	○
		航空宇宙工学専攻		○	○	○
		エネルギー理工学専攻		○	○	○
	総合エネルギー工学専攻		○	○	○	
	土木工学専攻	○	○		○	
	生命農学研究科	森林・環境資源科学専攻	○	○		○
		植物生産科学専攻	○	○		○
		動物科学専攻	○	○		○
		応用生命科学専攻	○	○		○
		名古屋大学・カセサート大学国際連 携生命農学専攻	○			○
	名古屋大学・西オーストラリア大学国 際連携生命農学専攻	○			○	
	国際開発研究科	国際開発協力専攻	○	○		
	多元数理科学研究科	多元数理科学専攻		○	○	
	環境学研究科	地球環境科学専攻	○	○		○
		都市環境学専攻	○	○		○
		社会環境学専攻	○	○		
	医学系研究科	総合保健学専攻	○	○		
	創薬科学研究科	基盤創薬学専攻		○		○
医学 博士 課程	医学系研究科	総合医学専攻	○	○		
		名古屋大学・アデレード大学国際連 携総合医学専攻	○	○		
		名古屋大学・ルンド大学国際連携総 合医学専攻	○	○		
		名古屋大学・フライブルク大学国際連 携総合医学専攻	○	○		