

名古屋市立大学大学院

芸術工学研究科(博士前期課程・博士後期課程・外国人研究生)

大学院説明会

2018年

5 / 19 (土)

説明会

10:00~11:00 (9:30 受付開始)

進学に関する個別相談
および施設自由散策

11:00~12:00

会場：名古屋市立大学 北千種 キャンパス
管理棟2階・A 202 教室

〒464-0083 名古屋市千種区北千種 2-1-10 (地図参照)

内容：

- 1) 芸術工学研究科の概要：修士学位論文・修士学位作品、および学位論文など。
- 2) 入学試験の説明：各募集要項による。
前期課程の過去問：<http://www.nagoya-cu.ac.jp/sda/examination.htm> 参照。
- 3) 進学に関する個別相談（情報環境デザイン系、産業イノベーション系、建築都市系）

●大学院入学試験日程(予定) ※確定した日程については、募集要項でご確認ください。

	個別資格審査申請期間	出願期間	試験日	入学許可者発表
博士前期課程(A類)	5/14(月)~5/25(金)	6/4(月)~6/15(金)	7/7(土)	7/19(木)
博士前期課程(B類)	7/9(月)~7/20(金)	7/30(月)~8/9(木)	9/8(土)	9/20(木)
博士後期課程	7/9(月)~7/20(金)	7/30(月)~8/9(木)	9/8(土)	9/20(木)
博士後期課程(10月入学)	6/11(月)~6/22(金)	7/2(月)~7/13(金)	8/4(土)	8/15(水)
外国人研究生(10月入学)	6/11(月)~6/22(金)	7/2(月)~7/13(金)	8/7(火)	8/15(水)

問い合わせ・申込先：名古屋市立大学 芸術工学部事務室

※参加を希望される場合には、できるだけ事前にお申し込みください。

〒464-0083 名古屋市千種区北千種 2-1-10

電話：052-721-1225 ファックス：052-721-3110

●アクセスマップ



わたしたちの教育目標

高度に発達した科学・技術(工学)は、わたしたちに利便性に富んだ社会をもたらしました。しかしながら、その反面、いまだ解決をみていない社会的課題も少なくはありません。

芸術工学では、このような課題に対して、広義のデザインによって、多くの人から共感を得られる根拠に基づく方針を提示し、その解決を図ろうとします。

芸術工学研究科は、以上のような社会的課題の解決にむけて、「技術」、「感性」および「人間理解」を3本柱に、幅広い視野と教養、創造性豊かで高度な知識と技術を身につけ、デザインの理論と実践を通じ持続可能な社会の構築に貢献できる人材を育成することを目標とします。

芸術工学研究科の特色

1 博士前期課程・昼夜開講制

夜間および土曜日の開講科目を履修することによって、2年間で課程を修了することができる制度です。

2 博士前期課程のインターンシップ制度

博士前期課程に「学外実務プロジェクト」という科目を配し、在学中に博士前期課程修了後の進路について考える機会としています。

3 長期履修制度

社会人など職業を有している等の事情によって定められた教育期間内での修了が困難な大学院生に対して、その教育課程の延長を認める制度です。博士前期課程および博士後期課程のそれぞれで、最長2年延長できます。

大学院説明会について：裏面の要領で、大学院説明会を開催します。

入学試験日程：裏面を参照してください。

||||| 大学院説明会および大学院入学試験に関する照会先 |||||

●大学院説明会の照会先

裏面を参照してください。

●大学院入学試験に関する照会先

名古屋市立大学 事務局学生課 大学院入学試験担当
〒467-8601 名古屋市瑞穂区瑞穂町字川澄 1
電話：052-853-8021 ファックス：052-841-7428