

# 学校推薦型選抜・公募 [専門・総合学科]

併願

試験科目

小論文

面接

募集定員

- 建築学科：5名
- スマートデザイン学科：5名
- 総合経営学科：8名

検定料

35,000円

## ◆ 出願資格 次の①②を満たす者

- ① 高等学校もしくは中等教育学校の専門学科または総合学科を卒業した者、または令和7(2025)年3月卒業見込みの者
- ② 人物優秀にして他の模範であり、出身学校長が推薦する者

## ◆ 入試日程

	ネット出願期間	書類必着日	試験日	試験会場	合格発表日	入学手続き日
I 期	11月 1日(金) ▼ 11月 7日(木)	11月 8日(金)	11月16日(土)	●本学 (岡崎キャンパス) ●名古屋 ●浜松	12月 3日(火)	第1次 12月13日(金) 第2次 12月20日(金)
	11月20日(水) ▼ 11月27日(水)	11月29日(金)	12月 7日(土)	●本学 (岡崎キャンパス)	12月20日(金)	第1次 1月 9日(木) 第2次 1月19日(日)

## ◆ 選考内容

建築学科 スマートデザイン学科 総合経営学科	小論文 1時間/100点	+	面接 100点	+	書類審査
------------------------------	-----------------	---	------------	---	------

## ◆ 時間割 9:45 集合

全会場	9:00 試験室開場	9:45 試験諸注意説明	10:00~11:00 小論文	11:30~ 面接
-----	---------------	-----------------	--------------------	--------------

## ◆ 入試会場 本学(岡崎キャンパス)・名古屋・浜松

各会場の詳細はQRコードからご確認ください



※II期は本学のみで実施

※試験会場はやむを得ず変更となる場合があります。変更の際にはネット出願システムより通知します

## ◆ 出願書類

- ① 志願票  
ネット出願システムより出力、写真2枚貼付(写真データアップロード推奨)
- ② 推薦書  
所定の様式をネット出願システムもしくは本学ホームページよりダウンロード・印刷し、記入
- ③ 調査書  
文部科学省所定の様式により出身学校長が作成し、厳封

## ◆ 入学検定料

35,000円(詳細はネット出願時に案内)

## ◆ 支払方法

- (ア) クレジットカード ([VISA] [Master Card] [JCB] [AMERICAN EXPRESS] [Diners Club INTERNATIONAL])
- (イ) コンビニ (デイリーヤマザキ/ヤマザキデイリーストア/ローソン/ミニストップ/セイコーマート/ファミリーマート/セブンイレブン)
- (ウ) ペイジー (銀行ATM・ネットバンキング)

# 学校推薦型選抜・公募 [専門・総合学科]

## ◆ 入学手続

- ① 入学金の納入
- ② 学納金の納入
- ③ 誓約書（兼）身元保証書・写真などの提出  
合格通知書同封の書類に従い、定められた期日までに上記手続をすべて完了  
・書類を郵送する場合は当日必着  
・入学手続を完了した者には「入学許可書」を交付

## ◆ 初年度学納金

納付金種類	建築学科 スマートデザイン学科		総合経営学科	
	前期 (入学手続時)	後期	前期 (入学手続時)	後期
入学金	200,000 円	—	200,000 円	—
授業料	400,000 円	400,000 円	320,000 円	320,000 円
教育充実費	200,000 円	200,000 円	200,000 円	200,000 円
実習費	50,000 円	50,000 円	25,000 円	25,000 円
計	850,000 円	650,000 円	745,000 円	545,000 円

※上記の学納金の他、学生会費（8,500 円）、校友会（同窓会）費（9,000 円）、災害傷害保険料・健康管理料（3,500 円）、防災備蓄品（20,000 円）、卒業関連費用（30,000 円）が必要です。詳細は合格発表時に郵送する入学手続書類を確認してください

## ◆ 奨学金制度

- 学業奨学金 S  
「全体の評定平均値」4.2 以上の方が対象 年額 40 万円×4 年= 160 万円を給付
- 学業奨学金 A  
「全体の評定平均値」3.8 以上の方が対象 年額 20 万円×4 年= 80 万円を給付
- 学業奨学金 B  
「全体の評定平均値」3.4 以上の方が対象 年額 20 万円(1 年次のみ)を給付

※「全体の評定平均値」とは全日制高等学校が発行する調査書に記載の「全体の評定平均値」を指します  
※学業奨学金 S・A の 2 年次以降の継続は、決められた出席率と取得単位数が必要です