

平成27年度愛知県立高等学校入学者募集について

このことについて、平成27年度愛知県立高等学校入学者の募集を実施したいので、別紙案を添えて請議します。

平成26年11月5日提出

教育長 野村道朗

説明

この案を提出するのは、平成27年度愛知県立高等学校入学者選抜を実施するに当たって、入学者募集要項を定める必要があるからである。

別 紙 案

平成27年度愛知県立高等学校入学者を次の要項のとおり募集します。

平成26年11月5日

愛知県教育委員会

## 平成27年度愛知県立高等学校入学者募集要項

### 1 募集区分

入学者の募集は、全日制課程、定時制課程及び通信制課程に区分して行います。

### 2 応募資格

入学を志願することのできる者は、次の各号のいずれかに該当する者です。

- (1) 中学校を卒業した者又は中等教育学校の前期課程を修了した者
- (2) 平成27年3月に中学校卒業見込みの者又は中等教育学校の前期課程を修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第95条各号のいずれかに該当する者

ただし、同条第1号又は第2号に該当する者については、平成27年3月に修了見込みの者を含みます。

### 3 学校及び学科別募集人員

別表第1から別表第3までのとおりとします。

### 4 出願についての制限

全日制課程においては、入学志願者は、「愛知県立高等学校の通学区域並びに群及びグループに関する規則（昭和47年愛知県教育委員会規則第7号）」に規定するところ並びに次の(1)から(4)までにより、1校1学科又は2校2学科に出願することができます。

- (1) A・Bグループのいずれか一方又は双方の高等学校へ出願することができます。

ただし、異なった群に属する普通科の2校へは出願することができません。

- (2) 同じグループの二つの高等学校へ出願した場合は、第2志望校への出願が無効となります。

また、異なった群に属する普通科の2校へ出願した場合も、第2志望校への出願が無効となります。

- (3) 1校に出願する場合は、出願する高等学校を第1志望校とし、出願は第1志望校用の入学願書により行います。第2志望校のみの出願は認めません。

- (4) 2校に出願する場合は、一方を第1志望校とし、他方を第2志望校とします。

第1志望校が重複した場合は、いずれか一方の出願が無効となり、第2志望校が重複した場合は、いずれの出願も無効となります。

定時制課程においては、入学志願者は、前期選抜、後期選抜のそれぞれについて、1校1学科に限り出願することができます。なお、前期選抜は、全日制

課程一般入学及び通信制課程前期選抜と併願することはできません。

通信制課程においては、入学志願者は、前期選抜、後期選抜のそれぞれについて、1校1学科に限り出願することができます。なお、前期選抜は、全日制課程一般入学及び定時制課程前期選抜と併願することはできません。

## 5 入学願書及び調査書等の提出期間

課程別	入学願書	調査書	学習成績等 評定一覧表
全日制課程	平成27年2月23日(月)から平成27年2月24日(火)まで	平成27年2月23日(月)から平成27年2月26日(木)まで	平成27年2月27日(金)から平成27年3月3日(火)まで
定時制課程	前期選抜 平成27年3月2日(月)から平成27年3月3日(火)まで 後期選抜 平成27年3月19日(木)から平成27年3月20日(金)まで		_____
通信制課程	前期選抜 平成27年2月20日(金)から平成27年2月23日(月)まで 後期選抜 平成27年3月20日(金)から平成27年3月26日(木)まで		_____

全日制課程及び通信制課程後期選抜の受付は、土曜日及び日曜日を除きます。

## 6 入学願書及び調査書等の提出先

志願先の高等学校とします。

## 7 志願変更

(1) 全日制課程においては、入学志願者は、次に規定するところに従い、既に出願した高等学校又は学科を変更(以下これを「志願変更」といいます。)することができます。

ア 同一学区内で1回に限り認めます。

イ 普通科においては、同一群内に限り認めます。

ウ 第1志望校、第2志望校のいずれか1校1学科に限り認めます。

エ 志願変更を行う場合は、志望順位の変更を認めます。ただし、志望順位のみの変更はできません。

(2) 定時制課程においては、入学志願者は、前期選抜、後期選抜のそれぞれについて定時制課程において1回に限り、志願変更をすることができます。

(3) 志願変更を認める期間又は期日

全日制課程 平成27年 2月25日(水)から平成27年 2月26日(木)まで

定時制課程 前期選抜 平成27年 3月 4日(水)

後期選抜 平成27年 3月23日(月)

8 入学検定料

全日制課程及び定時制課程への入学志願者は、出願校1校ごとに、それぞれ次の金額相当の愛知県収入証紙を入学願書の所定の箇所に貼ってください。

全日制課程 2,200円

定時制課程 950円

9 定時制課程の受検等

(1) 入学検査は作文及び面接を実施します。

(2) 高等学校長が必要と認めた場合は、愛知県教育委員会に届け出て、学力検査を実施することができます。

10 学力検査

(1) 実施教科及び実施期日

課程別	実施教科	実施期日
全日制課程	国語、社会、数学、理科及び外国語(英語) 外国語(英語)は、聞き取り検査を含みます。	Bグループ 平成27年 3月 9日(月) Aグループ 平成27年 3月12日(木)
定時制課程	学力検査を行う場合は、基礎学力検査(中学校の国語、数学及び外国語(英語)の学習内容についての基礎的な学力検査)とします。	前期選抜 平成27年 3月 6日(金) 後期選抜 平成27年 3月24日(火)
通信制課程	前期選抜、後期選抜とも学力検査は行いません。ただし、合否判定のための十分な資料を得るため、作文及び面接又はそのいずれかを行うことがあります。	

(2) 学力検査場

入学願書を提出した高等学校とします。

なお、特別な事情のある場合は、当該高等学校長は、愛知県教育委員会の承認を得て、上記以外の場所に検査場を設けることができます。

## 11 面接

全日制課程及び定時制課程においては、選抜にあたって合否判定のための十分な資料を得るため、全ての高等学校・学科において面接を行います。

### 実施期日

全日制課程	Bグループ	平成27年3月10日(火)
	Aグループ	平成27年3月13日(金)
定時制課程	前期選抜	平成27年3月6日(金)
	後期選抜	平成27年3月24日(火)

## 12 特別検査

デザイン科、クリエイティブデザイン科、音楽科、美術科及びスポーツ科学科への入学を志願する者に対しては、学力検査のほかに特別検査を行います。

実施期日	Bグループ	平成27年3月10日(火)
	Aグループ	平成27年3月13日(金)

## 13 合格者発表の期日

全日制課程	平成27年3月18日(水)	
定時制課程	前期選抜	平成27年3月11日(水)
	後期選抜	平成27年3月25日(水)
通信制課程	前期選抜	平成27年3月4日(水)
	後期選抜	平成27年3月31日(火)

## 14 推薦入学

全日制課程の全ての高等学校・学科において、次のとおり推薦入学を行います。

### (1) 書類の提出期間

平成27年2月12日(木)から平成27年2月13日(金)まで。ただし、学習成績等評定一覧表については、平成27年2月27日(金)から平成27年3月3日(火)までとします。

受付は、土曜日及び日曜日を除きます。

### (2) 面接実施期日

平成27年2月17日(火)

### (3) 特別検査

デザイン科、クリエイティブデザイン科、音楽科、美術科、スポーツ科学科及び国際教養科への入学を志願する者に対しては、特別検査を行います。

ア デザイン科、クリエイティブデザイン科、美術科、スポーツ科学科及び国際教養科

平成27年2月17日(火)

イ 音楽科

平成27年2月17日(火)及び平成27年2月18日(水)

(4) 募集定員枠

ア 普通科は、当該高等学校・学科の募集人員の10%程度から15%程度とします。

イ 専門学科及び総合学科は、当該高等学校・学科の募集人員の30%程度から45%程度とします。

ウ 選抜基準の「人物が優れており、恵まれない環境を克服し、向学心に富み、生活態度が他の模範となる者」に該当する合格者数は、当該高等学校・学科の募集人員のおおむね5%とし、ア、イの募集定員枠内に含むものとします。

(5) 合格者発表の期日

平成27年2月19日(木)

15 海外帰国生徒にかかる入学者選抜

愛知県立中村高等学校普通科、愛知県立豊田西高等学校普通科、愛知県立刈谷北高等学校普通科、愛知県立豊橋東高等学校普通科及び愛知県立千種高等学校国際教養科において、海外帰国生徒にかかる入学者選抜を行います。

(1) 書類の提出期間

平成27年2月12日(木)から平成27年2月13日(金)まで

(2) 学力検査及び面接実施期日

平成27年2月17日(火)

(3) 合格者発表の期日

平成27年2月19日(木)

16 外国人生徒及び中国帰国生徒等にかかる入学者選抜

愛知県立名古屋南高等学校普通科、愛知県立小牧高等学校普通科、愛知県立衣台高等学校普通科及び愛知県立豊橋西高等学校普通科において、外国人生徒及び中国帰国生徒等にかかる入学者選抜を行います。

(1) 書類の提出期間

平成27年2月12日(木)から平成27年2月13日(金)まで

(2) 学力検査及び面接実施期日

平成27年2月17日(火)

(3) 合格者発表の期日

平成27年2月19日(木)

17 連携型中高一貫教育校にかかる入学者選抜

愛知県立新城東高等学校作手校舎人と自然科、愛知県立田口高等学校普通科及

び林業科において、連携型中高一貫教育校にかかる入学者選抜を行います。

(1) 書類の提出期間

平成27年2月12日(木)から平成27年2月13日(金)まで

(2) 面接等実施期日

平成27年2月17日(火)

(3) 合格者発表の期日

平成27年2月19日(木)



別表第1 全日制課程

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立旭丘高等学校	普 通 科	320人
	美 術 科	40
同 明和高等学校	普 通 科	320
	音 楽 科	40
同 千種高等学校	普 通 科	280
	国 際 教 養 科	80
同 守山高等学校	普 通 科	200 (情報活用コース40人を 含む。)
	電 子 機 械 科	80
同 愛知工業高等学校	電 気 科	(80)
	情 報 技 術 科	(40)
	建 設 科	40
	化 学 工 業 科	40
	デ ザ イン 科	40
同 愛知商業高等学校	国 際 ビジネス科	(80)
	経 理 科	(80)
	事 務 科	(40)
	情 報 処 理 科	(80)
同 緑丘商業高等学校	総 合 ビジネス科	(80)
	経 理 科	(80)
	情 報 処 理 科	(80)
同 瑞陵高等学校	普 通 科	320 (コスモサイエンスコース 40人を含む。)
	食 物 科	40
同 惟信高等学校	普 通 科	360
同 松蔭高等学校	普 通 科	360
同 昭和高等学校	普 通 科	360
同 名古屋西高等学校	普 通 科	360
同 熱田高等学校	普 通 科	320
同 中村高等学校	普 通 科	360
同 南陽高等学校	総 合 学 科	240
同 鳴海高等学校	普 通 科	360
同 天白高等学校	普 通 科	360
同 名古屋南高等学校	普 通 科	360
同 名南工業高等学校	機 械 科	120
	電 気 科	(120)
	情 報 技 術 科	(40)
	化 学 工 業 科	40
同 中川商業高等学校	総 合 ビジネス科	(120)
	国 際 ビジネス科	(80)
	情 報 処 理 科	(80)

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立瀬戸高等学校	普 通 科	280人
同 瀬戸西高等学校	普 通 科	360
同 瀬戸北総合高等学校	総 合 学 科	240
同 瀬戸窯業高等学校	電 子 機 械 科	40
	セラミック科	80
	デ ザ イ ン 科	40
	商 業 科	40
同 春日井高等学校	普 通 科	360 (コスモサイエンスコース 40人を含む。)
同 春日井西高等学校	普 通 科	280
同 春日井東高等学校	普 通 科	280
同 高蔵寺高等学校	普 通 科	360
同 春日井南高等学校	普 通 科	360
同 春日井工業高等学校	機 械 科	(80)
	電 子 機 械 科	(80)
	電 気 科	(80)
	電 子 工 学 科	(40)
同 春日井商業高等学校	国際ビジネス科	(80)
	情 報 会 計 科	(80)
	情 報 処 理 科	(80)
同 旭野高等学校	普 通 科	400
同 豊明高等学校	普 通 科	320
同 日進高等学校	普 通 科	160 (国際コミュニケーション コース20人及び人間環境 コース20人を含む。)
同 日進西高等学校	普 通 科	320
同 長久手高等学校	普 通 科	320
同 東郷高等学校	普 通 科	280
同 犬山高等学校	普 通 科	240 (情報活用コース40人を 含む。)
	商 業 科	40
同 犬山南高等学校	普 通 科	240
同 尾北高等学校	普 通 科	280
	国 際 教 養 科	40
同 江南高等学校	普 通 科	360
同 古知野高等学校	商 業 科	(80)
	情 報 処 理 科	(80)
	生 活 文 化 科	40
	福 祉 科	40
同 小牧高等学校	普 通 科	280
同 小牧南高等学校	普 通 科	320

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立小牧工業高等学校	機 械 科	( 8 0 )
	自 動 車 科	( 4 0 ) } 1 2 0 人
	電 気 科	( 4 0 )
	情 報 技 術 科	( 4 0 ) } 8 0
	化 学 工 業 科	4 0
同 岩倉総合高等学校	総 合 学 科	2 4 0
同 新川高等学校	普 通 科	3 2 0
同 西春高等学校	普 通 科	3 6 0
同 丹羽高等学校	普 通 科	3 2 0
同 一宮高等学校	普 通 科	3 2 0
	フアッション創造科	4 0
同 一宮西高等学校	普 通 科	3 6 0
同 一宮北高等学校	普 通 科	2 4 0 ( 福祉実践コース40人を 含む。 )
同 一宮南高等学校	普 通 科	3 6 0
同 一宮興道高等学校	普 通 科	3 6 0
同 木曾川高等学校	普 通 科	2 0 0
	商 業 科	8 0
同 尾西高等学校	普 通 科	1 6 0 ( 情報活用コース40人を 含む。 )
同 一宮工業高等学校	機 械 科	8 0
	電 気 科	8 0
	建 築 科	( 4 0 )
	土 木 科	( 4 0 ) } 8 0
同 起工業高等学校	機 械 科	( 4 0 )
	電 子 機 械 科	( 4 0 ) } 8 0
	電 子 工 学 科	4 0
	化 学 工 業 科	4 0
	デ ザ イ ン 科	4 0
同 一宮商業高等学校	国際ビジネス科	( 8 0 )
	経 理 科	( 8 0 )
	情 報 処 理 科	( 8 0 ) } 2 4 0
同 津島高等学校	普 通 科	3 6 0 ( 国際理解コース40人を 含む。 )
同 津島北高等学校	普 通 科	1 2 0
	商 業 科	1 2 0
同 津島東高等学校	普 通 科	2 8 0
同 稲沢東高等学校	普 通 科	2 0 0
同 稲沢高等学校	園 芸 科	8 0
	農 業 土 木 科	4 0
	環 境 デ ザ イ ン 科	4 0
	生 活 科 学 科	4 0
同 杏和高等学校	総 合 学 科	2 4 0

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立佐屋高等学校	園 芸 科 学 科	( 4 0 )
	生 物 生 産 科	( 4 0 ) } 8 0 人
	生 活 文 化 科	1 2 0
	生 活 情 報 科	4 0
同 佐織工業高等学校	機 械 科	( 8 0 )
	電 子 機 械 科	( 4 0 ) } 1 2 0
	電 子 工 学 科	4 0
	建 築 科	4 0
同 海翔高等学校	普 通 科	1 6 0 (スポーツコース20人及び環境防災コース20人を含む。)
	福 祉 科	4 0
同 美和高等学校	普 通 科	2 8 0
同 五条高等学校	普 通 科	3 6 0
同 半田高等学校	普 通 科	3 2 0
同 半田東高等学校	普 通 科	3 2 0
同 半田工業高等学校	電 子 機 械 科	8 0
	電 気 科	8 0
	建 築 科	( 4 0 )
	土 木 科	( 4 0 ) } 8 0
同 半田農業高等学校	農 業 園 芸 科	8 0
	生 物 工 学 科	4 0
	食 品 科 学 科	4 0
	生 活 科 学 科	4 0
同 半田商業高等学校	総 合 ビジネス科	( 8 0 )
	経 理 科	( 8 0 )
	情 報 処 理 科	( 8 0 ) } 2 4 0
同 常滑高等学校	普 通 科	2 4 0 (国際理解コース40人を含む。)
	セラミックアーツ科	4 0
	クリエイティブデザイン科	4 0
同 横須賀高等学校	普 通 科	3 2 0
同 東海南高等学校	普 通 科	3 2 0
同 東海商業高等学校	総 合 ビジネス科	( 1 2 0 )
	情 報 科	( 1 6 0 ) } 2 8 0
同 大府高等学校	普 通 科	2 4 0
	生 活 文 化 科	8 0
同 大府東高等学校	普 通 科	2 4 0
同 桃陵高等学校	ヒューマンケア科	4 0
	衛 生 看 護 科	4 0
同 知多翔洋高等学校	総 合 学 科	2 8 0
同 阿久比高等学校	普 通 科	3 2 0 (国際コミュニケーションコース40人を含む。)

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員	
愛知県立東浦高等学校	普 通 科	200人 (情報活用コース40人を 含む。)	
同 内海高等学校	普 通 科	120	
同 武豊高等学校	普 通 科	240	
同 豊田西高等学校	普 通 科	360	
同 豊田東高等学校	総 合 学 科	240	
同 衣台高等学校	普 通 科	240 (情報活用コース40人を 含む。)	
同 豊田北高等学校	普 通 科	360	
同 豊田南高等学校	普 通 科	360	
同 豊田高等学校	普 通 科	320	
同 豊野高等学校	普 通 科	360	
同 松平高等学校	普 通 科	160	
	生 活 情 報 科	40	
同 加茂丘高等学校	普 通 科	120 (自然科学コース40人を 含む。)	
同 足助高等学校	普 通 科	120	
同 豊田工業高等学校	機 械 科	(40)	
	電 子 機 械 科	(40)	
	自 動 車 科	(80)	
	電 子 工 学 科	(80)	
		} 240	
同 猿投農林高等学校	農 業 科	80	
	林 産 工 芸 科	40	
	環 境 デ ザ イ ン 科	40	
	生 活 科 学 科	40	
同 三好高等学校	普 通 科	200	
	ス ポ ー ツ 科 学 科	120	
同 岡崎高等学校	普 通 科	400	
同 岡崎北高等学校	普 通 科	360 (コスモサイエンスコース 40人を含む。)	
同 岡崎東高等学校	総 合 学 科	240	
同 岡崎西高等学校	普 通 科	400	
同 岩津高等学校	普 通 科	120	
	生 活 デ ザ イ ン 科	80	
	調 理 国 際 科	40	
同 岡崎工業高等学校	機 械 科	80	
	機 械 デ ザ イ ン 科	40	
	電 気 科	(40)	
	情 報 技 術 科	(40)	
			} 80
	土 木 科	40	
化 学 工 業 科	40		

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員	
愛知県立岡崎商業高等学校	総合ビジネス科	( 8 0 )	
	国際ビジネス科	( 8 0 )	
	情報会計科	( 8 0 )	
	情報処理科	( 8 0 )	
		} 3 2 0 人	
同 幸田高等学校	普 通 科	2 4 0 ( 情報活用コース40人を 含む。 )	
同 碧南高等学校	普 通 科	2 4 0	
	商 業 科	8 0	
同 碧南工業高等学校	機 械 科	8 0	
	電 子 工 学 科	8 0	
	建 築 科	4 0	
	環 境 工 学 科	4 0	
同 刈谷高等学校	普 通 科	4 0 0	
同 刈谷北高等学校	普 通 科	4 0 0 ( 国際理解コース40人を 含む。 )	
同 刈谷工業高等学校	機 械 科	( 8 0 )	
	自 動 車 科	( 8 0 )	
			} 1 6 0
同 安城高等学校	電 気 科	1 2 0	
	普 通 科	2 4 0	
同 安城東高等学校	生 活 文 化 科	8 0	
	普 通 科	3 6 0	
同 安城南高等学校	普 通 科	3 6 0 ( 情報活用コース40人を 含む。 )	
同 安城農林高等学校	農 業 科	( 4 0 )	
	園 芸 科	( 4 0 )	
			} 8 0
	生 物 工 学 科	( 4 0 )	
	食 品 科 学 科	( 4 0 )	
		} 8 0	
	動 物 科 学 科	8 0	
	森 林 環 境 科	4 0	
同 西尾高等学校	普 通 科	3 6 0	
同 西尾東高等学校	普 通 科	3 2 0	
同 鶴城丘高等学校	総 合 学 科	2 4 0	
同 一色高等学校	普 通 科	2 0 0 ( 情報活用コース40人を 含む。 )	
	生 活 デ ザ イ ン 科	4 0	
同 吉良高等学校	普 通 科	1 6 0	
	生 活 文 化 科	8 0	
同 知立高等学校	普 通 科	1 6 0	
	商 業 科	( 8 0 )	
	情 報 処 理 科	( 8 0 )	
		} 1 6 0	
同 知立東高等学校	普 通 科	3 6 0	
同 高浜高等学校	普 通 科	2 0 0	
	福 祉 科	4 0	

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立時習館高等学校	普 通 科	320人
同 豊橋東高等学校	普 通 科	320 (国際理解コース40人を 含む。)
同 豊丘高等学校	普 通 科	240
	生 活 文 化 科	80
同 豊橋南高等学校	普 通 科	280
	生 活 デ ザ イ ン 科	40
同 豊橋西高等学校	普 通 科	280 (情報活用コース40人を 含む。)
同 豊橋工業高等学校	機 械 科	(80)
	電 子 機 械 科	(40)
	電 気 科	(40)
	電 子 工 学 科	(40)
	建 築 科	(40)
	土 木 科	(40)
同 豊橋商業高等学校	総合ビジネス科	(40)
	国際ビジネス科	(80)
	経 理 科	(80)
	情 報 処 理 科	(80)
同 成章高等学校	普 通 科	200
	商 業 科	40
	生 活 文 化 科	40
同 福江高等学校	普 通 科	120 (福祉実践コース40人を 含む。)
同 渥美農業高等学校	農 業 科	(40)
	施 設 園 芸 科	(40)
	食 品 科 学 科	40
	生 活 科 学 科	40
同 国府高等学校	普 通 科	280
	商 業 科	40
同 御津高等学校	普 通 科	160
	国 際 教 養 科	40
同 小坂井高等学校	普 通 科	320
同 豊川工業高等学校	機 械 科	(80)
	電 子 機 械 科	(80)
	電 気 科	(40)
	情 報 シ ス テ ム 科	(40)
同 宝陵高等学校	衛 生 看 護 科	40
	福 祉 科	40
同 蒲郡高等学校	総 合 学 科	240
同 蒲郡東高等学校	普 通 科	240

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立三谷水産高等学校	海 洋 科 学 科	40人 (海洋漁業コース20人、 海洋工学コース20人)
	情 報 通 信 科	40
	海 洋 資 源 科	40 (栽培漁業コース20人、 海洋環境コース20人)
	水 産 食 品 科	40
同 新城東高等学校 作手校舎	普 通 科	160
	人 と 自 然 科	40
同 新城高等学校	園 芸 科 学 科	(40)
	生 物 生 産 科	(40)
	環 境 デ ザ イ ン 科	(40)
	情 報 会 計 科	40
	生 活 創 造 科	40
同 田口高等学校	普 通 科	40 (自然探究コース20人を 含む。)
	林 業 科	40

(備考)

一括募集については、募集人員を「 }」の記号で一括して示してあります。  
この場合、第2学年においておよそ小括弧内に示した人数に区分するものとします。

別表第2 定時制課程  
昼間(単位制)

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立起工業高等学校	普 通 科	80人
同 刈谷東高等学校	普 通 科	200

夜間

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立旭丘高等学校	普 通 科	40人
同 明和高等学校	普 通 科	80
同 愛知工業高等学校	も の づ く り 科	40
同 瑞陵高等学校	普 通 科	40
同 名古屋西高等学校	普 通 科	40
同 熱田高等学校	普 通 科	40
同 名南工業高等学校	機 械 科	40
同 瀬戸窯業高等学校	商 業 科	40
同 春日井高等学校	普 通 科	40
同 犬山高等学校	普 通 科	40
同 古知野高等学校	普 通 科	40
同 小牧高等学校	普 通 科	40
同 一宮高等学校	普 通 科	80
同 津島高等学校	普 通 科	40



学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立半田商業高等学校	商 業 科	80人
同 横須賀高等学校	普 通 科	40
同 大府高等学校	普 通 科	40
同 豊田西高等学校	普 通 科	40
同 豊田工業高等学校	機 械 科	40
同 岡崎高等学校	普 通 科	40
同 岡崎工業高等学校	機 械 科	40
同 碧南高等学校	普 通 科	40
同 刈谷東高等学校	機 械 科	40
同 安城高等学校	普 通 科	40
同 一色高等学校	普 通 科	40
同 豊橋工業高等学校	機 械 科	40
同 蒲郡高等学校	普 通 科	40

(備考)

定時制課程における前期選抜の募集人員は、「昼間」は各校の募集人員の8割程度、「夜間」は各校の募集人員の7割程度とします。

### 別表第3 通信制課程

学 校 名	学 科 名	募 集 人 員
愛知県立旭陵高等学校	普 通 科	約360人
同 刈谷東高等学校	普 通 科	約280

(備考)

通信制課程における前期選抜の募集人員は、各校の募集人員の4割程度とします。