

あなたは、どの入試で九産大の扉を開きますか？

入試種別	入試の特徴	ページ
1 総合型選抜	<b>実践型</b> 〈課題解決型〉 ●面接・小論文、志望動機、志望学科に対する適性、学科独自の課題、基礎学力などで総合的な評価を行う入学試験です。 〈外国語型〉 ●外国語で面接やプレゼンテーションを行う入学試験です。 ※出願には指定された外国語資格が必要です。	P14～
	<b>育成型</b> ●本学で学ぶ意欲の高い高校生を対象とした入学試験です。出願前から、育成プログラムを通じて大学で学ぶ目的や将来について明確にします。	
2 学校推薦型選抜	<b>公募</b> ●高校での生活態度や学習意欲が高く、出身高等学校長の推薦を条件として、面接や基礎学力等で総合的な評価を行う入学試験です。 ※出願には評定平均値3.1以上が必要です。 ※理工学部・生命科学部・建築都市工学部・芸術学部は、他大学との併願が可能です。	P18～
	<b>資格・課外活動</b> ●高等学校において資格取得や部活動などで成果をあげた人、または総合学科および専門の課程において、本学が指定する教科・科目の単位を修得見込みの人を対象とした入学試験です。	
3 実技選抜 (前期日程・後期日程)	<b>前期日程 後期日程</b> ●実技や小論文等の科目で判定する入学試験です。 実技が得意な方を対象とした入学試験です。	P22
4 大学入学共通テスト 利用選抜 (前期日程 中期日程 後期日程)	<b>前期日程 後期日程</b> ●大学入学共通テスト3科目の成績で可否の判定を行います。 ●本学での個別学力試験は行いません。 ●「令和3年度大学入学共通テスト」の受験が必要です。	P23
	<b>中期日程</b> ●大学入学共通テスト4科目の成績で可否の判定を行います。	
5 一般選抜 (前期日程・後期日程)	<b>前期日程</b> 〈A方式〉 ●受験する学部・学科で決められた科目3科目の得点で評価する入学試験です。試験日が違えば同じ学科を複数回受験できます。 〈B方式〉 ●受験する学部・学科で決められた科目、実技3科目の得点で評価する入学試験ですが、3科目のうち最も得点の高い科目を2倍にして評価します。	P24～
	<b>後期日程</b> ●受験する学部・学科で決められた科目、実技2科目の得点で評価する入学試験です。	
6 一般選抜 大学入学共通テスト 併用型選抜 (前期日程のみ)	<b>一般選抜A方式 + 大学入学共通テスト</b> ●一般選抜3科目と大学入学共通テスト3科目から高得点の科目を3科目選別し、その成績で可否の判定を行います。	P28～
	<b>一般選抜B方式 + 大学入学共通テスト</b> ●一般選抜3科目と大学入学共通テスト3科目から高得点の科目を2科目選別し、その成績で可否の判定を行います。	
	<b>実技選抜 + 大学入学共通テスト</b> ●実技または小論文と大学入学共通テスト3科目のうち高得点の2科目を選別し、その成績で可否の判定を行います。(芸術学部のみ)	
7 特別選抜	●社会人・外国人留学生・帰国子女の方を対象とした入学試験です。	P30～
8 編入学選抜	●大学で2年以上学んでいる人や、短期大学・高等専門学校を卒業(卒業見込み者)した人を対象とした入学試験です。	P34～

第一志望の方のみ専願入試

志望順位を問わず、他大学も受験可能(併願入試)

## 1 外部試験が活用できます。 ▶ P.25へ

- (1) 外国語における外部試験活用のみなし得点については下表のとおり。  
 (2) 選択科目における簿記検定試験活用のみなし得点については下表のとおり。

試験名	外国語※1							選択科目※2		
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	日商簿記	全商簿記	
みなし換算値	100点換算	1190	309	600	5.5	160.0	72.0	2304	1級	—
	90点換算	1075	267	510	4.5	150.0	57.0	2150	—	—
	85点換算	960	225	420	4.0	140.0	42.0	1980	2級	—
	80点換算	880	195	—	—	—	—	1800	—	1級
	70点換算	850	188	—	—	—	—	1600	—	2級

※1 本学「外国語」試験の受験は必須。いずれか高い得点で判定。  
 ※2 本学「選択」試験の受験は必須。いずれか高い得点で判定。

スコアの提出が受験期間にできる以下の試験とする。(オフィシャルスコアに限る)

- (1) ①～⑥は、2018年1月以降に受験したもの。  
 (2) ⑦は、2017年1月以降に1級・準1級・2級のいずれかを受験し、上記のスコア(総合)を取得していること。(合格、不合格、二次試験受験の有無は問わない。)  
 (3) 日商簿記・全商簿記(会計と原価計算)：取得者

## 2 芸術学部を「理工系科目」で受験できます。 ▶ P.25へ

一般選抜(前期日程)B方式2日目(2/2)で「理工系学力重視型」の新規導入

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{英語} \\ \hline 100\text{点} \\ \hline \end{array}
 +
 \begin{array}{|c|} \hline \text{理工系数学(90分)} \\ \hline 100\text{点} \\ \hline \end{array}
 +
 \begin{array}{|c|} \hline \text{選択(物理、化学、生物、国語)} \\ \hline 100\text{点} \\ \hline \end{array}
 =
 \begin{array}{|c|} \hline 300\text{点満点} \\ \hline \end{array}$$

## 3 スポーツ健康科学科で「実技試験※」のみで受験できます。 ▶ P.22へ

1/23(土)に実施する実技選抜(前期日程)を新規導入

【試験科目】

- ・30m走、20mシャトルラン、立ち幅跳び、長座体前屈、ハンドボール投げ
- ※5種目のうち高得点4種目 100点
- ・面接(口頭試問含む) 100点

合計 200点満点

## 4 学校推薦型選抜および総合型選抜では、「学力テスト」を実施します。 ▶ P.14、P.18へ

対策e-ラーニングを無料で公開していますので、ぜひ利用してください。

プログラム登録  
(利用者登録)

パスワード  
Get

利用開始

入試までに  
何度もトレーニング  
しよう!





※基礎テストに基準点が設けられ、バランスよく得点する必要があります。(指定校・付属高校含む)

## 5 志願者数の推移 ▶ P.40へ

過去5年間の志願者数推移は、以下のとおりです。(編入学試験を除く)

