

工学部 推薦入試

区分	女子学生特別	普通科・理数科・総合学科等	工業科等																																													
学科・募集人員	電気電子情報工学科 5名 機械・材料工学科 5名 応用化学工学科 5名	電気電子情報工学科 10名 機械・材料工学科 10名 応用化学工学科 8名	電気電子情報工学科 3名 機械・材料工学科 3名 応用化学工学科 3名																																													
出願期間	2019年(令和元年) 11月1日(金)～ 2019年(令和元年) 11月11日(月)	2020年(令和2年)1月8日(水)～ 2020年(令和2年)1月15日(水)																																														
入学審査日	2019年(令和元年)11月21日(木)	2020年(令和2年)2月10日(月)																																														
合格発表日	2019年(令和元年)11月28日(木)	2020年(令和2年)2月12日(水)																																														
対象となる 高等学校の 学科	すべての学科	普通科・理数科・総合学科	工業科・総合学科 ただし、総合学科については、工業に関する教科・科目を20単位以上修得又は修得見込みであること																																													
出願資格	「入学者選抜方法の基本事項等」に記載の出願資格を満たす女子	「入学者選抜方法の基本事項等」に記載の出願資格を満たし、かつ次の1・2のすべてに該当する者 1 数学に関する科目のうち数学Ⅲを履修している者 2 センター試験を受験した者																																														
選抜方法	書類審査(調査書、学校長の推薦書及び志望理由書)及び適性検査、小論文、面接を総合評価して合格者を決定する。 ※ センター試験は課さない。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>内容</th> <th>時間割</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>適性検査1</td> <td>9:30～10:30</td> </tr> <tr> <td>適性検査2</td> <td>10:50～12:30</td> </tr> <tr> <td>小論文</td> <td>13:30～14:30</td> </tr> <tr> <td>面接</td> <td>15:00～</td> </tr> </tbody> </table> 適性検査は履修上必要となる数学、理科(物理・化学)の基礎的素養を見るためのものである。	内容	時間割	適性検査1	9:30～10:30	適性検査2	10:50～12:30	小論文	13:30～14:30	面接	15:00～	第1段階選抜 書類審査(調査書、学校長の推薦書)とセンター試験の指定教科・科目の成績を総合して第1段階選抜の合格者を決定する。 (普通科・理数科・総合学科等) <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目</th> <th>科目選択の方法</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>「英語(リスニングを含む)」</td> <td>必須科目</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">数学</td> <td>① 「数学Ⅰ・数学A」</td> <td>必須科目</td> <td rowspan="2">200</td> </tr> <tr> <td>② 「数学Ⅱ・数学B」</td> <td>必須科目</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>② 「物理」、「化学」</td> <td>必須科目</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table> (工業科等) <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目</th> <th>科目選択の方法</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>「英語(リスニングを含む)」</td> <td>必須科目</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">数学</td> <td>① 「数学Ⅰ・数学A」</td> <td>必須科目</td> <td rowspan="2">200</td> </tr> <tr> <td>② 「数学Ⅱ・数学B」 「情報関係基礎」</td> <td>2科目の内から 1科目選択</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>① 「物理基礎」 「化学基礎」</td> <td>必須科目</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	教科	科目	科目選択の方法	配点	外国語	「英語(リスニングを含む)」	必須科目	200	数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	200	② 「数学Ⅱ・数学B」	必須科目	理科	② 「物理」、「化学」	必須科目	200	教科	科目	科目選択の方法	配点	外国語	「英語(リスニングを含む)」	必須科目	100	数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	200	② 「数学Ⅱ・数学B」 「情報関係基礎」	2科目の内から 1科目選択	理科	① 「物理基礎」 「化学基礎」	必須科目	100
内容	時間割																																															
適性検査1	9:30～10:30																																															
適性検査2	10:50～12:30																																															
小論文	13:30～14:30																																															
面接	15:00～																																															
教科	科目	科目選択の方法	配点																																													
外国語	「英語(リスニングを含む)」	必須科目	200																																													
数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	200																																													
	② 「数学Ⅱ・数学B」	必須科目																																														
理科	② 「物理」、「化学」	必須科目	200																																													
教科	科目	科目選択の方法	配点																																													
外国語	「英語(リスニングを含む)」	必須科目	100																																													
数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	200																																													
	② 「数学Ⅱ・数学B」 「情報関係基礎」	2科目の内から 1科目選択																																														
理科	① 「物理基礎」 「化学基礎」	必須科目	100																																													
試験会場	姫路工学キャンパス	姫路工学キャンパス																																														
その他事項	1 志望学科は第1志望のみ。 2 学科選択は出願時に行う。 3 合格者又は入学手続き者が募集人員に満たない場合、その欠員は一般入試の募集人員に加える。																																															

工学部 一般入試

日程		前期	後期																																	
学科・募集人員		電気電子情報工学科 43名 機械・材料工学科 43名 応用化学工学科 34名	電気電子情報工学科 50名 機械・材料工学科 50名 応用化学工学科 40名																																	
出願期間		2020年(令和2年)1月27日(月)～2020年(令和2年)2月5日(水)																																		
入学審査日		2020年(令和2年)2月25日(火)	2020年(令和2年)3月12日(木)																																	
合格発表日		2020年(令和2年)3月5日(木)	2020年(令和2年)3月21日(土)																																	
学力試験等	個別学力検査	<table border="1"> <thead> <tr> <th>出題教科</th> <th>時間割</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>外国語</td> <td>10:00～ 12:00</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>数学</td> <td>13:00～ 15:00</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>15:30～ 17:30</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table>	出題教科	時間割	配点	外国語	10:00～ 12:00	100	数学	13:00～ 15:00	200	理科	15:30～ 17:30	200	<table border="1"> <thead> <tr> <th>出題教科</th> <th>時間割</th> <th>配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>理科 (物理基礎・物理)</td> <td>10:00～ 11:20</td> <td rowspan="2">300</td> </tr> <tr> <td>理科 (化学基礎・化学)</td> <td>12:40～ 14:00</td> </tr> </tbody> </table>	出題教科	時間割	配点	理科 (物理基礎・物理)	10:00～ 11:20	300	理科 (化学基礎・化学)	12:40～ 14:00													
	出題教科	時間割	配点																																	
	外国語	10:00～ 12:00	100																																	
数学	13:00～ 15:00	200																																		
理科	15:30～ 17:30	200																																		
出題教科	時間割	配点																																		
理科 (物理基礎・物理)	10:00～ 11:20	300																																		
理科 (化学基礎・化学)	12:40～ 14:00																																			
出題科目・範囲等	<ul style="list-style-type: none"> 外国語 コミュニケーション英語Ⅰ、コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱ 数学 数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学A、数学B(数列、ベクトル) 理科 物理基礎、物理、化学基礎、化学 ※ 実技検査、面接は実施しない。																																			
試験会場	姫路工学キャンパス																																			
センター試験	<table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>科目</th> <th>科目選択の方法</th> <th>配点前期</th> <th>配点後期</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>国語</td> <td>国語</td> <td>必須科目</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>外国語</td> <td>「英語(リスニングを含む)」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」</td> <td>5科目の内から 1科目選択</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">数学</td> <td>① 「数学Ⅰ・数学A」</td> <td>必須科目</td> <td rowspan="2">100</td> <td rowspan="2">200</td> </tr> <tr> <td>② 「数学Ⅱ・数学B」 「簿記・会計」、「情報関係基礎」</td> <td>3科目の内から 1科目選択</td> </tr> <tr> <td>理科</td> <td>② 「物理」、「化学」</td> <td>必須科目</td> <td>100</td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>地理歴史・ 公民</td> <td>「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」 「日本史B」、「地理A」、「地理B」、 「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、 「倫理、政治・経済」</td> <td>10科目の内から 1科目選択</td> <td>50</td> <td>50</td> </tr> </tbody> </table>	教科	科目	科目選択の方法	配点前期	配点後期	国語	国語	必須科目	100	100	外国語	「英語(リスニングを含む)」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」	5科目の内から 1科目選択	100	100	数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	100	200	② 「数学Ⅱ・数学B」 「簿記・会計」、「情報関係基礎」	3科目の内から 1科目選択	理科	② 「物理」、「化学」	必須科目	100	100	地理歴史・ 公民	「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」 「日本史B」、「地理A」、「地理B」、 「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、 「倫理、政治・経済」	10科目の内から 1科目選択	50	50			
教科	科目	科目選択の方法	配点前期	配点後期																																
国語	国語	必須科目	100	100																																
外国語	「英語(リスニングを含む)」、「ドイツ語」、「フランス語」、「中国語」、「韓国語」	5科目の内から 1科目選択	100	100																																
数学	① 「数学Ⅰ・数学A」	必須科目	100	200																																
	② 「数学Ⅱ・数学B」 「簿記・会計」、「情報関係基礎」	3科目の内から 1科目選択																																		
理科	② 「物理」、「化学」	必須科目	100	100																																
地理歴史・ 公民	「世界史A」、「世界史B」、「日本史A」 「日本史B」、「地理A」、「地理B」、 「現代社会」、「倫理」、「政治・経済」、 「倫理、政治・経済」	10科目の内から 1科目選択	50	50																																
備考	【一覧】に指定教科・科目等の詳細を載せているので確認すること。																																			
出願資格	「入学者選抜方法の基本事項等」に記載のとおり																																			
その他事項	志望学科は、3学科のうちから、第3希望まで認める。																																			

工学部 帰国生特別選抜

学科・募集人員	電気電子情報工学科 若干名 機械・材料工学科 若干名 応用化学工学科 若干名																
出願期間	2020年(令和2年)1月27日(月)～2020年(令和2年)2月5日(水)																
入学審査日	2020年(令和2年)2月25日(火)																
合格発表日	2020年(令和2年)3月5日(木)																
出願資格	<p>日本国籍を有する者または日本国の永住許可を得ている者であって、2年以上外国に学び、次の各号のいずれかに該当する者。ただし文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を除く。</p> <p>(1) 学校教育における12年の課程のうち、外国において最終の学年を含めて2年以上継続して在学し、2018年4月1日から2020年3月31日までに卒業・修了した者または卒業・修了見込みの者。</p> <p>(2) 次のいずれかの資格を2018年または2019年に授与された者で、2020年3月31日までに18歳に達する者。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格 ・ ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格 ・ フランス共和国において、大学入学資格として認められているバカロレア資格 																
選抜方法	<p>出願書類、筆記試験、小論文、面接を総合して行う。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>出題教科</th> <th>出題科目・範囲</th> <th>時間割</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本語</td> <td>小論文</td> <td>9:00～9:50</td> </tr> <tr> <td>外国語(英語)</td> <td>コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ</td> <td>10:00～12:00</td> </tr> <tr> <td>数 学</td> <td>数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)</td> <td>13:00～15:00</td> </tr> <tr> <td>面 接</td> <td></td> <td>16:00～</td> </tr> </tbody> </table>		出題教科	出題科目・範囲	時間割	日本語	小論文	9:00～9:50	外国語(英語)	コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ	10:00～12:00	数 学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)	13:00～15:00	面 接		16:00～
出題教科	出題科目・範囲	時間割															
日本語	小論文	9:00～9:50															
外国語(英語)	コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ	10:00～12:00															
数 学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)	13:00～15:00															
面 接		16:00～															
試験会場	姫路工学キャンパス																

工学部 外国人留学生特別選抜

学科・募集人員	電気電子情報工学科 若干名 機械・材料工学科 若干名 応用化学工学科 若干名																
出願期間	2020年(令和2年)1月27日(月)～2020年(令和2年)2月5日(水)																
入学審査日	2020年(令和2年)2月25日(火)																
合格発表日	2020年(令和2年)3月5日(木)																
出願資格	<p>次の各号のすべてに該当する者。</p> <p>(1) 外国人で、外国において、学校教育における12年の課程を修了した者(2020年3月31日までに修了見込みの者を含む)またはこれに準ずる者で、文部科学大臣が指定した者。</p> <p>(2) 独立行政法人日本学生支援機構が実施する日本留学試験を受験した者。</p> <p>[日本留学試験に係る条件]</p> <p>① 2019年6月または11月に実施される試験</p> <p>② 受験科目 日本語、 理科(物理と化学)、 数学(コース2(数学を高度に必要とする学部用))</p> <p>③ 出題言語:日本語のみ</p>																
選抜方法	<p>出願書類、日本留学試験の成績、筆記試験、小論文、面接を総合して行う。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>出題教科</th> <th>出題科目・範囲</th> <th>時間割</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>日本語</td> <td>小論文</td> <td>9:00～9:50</td> </tr> <tr> <td>外国語(英語)</td> <td>コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ</td> <td>10:00～12:00</td> </tr> <tr> <td>数 学</td> <td>数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)</td> <td>13:00～15:00</td> </tr> <tr> <td>面 接</td> <td></td> <td>16:00～</td> </tr> </tbody> </table>		出題教科	出題科目・範囲	時間割	日本語	小論文	9:00～9:50	外国語(英語)	コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ	10:00～12:00	数 学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)	13:00～15:00	面 接		16:00～
出題教科	出題科目・範囲	時間割															
日本語	小論文	9:00～9:50															
外国語(英語)	コミュニケーション英語Ⅰ 英語表現Ⅰ コミュニケーション英語Ⅱ 英語表現Ⅱ コミュニケーション英語Ⅲ	10:00～12:00															
数 学	数Ⅰ、数Ⅱ、数Ⅲ 数A、数B(数列、ベクトル)	13:00～15:00															
面 接		16:00～															
試験会場	姫路工学キャンパス																

工学部 編入学

学科・募集人員	電気電子情報工学科 若干名 機械・材料工学科 若干名 応用化学工学科 若干名																				
出願期間	2019年(令和元年)7月3日(水)～2019年(令和元年)7月12日(金)																				
入学審査日	2019年(令和元年)8月2日(金)																				
合格発表日	2019年(令和元年)8月6日(火)																				
出願資格	次のいずれかに該当する者 1 高等専門学校を卒業した者または2020年3月に卒業見込みの者 ただし、志望学科は出身学校において在籍している学科と同系列であること 2 高等学校等の専攻科を卒業した者または2020年3月に卒業見込みの者 ただし、志望学科は出身学校において在籍している学科と同系列であること																				
選抜方法	出願書類、筆記試験、面接を総合して行う。 <table border="1"> <tr> <td>出題教科</td> <td>時間割</td> </tr> <tr> <td>専門科目</td> <td>10:00～12:00</td> </tr> <tr> <td>面接</td> <td>14:00～</td> </tr> </table> <table border="1"> <tr> <td colspan="2">志望学科・コース</td> <td>検査科目</td> </tr> <tr> <td colspan="2">電気電子情報工学科</td> <td>電磁気学、電気回路</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">機械・材料工学科</td> <td>機械工学コース</td> <td>材料力学、流体力学、熱力学</td> </tr> <tr> <td>材料工学コース</td> <td>力学、電磁気学</td> </tr> <tr> <td colspan="2">応用化学工学科</td> <td>物理(力学、電磁気学) 化学(基礎化学[ただし、無機・有機化学を含む]、物理化学)</td> </tr> </table>	出題教科	時間割	専門科目	10:00～12:00	面接	14:00～	志望学科・コース		検査科目	電気電子情報工学科		電磁気学、電気回路	機械・材料工学科	機械工学コース	材料力学、流体力学、熱力学	材料工学コース	力学、電磁気学	応用化学工学科		物理(力学、電磁気学) 化学(基礎化学[ただし、無機・有機化学を含む]、物理化学)
出題教科	時間割																				
専門科目	10:00～12:00																				
面接	14:00～																				
志望学科・コース		検査科目																			
電気電子情報工学科		電磁気学、電気回路																			
機械・材料工学科	機械工学コース	材料力学、流体力学、熱力学																			
	材料工学コース	力学、電磁気学																			
応用化学工学科		物理(力学、電磁気学) 化学(基礎化学[ただし、無機・有機化学を含む]、物理化学)																			
試験会場	姫路工学キャンパス																				
その他事項	1 合格者は2020年4月1日付で本学部に編入学を許可する。 2 編入学年次は原則第3年次とする。 3 編入学者は所属する学科の所定の単位を修得しなければならない。 4 編入学後の転学部、転学科及びコースの変更はできない。 5 3年次終了時までには本学部に定める所定の単位数(卒業研究履修条件)を修得できない場合は入学後2年間の在学で卒業できないことがある。																				