

## 2018年度（2019年3月）卒業・修了生 進路データ（進学・就職）

学生支援センター(キャリア支援・就職担当)  
2019年5月

学部/研究科	学科/専攻	在籍者数	大学院等 進学者	就職者	その他	進学率※1	就職率※2	参考: 内定率※3	
工学研究科	電気電子工学専攻 電気電子システムコース	31	0	31	0	0.0%	100.0%	100.0%	
	電気電子工学専攻 電子光情報コース	21	0	21	0	0.0%	100.0%	100.0%	
	物質工学専攻	25	0	24	1	0.0%	96.0%	95.8%	
	機械工学専攻 機械工学コース	21	0	20	1	0.0%	95.2%	100.0%	
	機械工学専攻 先端機械コース	31	1	29	1	3.2%	96.7%	100.0%	
	情報通信工学専攻	16	0	15	1	0.0%	93.8%	100.0%	
	<b>工学研究科 集計</b>		<b>145</b>	<b>1</b>	<b>140</b>	<b>4</b>	<b>0.7%</b>	<b>97.2%</b>	<b>99.3%</b>
未来科学研究科	建築学専攻	43	0	42	1	0.0%	97.7%	97.2%	
	情報メディア学専攻	30	0	27	3	0.0%	90.0%	93.1%	
	ロボット・メカトロニクス学専攻	53	1	52	0	1.9%	100.0%	100.0%	
<b>未来科学研究科 集計</b>		<b>126</b>	<b>1</b>	<b>121</b>	<b>4</b>	<b>0.8%</b>	<b>96.8%</b>	<b>97.4%</b>	
理工学研究科	理学専攻	10	0	9	1	0.0%	90.0%	100.0%	
	生命理工学専攻	25	0	25	0	0.0%	100.0%	100.0%	
	情報学専攻	31	2	26	3	6.5%	89.7%	96.3%	
	電子・機械工学専攻	28	1	26	1	3.6%	96.3%	100.0%	
	建築・都市環境学専攻	9	0	7	2	0.0%	77.8%	87.5%	
<b>理工学研究科 集計</b>		<b>103</b>	<b>3</b>	<b>93</b>	<b>7</b>	<b>2.9%</b>	<b>93.0%</b>	<b>97.9%</b>	
情報環境学研究科	情報環境学専攻	18	0	18	0	0.0%	100.0%	100.0%	
<b>情報環境学研究科 集計</b>		<b>18</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0.0%</b>	<b>100.0%</b>	<b>100.0%</b>	
工学部	電気電子工学科 電気電子システムコース	127	35	90	2	27.6%	97.8%	100.0%	
	電気電子工学科 電子光情報コース	76	21	53	2	27.6%	96.4%	100.0%	
	電気電子工学科	1	0	0	1	0.0%	0.0%	-	
	環境化学科	91	25	62	4	27.5%	93.9%	96.5%	
	機械工学科 機械工学コース	102	25	73	4	24.5%	94.8%	100.0%	
	機械工学科 先端機械コース	123	35	86	2	28.5%	97.7%	100.0%	
	機械工学科	2	0	0	2	0.0%	0.0%	0.0%	
	情報通信工学科	114	20	91	3	17.5%	96.8%	98.9%	
	<b>工学部 集計</b>		<b>636</b>	<b>161</b>	<b>455</b>	<b>20</b>	<b>25.3%</b>	<b>95.8%</b>	<b>99.3%</b>
	未来科学部	建築学科	109	50	58	1	45.9%	98.3%	100.0%
情報メディア学科		127	30	94	3	23.6%	96.9%	98.9%	
ロボット・メカトロニクス学科		127	64	58	5	50.4%	92.1%	100.0%	
<b>未来科学部 集計</b>		<b>363</b>	<b>144</b>	<b>210</b>	<b>9</b>	<b>39.7%</b>	<b>95.9%</b>	<b>99.5%</b>	
理工学部理工学科	理学系	98	17	69	12	17.3%	85.2%	100.0%	
	生命理工学系	94	36	53	5	38.3%	91.4%	100.0%	
	情報システムデザイン学系	186	46	129	11	24.7%	92.1%	98.5%	
	電子・機械工学系	151	38	108	5	25.2%	95.6%	99.0%	
	建築・都市環境学系	76	8	67	1	10.5%	98.5%	98.2%	
<b>理工学部理工学科 集計</b>		<b>605</b>	<b>145</b>	<b>426</b>	<b>34</b>	<b>24.0%</b>	<b>92.6%</b>	<b>99.0%</b>	
情報環境学部	情報環境学科	243	25	199	19	10.3%	91.3%	99.5%	
<b>情報環境学部 集計</b>		<b>243</b>	<b>25</b>	<b>199</b>	<b>19</b>	<b>10.3%</b>	<b>91.3%</b>	<b>99.5%</b>	
工学部第二部	電気電子工学科	37	1	31	5	2.7%	86.1%	93.1%	
	機械工学科	42	1	35	6	2.4%	85.4%	96.4%	
	情報通信工学科	43	5	28	10	11.6%	73.7%	88.9%	
<b>工学部第二部 集計</b>		<b>122</b>	<b>7</b>	<b>94</b>	<b>21</b>	<b>5.7%</b>	<b>81.7%</b>	<b>92.9%</b>	
総計	全体	2,361	487	1,756	118	20.6%	93.7%	98.8%	
	夜間部除く	2,239	480	1,662	97	21.4%	94.5%	99.1%	

※1 進学率:大学院等進学者の割合(在籍者に占める)、※2 就職率:企業就職や教員・公務員等の就職者の割合(「在籍者-大学院等進学者」に占める)・・・文部科学省が各種調査で用いる計算式

※3 内定率:企業就職希望者に占める企業就職内定者の割合