

# 2020年度（2021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）  
2021年5月

学部/研究科	学科/専攻（一部旧カリキュラム学生を含む）	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	36	0	35	1	0.0%	97.2%	100.0%
	電気電子工学専攻 電子光情報コース	20	1	19	0	5.0%	100.0%	100.0%
	物質工学専攻	19	0	19	0	0.0%	100.0%	100.0%
	機械工学専攻 機械工学コース	25	0	25	0	0.0%	100.0%	100.0%
	機械工学専攻 先端機械コース	30	0	30	0	0.0%	100.0%	100.0%
	情報通信工学専攻	20	0	20	0	0.0%	100.0%	100.0%
	<b>工学研究科 集計</b>		<b>150</b>	<b>1</b>	<b>148</b>	<b>1</b>	<b>0.7%</b>	<b>99.3%</b>
未来科学研究科	建築学専攻	49	0	45	4	0.0%	91.8%	93.8%
	情報メディア学専攻	29	2	25	2	6.9%	92.6%	100.0%
	ロボット・メカトロニクス学専攻	59	0	58	1	0.0%	98.3%	100.0%
<b>未来科学研究科 集計</b>		<b>137</b>	<b>2</b>	<b>128</b>	<b>7</b>	<b>1.5%</b>	<b>94.8%</b>	<b>97.7%</b>
理工学研究科	理学専攻	13	0	12	1	0.0%	92.3%	92.3%
	生命理工学専攻	31	1	29	1	3.2%	96.7%	100.0%
	情報学専攻	41	1	37	3	2.4%	92.5%	100.0%
	電子・機械工学専攻	35	1	33	1	2.9%	97.1%	100.0%
	建築・都市環境学専攻	6	0	6	0	0.0%	100.0%	100.0%
<b>理工学研究科 集計</b>		<b>126</b>	<b>3</b>	<b>117</b>	<b>6</b>	<b>2.4%</b>	<b>95.1%</b>	<b>99.1%</b>
情報環境学研究科	情報環境学専攻	21	0	20	1	0.0%	95.2%	100.0%
<b>情報環境学研究科 集計</b>		<b>21</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>0.0%</b>	<b>95.2%</b>	<b>100.0%</b>
工学部	電気電子工学科	152	44	101	7	28.9%	93.5%	100.0%
	電子システム工学科	84	13	70	1	15.5%	98.6%	81.8%
	応用化学科	78	35	41	2	44.9%	95.3%	80.0%
	機械工学科	131	29	96	6	22.1%	94.1%	100.0%
	先端機械工学科	100	45	51	4	45.0%	92.7%	100.0%
	情報通信工学科	94	23	63	8	24.5%	88.7%	96.8%
<b>工学部 集計</b>		<b>639</b>	<b>189</b>	<b>422</b>	<b>28</b>	<b>29.6%</b>	<b>93.8%</b>	<b>98.8%</b>
未来科学部	建築学科	153	52	92	9	34.0%	91.1%	97.8%
	情報メディア学科	114	29	77	8	25.4%	90.6%	96.1%
	ロボット・メカトロニクス学科	98	57	33	8	58.2%	80.5%	91.4%
<b>未来科学部 集計</b>		<b>365</b>	<b>138</b>	<b>202</b>	<b>25</b>	<b>37.8%</b>	<b>89.0%</b>	<b>96.0%</b>
理工学部理工学科	理学系	99	21	61	17	21.2%	78.2%	88.5%
	生命理工学系	77	19	53	5	24.7%	91.4%	100.0%
	情報システムデザイン学系	209	52	138	19	24.9%	87.9%	95.7%
	電子・機械工学系	154	46	99	9	29.9%	91.7%	96.0%
	建築・都市環境学系	91	8	83	0	8.8%	100.0%	100.0%
<b>理工学部理工学科 集計</b>		<b>630</b>	<b>146</b>	<b>434</b>	<b>50</b>	<b>23.2%</b>	<b>89.7%</b>	<b>96.1%</b>
システムデザイン工学部	情報システム工学科	127	21	96	10	16.5%	90.6%	96.9%
	デザイン工学科	101	23	73	5	22.8%	93.6%	97.3%
<b>システムデザイン工学部 集計</b>		<b>228</b>	<b>44</b>	<b>169</b>	<b>15</b>	<b>19.3%</b>	<b>91.8%</b>	<b>97.1%</b>
情報環境学部	情報環境学科	18	1	12	5	5.6%	70.6%	100.0%
<b>情報環境学部 集計</b>		<b>18</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>5.6%</b>	<b>70.6%</b>	<b>100.0%</b>
工学部第二部	電気電子工学科	41	3	30	8	7.3%	78.9%	96.0%
	機械工学科	48	3	39	6	6.3%	86.7%	96.2%
	情報通信工学科	45	5	28	12	11.1%	70.0%	92.0%
<b>工学部第二部 集計</b>		<b>134</b>	<b>11</b>	<b>97</b>	<b>26</b>	<b>8.2%</b>	<b>78.9%</b>	<b>94.7%</b>
総計	全体	2,448	535	1,749	164	21.9%	91.4%	97.5%
	夜間部除く	2,314	524	1,652	138	22.6%	92.3%	97.6%

※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