

2021年度 芝浦工業大学 一般入学試験結果

■大学入学共通テスト利用方式(前期)

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	23	1,232	1,214	263	4.6	472 / 600
機械機能工学科	23	732	726	332	2.2	420 / 600
材料工学科	23	664	657	329	2.0	417 / 600
応用化学科	23	1,027	1,014	415	2.4	436 / 600
電気工学科	23	755	743	353	2.1	415 / 600
電子工学科	23	936	923	408	2.3	415 / 600
情報通信工学科	23	1,057	1,039	230	4.5	462 / 600
情報工学科	23	1,606	1,587	228	7.0	486 / 600
土木工学科	23	575	571	270	2.1	415 / 600
工学部 計	207	8,584	8,474	2,828	3.0	-
電子情報システム学科	25	1,134	1,113	310	3.6	450 / 600
機械制御システム学科	25	697	689	342	2.0	412 / 600
環境システム学科	23	586	582	319	1.8	415 / 600
生命科学 (生命科学コース)	13	590	584	279	2.1	424 / 600
生命科学 (生命医工学コース)	13	471	467	230	2.0	421 / 600
数理科学科	14	564	554	274	2.0	419 / 600
システム理工学部 計	113	4,042	3,989	1,754	2.3	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	18	651	641	190	3.4	441 / 600
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	18	608	599	150	4.0	452 / 600
デザイン工学部 計	36	1,259	1,240	340	3.6	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	4	345	343	54	6.4	475 / 600
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	20	951	934	84	11.1	497 / 600
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	20	812	801	74	10.8	492 / 600
建築学部 計	44	2,108	2,078	212	9.8	-
合計	400	15,993	15,781	5,134	3.1	-

■前期日程

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	45	1,382	1,330	400	3.3	174 / 300
機械機能工学科	45	627	595	277	2.1	153.7 / 300
材料工学科	40	475	444	223	2.0	150.4 / 300
応用化学科	40	921	874	386	2.3	175 / 300
電気工学科	40	776	741	328	2.3	154.4 / 300
電子工学科	40	729	685	242	2.8	157.3 / 300
情報通信工学科	40	991	946	213	4.4	176.2 / 300
情報工学科	45	1,647	1,565	250	6.3	190.1 / 300
土木工学科	40	410	400	184	2.2	150 / 300
工学部 計	375	7,958	7,580	2,503	3.0	-
電子情報システム学科	40	950	888	264	3.4	160.5 / 300
機械制御システム学科	29	380	355	156	2.3	150 / 300
環境システム学科	32	364	351	152	2.3	164.2 / 300
生命科学 (生命科学コース)	19	338	316	152	2.1	153.1 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	18	347	326	159	2.1	157.2 / 300
数理科学科	25	498	479	267	1.8	200.2 / 400
システム理工学部 計	163	2,877	2,715	1,150	2.4	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	33	446	427	110	3.9	169.8 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	33	484	462	158	2.9	152.3 / 300
デザイン工学部 計	66	930	889	268	3.3	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	12	225	215	55	3.9	171.9 / 300
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	37	1,034	983	157	6.3	192.9 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	37	829	785	161	4.9	194.6 / 300
建築学部 計	86	2,088	1,983	373	5.3	-
合計	690	13,853	13,167	4,294	3.1	-

■英語資格・検定試験利用方式

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	4	133	127	22	5.8	120.7 / 200
機械機能工学科	4	76	73	17	4.3	116.6 / 200
材料工学科	4	51	48	15	3.2	110.5 / 200
応用化学科	4	86	84	37	2.3	117.5 / 200
電気工学科	4	80	78	31	2.5	110.6 / 200
電子工学科	4	84	81	32	2.5	108.6 / 200
情報通信工学科	4	97	96	30	3.2	118.6 / 200
情報工学科	4	181	177	29	6.1	129.5 / 200
土木工学科	4	65	64	21	3.0	108.9 / 200
工学部 計	36	853	828	234	3.5	-
電子情報システム学科	5	148	144	24	6.0	120.1 / 200
機械制御システム学科	4	70	66	21	3.1	104.7 / 200
環境システム学科	4	37	37	14	2.6	115.6 / 200
生命科学 (生命科学コース)	4	36	35	18	1.9	113.7 / 200
生命科学 (生命医工学コース)	4	48	45	17	2.6	111 / 200
数理科学科	4	56	52	27	1.9	165.9 / 300
システム理工学部 計	25	395	379	121	3.1	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	4	80	79	15	5.3	117.8 / 200
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	4	81	78	17	4.6	112.6 / 200
デザイン工学部 計	8	161	157	32	4.9	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	3	35	34	5	6.8	128.7 / 200
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	4	116	114	4	28.5	155.3 / 200
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	4	85	80	5	16.0	150 / 200
建築学部 計	11	236	228	14	16.3	-
合計	80	1,645	1,592	401	4.0	-

■全学統一日程

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	16	278	261	38	6.9	199.1 / 300
機械機能工学科	16	148	138	34	4.1	175.6 / 300
材料工学科	16	104	95	25	3.8	157.1 / 300
応用化学科	16	141	133	44	3.0	161.4 / 300
電気工学科	16	171	161	46	3.5	170.3 / 300
電子工学科	16	221	203	60	3.4	164 / 300
情報通信工学科	16	234	225	52	4.3	178.7 / 300
情報工学科	16	354	337	36	9.4	207.3 / 300
土木工学科	16	122	114	45	2.5	159.8 / 300
工学部 計	144	1,773	1,667	380	4.4	-
電子情報システム学科	15	240	221	38	5.8	178.9 / 300
機械制御システム学科	11	139	129	45	2.9	158.1 / 300
環境システム学科	11	108	102	40	2.6	162 / 300
生命科学 (生命科学コース)	6	57	52	21	2.5	156 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	6	58	56	19	2.9	164.6 / 300
数理科学科	9	102	98	27	3.6	230.3 / 400
システム理工学部 計	58	704	658	190	3.5	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	10	139	132	22	6.0	187.2 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	10	130	123	20	6.2	185.2 / 300
デザイン工学部 計	20	269	255	42	6.1	-
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	13	322	308	13	23.7	231.2 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	13	265	255	13	19.6	226 / 300
建築学部 計	26	587	563	26	21.7	-
合計	248	3,333	3,143	638	4.9	-

■後期日程

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	7	170	154	46	3.3	172.4 / 300
機械機能工学科	7	140	122	47	2.6	156.2 / 300
材料工学科	7	111	102	40	2.6	150.6 / 300
応用化学科	7	83	76	11	6.9	175.1 / 300
電気工学科	7	172	156	35	4.5	175.6 / 300
電子工学科	7	179	161	46	3.5	164 / 300
情報通信工学科	7	183	164	34	4.8	184.4 / 300
情報工学科	7	174	153	17	9.0	204.8 / 300
土木工学科	7	100	84	42	2.0	152 / 300
工学部 計	63	1,312	1,172	318	3.7	-
電子情報システム学科	7	129	121	19	6.4	191.9 / 300
機械制御システム学科	6	129	121	44	2.8	150.7 / 300
環境システム学科	5	67	63	15	4.2	183.4 / 300
生命科学 (生命科学コース)	4	72	69	10	6.9	174.9 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	4	58	53	11	4.8	168.7 / 300
数理科学科	5	77	66	33	2.0	200.8 / 400
システム理工学部 計	31	532	493	132	3.7	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	5	104	99	27	3.7	165.4 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	5	160	148	32	4.6	179.8 / 300
デザイン工学部 計	10	264	247	59	4.2	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	3	112	105	32	3.3	192.6 / 300
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	5	179	157	15	10.5	217.7 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	5	163	149	15	9.9	204.9 / 300
建築学部 計	13	454	411	62	6.6	-
合計	117	2,562	2,323	571	4.1	-

■大学入学共通テスト利用方式(後期)

学科名	募集	志願者数	受験者	合格者	競争率	合格最低点
機械工学科	18	46	46	13	3.5	473 / 600
機械機能工学科		39	39	21	1.9	456 / 600
材料工学科		29	29	23	1.3	418 / 600
応用化学科		27	27	17	1.6	439 / 600
電気工学科		41	41	22	1.9	460 / 600
電子工学科		44	44	27	1.6	460 / 600
情報通信工学科		39	39	16	2.4	464 / 600
情報工学科		56	56	5	11.2	511 / 600
土木工学科		27	27	20	1.4	430 / 600
工学部 計	18	348	348	164	2.1	-
電子情報システム学科	6	38	38	13	2.9	470 / 600
機械制御システム学科		45	45	34	1.3	417 / 600
環境システム学科		26	26	2	13.0	501 / 600
生命科学 (生命科学コース)		25	25	17	1.5	430 / 600
生命科学 (生命医工学コース)		20	20	14	1.4	422 / 600
数理科学科		25	25	17	1.5	451 / 600
システム理工学部 計	6	179	179	97	1.8	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	4	36	36	20	1.8	451 / 600
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)		53	53	25	2.1	454 / 600
デザイン工学部 計	4	89	89	45	2.0	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	4	21	21	6	3.5	482 / 600
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)		26	26	5	5.2	501 / 600
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)		22	22	5	4.4	494 / 600
建築学科 計	4	69	69	16	4.3	-
	32	685	685	322	2.1	-



芝浦工業大学

入試部入試課

TEL 03-5859-7100