

2022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	1,105	1,095	212	5.2	432 / 600
機械機能工学科	23	858	852	295	2.9	396 / 600
材料工学科	23	573	570	303	1.9	375 / 600
応用化学科	23	981	974	372	2.6	398 / 600
電気工学科	23	722	718	318	2.3	384 / 600
電子工学科	23	952	942	385	2.4	386 / 600
情報通信工学科	23	771	759	256	3.0	400 / 600
情報工学科	23	1,316	1,301	93	14.0	468 / 600
土木工学科	23	541	539	329	1.6	357 / 600
工学部 計	207	7,819	7,750	2,563	3.0	-
電子情報システム学科	25	1,022	1,009	272	3.7	410 / 600
機械制御システム学科	25	632	630	337	1.9	368 / 600
環境システム学科	23	563	561	298	1.9	373 / 600
生命科学 (生命科学コース)	13	585	583	299	1.9	371 / 600
生命科学 (生命医工学コース)	13	474	473	223	2.1	384 / 600
数理科学科	14	615	608	273	2.2	380 / 600
システム理工学部 計	113	3,891	3,864	1,702	2.3	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	18	591	588	170	3.5	403 / 600
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	18	492	487	181	2.7	390 / 600
デザイン工学部 計	36	1,083	1,075	351	3.1	-
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	374	368	39	9.4	446 / 600
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	20	918	906	68	13.3	466 / 600
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	20	706	696	116	6.0	437 / 600
建築学部 計	44	1,998	1,970	223	8.8	-
合計	400	14,791	14,659	4,839	3.0	-

■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	1,321	1,265	546	2.3	161.8 / 300
機械機能工学科	45	675	643	362	1.8	142.9 / 300
材料工学科	40	522	491	297	1.7	141.2 / 300
応用化学科	40	1,000	965	430	2.2	169.1 / 300
電気工学科	40	907	861	410	2.1	150.1 / 300
電子工学科	40	680	650	230	2.8	160.3 / 300
情報通信工学科	40	842	799	223	3.6	164.3 / 300
情報工学科	45	1,709	1,641	217	7.6	192.6 / 300
土木工学科	40	370	354	192	1.8	146.5 / 300
工学部 計	375	8,026	7,669	2,907	2.6	-
電子情報システム学科	40	925	882	198	4.5	170.9 / 300
機械制御システム学科	29	417	403	144	2.8	158.5 / 300
環境システム学科	32	337	315	179	1.8	145.0 / 300
生命科学 (生命科学コース)	19	384	373	165	2.3	160.1 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	18	335	312	158	2.0	152.4 / 300
数理科学科	25	534	512	268	1.9	204.4 / 400
システム理工学部 計	163	2,932	2,797	1,112	2.5	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	33	464	440	122	3.6	165.5 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	33	479	460	175	2.6	147.3 / 300
デザイン工学部 計	66	943	900	297	3.0	-
建築学科 APコース(先進的プロジェクトデザインコース)	12	370	352	66	5.3	182.8 / 300
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	37	1,161	1,119	158	7.1	193.6 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	37	879	845	199	4.2	180.5 / 300
建築学部 計	86	2,410	2,316	423	5.5	-
合計	690	14,311	13,682	4,739	2.9	-

■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	150	145	14	10.4	128.7 / 200
機械機能工学科	4	102	98	29	3.4	114.1 / 200
材料工学科	4	62	58	21	2.8	110.2 / 200
応用化学科	4	123	121	32	3.8	125.2 / 200
電気工学科	4	129	122	42	2.9	113.3 / 200
電子工学科	4	92	89	33	2.7	108.0 / 200
情報通信工学科	4	146	142	35	4.1	113.0 / 200
情報工学科	4	221	217	28	7.8	128.7 / 200
土木工学科	4	61	59	32	1.8	101.4 / 200
工学部 計	36	1,086	1,051	266	4.0	-
電子情報システム学科	5	146	143	30	4.8	115.2 / 200
機械制御システム学科	4	81	78	30	2.6	105.5 / 200
環境システム学科	4	53	52	17	3.1	105.3 / 200
生命科学 (生命科学コース)	4	72	70	27	2.6	112.5 / 200
生命科学 (生命医工学コース)	4	57	54	20	2.7	101.6 / 200
数理科学科	4	79	76	53	1.4	141.4 / 300
システム理工学部 計	25	488	473	177	2.7	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	4	83	82	18	4.6	111.6 / 200
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	4	77	77	20	3.9	106.2 / 200
デザイン工学部 計	8	160	159	38	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	89	83	7	11.9	125.3 / 200
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	4	138	133	12	11.1	138.0 / 200
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	4	107	106	19	5.6	130.5 / 200
建築学部 計	11	334	322	38	8.5	-
合計	80	2,068	2,005	519	3.9	-

■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	214	197	38	5.2	180.1 / 300
機械機能工学科	16	143	132	55	2.4	160.8 / 300
材料工学科	16	104	94	36	2.6	153.1 / 300
応用化学科	16	151	142	30	4.7	173.1 / 300
電気工学科	16	150	141	45	3.1	165.3 / 300
電子工学科	16	147	139	55	2.5	158.5 / 300
情報通信工学科	16	204	194	51	3.8	175.1 / 300
情報工学科	16	314	293	28	10.5	202.9 / 300
土木工学科	16	111	102	43	2.4	150.8 / 300
工学部 計	144	1,538	1,434	381	3.8	-
電子情報システム学科	15	203	190	39	4.9	179.0 / 300
機械制御システム学科	11	133	123	42	2.9	155.8 / 300
環境システム学科	11	94	85	27	3.1	157.4 / 300
生命科学 (生命科学コース)	6	74	69	16	4.3	171.0 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	6	59	52	18	2.9	159.7 / 300
数理科学科	9	97	87	23	3.8	244.1 / 400
システム理工学部 計	58	660	606	165	3.7	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	10	141	131	18	7.3	177.7 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	10	108	103	27	3.8	167.9 / 300
デザイン工学部 計	20	249	234	45	5.2	-
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	13	247	232	14	16.6	211.1 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	13	215	202	18	11.2	204.0 / 300
建築学部 計	26	462	434	32	13.6	-
合計	248	2,909	2,708	623	4.3	-

■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	149	128	11	11.6	195.2 / 300
機械機能工学科	7	162	153	30	5.1	178.0 / 300
材料工学科	7	166	160	40	4.0	165.9 / 300
応用化学科	7	151	136	42	3.2	158.0 / 300
電気工学科	7	102	95	28	3.4	165.3 / 300
電子工学科	7	178	165	25	6.6	182.7 / 300
情報通信工学科	7	205	174	4	43.5	219.9 / 300
情報工学科	7	207	184	17	10.8	214.5 / 300
土木工学科	7	136	124	22	5.6	177.8 / 300
工学部 計	63	1,456	1,319	219	6.0	-
電子情報システム学科	7	162	143	9	15.9	208.7 / 300
機械制御システム学科	6	161	153	9	17.0	200.7 / 300
環境システム学科	5	76	72	13	5.5	186.5 / 300
生命科学 (生命科学コース)	4	71	63	10	6.3	176.9 / 300
生命科学 (生命医工学コース)	4	54	49	4	12.3	188.5 / 300
数理科学科	5	97	83	14	5.9	247.1 / 400
システム理工学部 計	31	621	563	59	9.5	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	5	121	116	6	19.3	198.4 / 300
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)	5	147	138	12	11.5	192.7 / 300
デザイン工学部 計	10	268	254	18	14.1	-
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	149	141	8	17.6	220.2 / 300
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)	5	202	183	5	36.6	227.4 / 300
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)	5	198	185	12	15.4	213.9 / 300
建築学部 計	13	549	509	25	20.4	-
合計	117	2,894	2,645	321	8.2	-

■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	54	54	23	2.3	420 / 600
機械機能工学科		45	45	23	2.0	415 / 600
材料工学科		60	60	26	2.3	406 / 600
応用化学科		44	44	17	2.6	418 / 600
電気工学科		40	40	23	1.7	409 / 600
電子工学科		47	47	16	2.9	419 / 600
情報通信工学科		64	64	12	5.3	454 / 600
情報工学科		51	51	5	10.2	481 / 600
土木工学科		37	37	20	1.9	401 / 600
工学部 計		18	442	442	165	2.7
電子情報システム学科	6	44	44	16	2.8	436 / 600
機械制御システム学科		55	55	13	4.2	431 / 600
環境システム学科		38	38	9	4.2	423 / 600
生命科学 (生命科学コース)		47	47	10	4.7	436 / 600
生命科学 (生命医工学コース)		43	43	9	4.8	436 / 600
数理科学科		32	32	17	1.9	410 / 600
システム理工学部 計	6	259	259	74	3.5	-
デザイン (生産・プロダクトデザイン系)	4	38	38	10	3.8	421 / 600
デザイン (ロボティクス・情報デザイン系)		43	43	19	2.3	415 / 600
デザイン工学部 計	4	81	81	29	2.8	-
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	33	33	2	16.5	457 / 600
建築学科 SAコース(空間・建築デザインコース)		39	39	5	7.8	442 / 600
建築学科 UAコース(都市・建築デザインコース)		39	39	10	3.9	432 / 600
建築学科 計	4	111	111	17	6.5	-
合計	32	893	893	285	3.1	-