

# 令和2年度大学院入学試験実施結果

令和2年4月1日現在

## 研究科(改組再編前の組織)で募集する入学試験の実施結果

研 究 科	課 程	専 攻	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	
数理物質科学	博士前期	数学	26	37	3	1	37	3	1	30	1	0	6	24	1	0	
		社会人特別選抜	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		物理学	48	96	12	8	90	12	7	68	9	3	13	55	7	3	
		社会人特別選抜	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		化学	46	55	16	5	53	15	4	46	11	2	3	43	10	2	
		社会人特別選抜	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		電子・物理工学	50	87	13	13	81	12	11	63	9	4	6	57	8	4	
		社会人特別選抜	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		物性・分子工学	57	91	20	15	86	18	14	64	10	6	2	62	10	6	
		社会人特別選抜	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	小 計		236	367	64	42	348	60	37	272	40	15	30	242	36	15	
	博士後期	数学	10	4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0	
		社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		物理学	10	5	1	1	5	1	1	3	0	0	0	3	0	0	
		社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		化学	16	4	2	0	4	2	0	4	2	0	1	3	2	0	
		社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		ナノサイエンス・ナノテクノロジー	25	4	0	0	4	0	0	3	0	0	0	3	0	0	
		社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		電子・物理工学	14	4	0	2	4	0	2	4	0	2	0	4	0	2	
		社会人特別選抜	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
		物性・分子工学	10	10	1	6	10	1	6	10	1	6	1	9	1	6	
		社会人特別選抜	若干名	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	
	小 計		85	33	5	9	33	5	9	30	4	8	2	28	4	8	
	3年制博士	物質・材料工学	5	22	6	15	22	6	15	10	2	8	1	9	2	7	
		社会人特別選抜	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	
	小 計		5	23	6	15	23	6	15	11	2	8	1	10	2	7	
	計			326	423	75	66	404	71	61	313	46	31	33	280	42	30

注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。

2. 研究科で募集する入学試験の入学者は、全て対応する学術院の入学者となる。

令和2年度大学院入学試験実施結果

令和2年4月1日現在

学術院(改組再編後の組織)で募集する入学試験の実施結果

学術院	研 究 群	課 程	学位プログラム (サブプログラム)	募集人員	志願者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	受験者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	合格者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	辞退者数	入学者数	女子 内数	外国人 留学生 内 数	
理工情報生命	数理物質科学	博士前期	数学	6	4	1	2	3	1	1	2	0	1	0	2	0	1	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			物理学	若干名	12	2	4	10	1	4	7	1	2	0	7	1	2	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			化学	10	6 [1]	2	4	6 [1]	2	4	6 [1]	2	4	0	6 [1]	2	4	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			応用理工学(電子・物理工学)	若干名	18	3	14	16	3	12	12	2	8	0	12	2	8	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			応用理工学(物性・分子工学)	若干名	25 [4]	6	15	23 [4]	6	13	14 [1]	5	8	1	13 [1]	5	8	
			社会人特別選抜	若干名	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	
		国際マテリアルズイノベーション	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		小 計			25	66 [5]	14	40	59 [5]	13	35	42 [2]	10	24	1 [0]	41 [2]	10	24
		博士後期	数学	4	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			物理学	14 [1]	7	1	2	7	1	2	7	1	2	1	6	1	2	
			社会人特別選抜	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
			化学	11	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
			社会人特別選抜	若干名	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
			応用理工学(電子・物理工学)	8	3	1	3	3	1	3	3	1	3	0	3	1	3	
			社会人特別選抜	若干名	7	0	0	7	0	0	7	0	0	0	7	0	0	0
			応用理工学(物性・分子工学)	3	3	1	2	3	1	2	3	1	2	0	3	1	2	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			応用理工学(NIMS関係物質・材料工学)	4 [4]	10 [10]	3	6	10 [10]	3	6	4 [4]	1	2	0	4 [4]	1	2	
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			国際マテリアルズイノベーション	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			社会人特別選抜	若干名	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		小 計			47 [5]	35 [10]	6	13	34 [10]	6	13	28 [4]	4	9	1 [0]	27 [4]	4	9
計			72 [5]	101 [15]	20	53	93 [15]	19	48	70 [6]	14	33	2 [0]	68 [6]	14	33		

注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、博士前期課程物理学学位プログラム、博士前期課程・博士後期課程化学学位プログラム、応用理工学学位プログラム電子・物理工学サブプログラム、  
応用理工学学位プログラム物性・分子工学サブプログラム、国際マテリアルズイノベーション学位プログラムについては、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。  
2. 博士前期課程応用理工学学位プログラム電子・物理工学サブプログラムには、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。