

2024年度 前橋工科大学大学院 工学研究科（博士前期課程）入試結果

[内本学数＝本学卒業(見込)者数]

入試 種別	分野	募集 人員	志 願 者 数			受 験 者 数 (A)			合 格 者 数 (B)			競争率 A÷B	入 学 手 続 者 数			入 学 者 数			
			内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数		内本学数	内女子数	内本学数				
																内女子数	内本学数	内女子数	内本学数
7 月 日 程	進 学 者 選 抜	建設工学専攻	10人	10	2	10	10	2	10	10	2	10	1.00	9	1	9	9	1	9
		建築学専攻	12人	17	4	17	17	4	17	16	3	16	1.06	16	3	16	15	3	15
		生命情報学専攻	10人	10	0	10	10	0	10	10	0	10	1.00	10	0	10	10	0	10
		システム生体工学専攻	10人	20	2	20	20	2	20	20	2	20	1.00	20	2	20	19	2	19
		生物学専攻	6人	8	5	8	8	5	8	8	5	8	1.00	8	5	8	8	5	8
		計	48人	65	13	65	65	13	65	64	12	64	1.02	63	11	63	61	11	61
	一 般 選 抜	建設工学専攻	—	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1.00	1	0	0	1	0	0
		建築学専攻	—	2	0	2	2	0	2	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
		生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		システム生体工学専攻	—	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1.00	1	0	1	1	0	1
		生物学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		計	—	4	0	2	4	0	2	2	0	0	2.00	2	0	1	2	0	1
	社 会 人 特 別 選 抜	建設工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		建築学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		システム生体工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生物学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		計	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0
	外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜	建設工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		建築学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		システム生体工学専攻	—	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1.00	1	1	0	1	1	0
		生物学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		計	—	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1.00	1	1	0	1	1	0
合計	48人	70	14	67	70	14	67	67	13	64	1.04	66	12	64	64	12	62		

2024年度 前橋工科大学大学院 工学研究科（博士前期課程）入試結果

[内本学数＝本学卒業(見込)者数]

入試 種別	分野	募集 人員	志 願 者 数			受 験 者 数 (A)			合 格 者 数 (B)			競争率 A÷B	入 学 手 続 者 数			入 学 者 数			
			内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数		内本学数	内女子数	内本学数				
																内女子数	内本学数	内女子数	内本学数
2 月 日 程	進 学 者 選 抜	建設工学専攻	若干名	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1.00	2	0	2	2	0	2
		建築学専攻	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生命情報学専攻	若干名	4	0	4	4	0	4	4	0	4	1.00	4	0	4	3	0	3
		システム生体工学専攻	若干名	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1.00	2	1	2	2	1	2
		生物学専攻	若干名	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		計	5人	8	1	8	8	1	8	8	1	8	1.00	8	1	8	7	1	7
	一 般 選 抜	建設工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		建築学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		システム生体工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生物学専攻	—	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1.00	2	0	2	2	0	2
		計	—	2	0	2	2	0	2	2	0	2	1.00	2	0	2	2	0	2
	社 会 人 特 別 選 抜	建設工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		建築学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		システム生体工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		生物学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		計	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	—	—	0	—	—	0	—
外 国 人 留 学 生 特 別 選 抜	建設工学専攻	—	1	1	0	1	1	0	1	1	0	—	0	0	0	0	0	0	
	建築学専攻	—	1	0	0	1	0	0	1	0	0	—	1	0	0	1	0	0	
	生命情報学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	システム生体工学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	生物学専攻	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計	—	2	1	0	2	1	0	2	1	0	1.00	1	0	0	1	0	0	
合計	5人	12	2	10	12	2	10	12	2	10	1.00	11	1	10	10	1	9		

## 2024年度 前橋工科大学大学院 工学研究科（博士前期課程）入試結果

[内本学数＝本学卒業(見込)者数]

入試種別	分野	募集人員	志願者数		受験者数(A)		合格者数(B)		競争率 A÷B	入学手続者数		入学者数			
			内女子数	内本学数	内女子数	内本学数	内女子数	内本学数		内女子数	内本学数	内女子数	内本学数		
合計	建設工学専攻	10人	14	3	12	14	3	12	1.00	12	1	11	12	1	11
	建築学専攻	12人	20	4	19	20	4	19	1.18	17	3	16	16	3	15
	生命情報学専攻	10人	14	0	14	14	0	14	1.00	14	0	14	13	0	13
	システム生体工学専攻	10人	24	4	22	24	4	22	1.00	24	4	23	23	4	22
	生物学専攻	6人	10	5	10	10	5	10	1.00	10	5	10	10	5	10
	合計	48人	82	16	77	82	16	77	1.04	77	13	74	74	13	71
研究生	建設工学専攻	若干名	—			—				—			—		
	建築学専攻	若干名	—			—				—			—		
	生命情報学専攻	若干名	—			—				—			—		
	システム生体工学専攻	若干名	—			—				—			—		
	生物学専攻	若干名	—			—				—			—		
	合計	若干名	0			0				0			0		
履科修目生等	—	若干名	—			—				—			—		
	合計	若干名	0			0				0			0		