

令和6年度 京都工芸繊維大学 大学院 工芸科学研究科 博士前期課程（修士課程）  
 一般入試（第I期）の結果、合格者の受験番号は次のとおりである。

応用生物学専攻	材料創製化学専攻	材料制御化学専攻	物質合成化学専攻	機能物質化学専攻	電子システム工学専攻	情報工学専攻
111001	112002	113001	114001	115001	116001	117004
111002	112003	113002	114002	115002	116002	117005
111004	112004	113003	114003	115003	116003	117006
111005	112005	113004	114004	115004	116004	117008
111006	112006	113005	114005	115006	116005	117010
111007	112007	113006	114007	115007	116008	117014
111009	112008	113007	114008	115008	116009	117017
111010	112010	113008	114009	115009	116010	117021
111011	112011	113009	114010	115010	116011	117023
111012		113010	114011	115011	116012	117024
111013		113011	114012	115012		117026
111014		113012	114013	115013		117027
111015		113014	114014	115014		117029
111016		113015	114015	115016		117031
111017		113016	114016	115017		117032
111018		113017	114017	115018		117034
111019		113018	114018	115019		117038
111020		113019		115020		117041
111021		113021		115021		117043
111022		113023		115022		
111023		113025		115023		
111024		113026				
111025		113027				
111026						
以上24名	以上9名	以上23名	以上17名	以上21名	以上10名	以上19名

機械物理学専攻	機械設計学専攻	デザイン学専攻	建築学専攻			京都工芸繊維大学・ チェンマイ大学 国際連携建築学専攻	先端ファイブロ科学 専攻	バイオベース マテリアル学専攻
118001	119001	125001	122001	122048	122093	511001	123001	124001
118002	119002	125002	122004	122049	122095	511002	123003	124002
118003	119003	125003	122005	122050	122096		123004	124003
118004	119007	125004	122006	122051	122097		123005	124004
118005	119009	125005	122007	122052	122098		123006	
118006	119010	125006	122008	122053	122099		123007	
118007	119011	125007	122010	122054	122103		123008	
118009	119012	125008	122012	122055	122104		123009	
118011	119014	125009	122013	122056	511003		123010	
118014	119017	125010	122014	122057			123011	
118015	119018	125011	122015	122058				
118016	119021	125012	122016	122060				
118017	119025	125013	122017	122061				
118018		126001	122018	122062				
118019		126002	122019	122063				
118020		126003	122020	122065				
118023		126004	122021	122066				
119004		126005	122022	122068				
119008			122023	122069				
119013			122024	122070				
			122025	122071				
			122027	122072				
			122028	122073				
			122032	122075				
			122036	122078				
			122038	122080				
			122039	122082				
			122040	122083				
			122041	122084				
			122042	122085				
			122043	122086				
			122045	122088				
			122046	122092				
以上20名	以上13名	以上18名	以上75名			以上2名	以上10名	以上4名

以上 合計265名

令和5年9月6日  
京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科

令和5年度（令和5年秋入学）京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科博士前期課程（修士課程）入学者選抜試験の結果、  
合格者の受験番号は次のとおりである。

社会人特別入試

デザイン学専攻
856001
857001
以上2名

外国人留学生特別入試

物質合成化学専攻
874001
以上1名

情報工学専攻
(該当者なし)

機械物理学専攻
(該当者なし)

機械設計学専攻
(該当者なし)

デザイン学専攻
886001
以上1名

建築学専攻
882002
以上1名

先端ファイブロ科学専攻
883001
以上1名

以上 合計6名

令和5年9月6日  
京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科

令和6年度 京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科博士後期課程入学者選抜試験の結果、合格者の  
受験番号は次のとおりである。

一般入試（第Ⅰ期）

物質・材料化学専攻
<b>132001</b>
以上1名

設計工学専攻
<b>134001</b>
<b>134002</b>
以上2名

建築学専攻
<b>136001</b>
<b>136002</b>
<b>136003</b>
以上3名

先端ファイブロ科学専攻
<b>137001</b>
以上1名

バイオベースマテリアル学専攻
<b>138001</b>
<b>138002</b>
以上2名

社会人特別入試（第Ⅰ期）

バイオテクノロジー専攻
<b>231001</b>
<b>231002</b>
<b>231003</b>
以上3名

物質・材料化学専攻
<b>232001</b>
<b>232002</b>
以上2名

建築学専攻
<b>236001</b>
以上1名

以上 合計15名

令和5年9月6日  
京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科

令和5年度（令和5年秋入学）京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科博士後期課程入学者選抜試験の結果、  
合格者の受験番号は次のとおりである。

一般入試

建築学専攻
(該当者なし)

社会人特別入試

バイオテクノロジー専攻
861001
以上1名

物質・材料化学専攻
862001
以上1名

電子システム工学専攻
863001
863002
以上2名

設計工学専攻
864001
864002
以上2名

デザイン学専攻
865001
以上1名

建築学専攻
866001
以上1名

外国人留学生特別入試

デザイン学専攻
895001
以上1名

バイオベースマテリアル学専攻
898001
以上1名

以上 合計10名

令和5年9月6日  
京都工芸繊維大学大学院  
工芸科学研究科