

茨城大学大学院理工学研究科博士前期課程入学試験  
量子線科学専攻 合格者受験番号  
(試験日：2024年7月6日)

令和7年度推薦入試(102名)				
1001	1022	2006	2028	2049
1002	1023	2007	2029	2050
1003	1024	2008	2030	2051
1004	1025	2009	2031	2052
1005	1026	2010	2032	2053
1006	1027	2011	2033	2054
1007	1028	2012	2034	2055
1008	1029	2013	2035	2056
1009	1030	2014	2036	2057
1010	1031	2016	2037	2058
1011	1032	2017	2038	2059
1012	1033	2018	2039	2060
1013	1034	2019	2040	2061
1014	1035	2020	2041	2062
1015	1036	2021	2042	2063
1016	1037	2022	2043	2064
1017	2001	2023	2044	2065
1018	2002	2024	2045	2066
1019	2003	2025	2046	
1020	2004	2026	2047	
1021	2005	2027	2048	

令和6年度後学期 外国人留学生特別入試(1名)

2501

## 令和7年度理工学研究科博士前期課程（理学専攻）推薦入試合格者

【数学・情報数理コース】

受験番号
3101
3102
3103
3104
3105
3106

【宇宙物理学コース】

受験番号
3202
3203
3204
3205
3206

【化学コース】

受験番号
3301
3302
3303
3304
3305
3306

【生物学コース】

受験番号
3401
3402
3403
3404
3405
3406
3407
3408
3409
3410
3411

【地球環境科学コース】

受験番号
3501
3502
3503
3504
3505
3506
3507
3508
3509
3510
3511
3512
3513
3514
3515
3516

茨城大学大学院理工学研究科博士前期課程入学試験  
工学系各専攻 合格者受験番号  
(試験日：2024年7月6日)

機械システム工学専攻(51名)							
4001	4008	4015	4022	4029	4036	4043	4050
4002	4009	4016	4023	4030	4037	4044	4051
4003	4010	4017	4024	4031	4038	4045	
4004	4011	4018	4025	4032	4039	4046	
4005	4012	4019	4026	4033	4040	4047	
4006	4013	4020	4027	4034	4041	4048	
4007	4014	4021	4028	4035	4042	4049	

電気電子システム工学専攻(47名)							
5001	5007	5013	5019	5025	5031	5037	5043
5002	5008	5014	5020	5026	5032	5038	5044
5003	5009	5015	5021	5027	5033	5039	5045
5004	5010	5016	5022	5028	5034	5040	5046
5005	5011	5017	5023	5029	5035	5041	5047
5006	5012	5018	5024	5030	5036	5042	

情報工学専攻(50名)							
6001	6008	6015	6022	6029	6036	6043	6050
6002	6009	6016	6023	6030	6037	6044	
6003	6010	6017	6024	6031	6038	6045	
6004	6011	6018	6025	6032	6039	6046	
6005	6012	6019	6026	6033	6040	6047	
6006	6013	6020	6027	6034	6041	6048	
6007	6014	6021	6028	6035	6042	6049	

都市システム工学専攻(33名)						
7001	7006	7011	7016	7021	7026	7031
7002	7007	7012	7017	7022	7027	7032
7003	7008	7013	7018	7023	7028	7033
7004	7009	7014	7019	7024	7029	
7005	7010	7015	7020	7025	7030	