

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
1	100133292011371	石**	080300 光学工程	00	8.8	81	89.8	396	84.5	是	
2	100133577012038	闫**	080300 光学工程	00	8.8	76.5	85.3	385	81.15	是	
3	100133194010826	何**	080300 光学工程	00	8.3	77.58	85.88	360	78.94	是	
4	100133234011047	张*	080300 光学工程	00	8	77.4	85.4	348	77.5	是	
5	100133194010865	杨**	080300 光学工程	00	8.18	72.9	81.08	367	77.24	是	
6	100133173010725	卢**	080300 光学工程	00	8.6	74.7	83.3	352	76.85	是	
7	100133272011159	齐**	080300 光学工程	00	7.7	72	79.7	369	76.75	是	
8	100133299011431	杜**	080300 光学工程	00	8.1	71.1	79.2	369	76.5	是	
9	100133032010123	李**	080300 光学工程	00	7.9	72.54	80.44	360	76.22	是	
10	100133277011173	易*	080300 光学工程	00	7.2	77.4	84.6	338	76.1	是	
11	100133292011373	张**	080300 光学工程	00	8.36	76.86	85.22	331	75.71	是	
12	100133154010605	康**	080300 光学工程	00	8.14	75.24	83.38	336	75.29	是	
13	100133000010094	钱**	080300 光学工程	00	8.08	74.16	82.24	336	74.72	是	
14	100133512011916	吴**	080300 光学工程	00	7	68.4	75.4	350	72.7	是	
15	100133000010502	王**	080300 光学工程	00	8.38	74.88	83.26	309	72.53	是	
16	100133100010426	贺*	080300 光学工程	00	8.3	72.9	81.2	296	70.2	是	
17	100133022010050	石**	080300 光学工程	00	7.28	64.62	71.9	330	68.95	否	
18	100133308011482	赵**	080300 光学工程	00	7.6	64.8	72.4	320	68.2	否	
19	100133111010471	卫**	080300 光学工程	00	7.7	67.14	74.84	300	67.42	否	
20	100133194010872	李**	080300 光学工程	00	7.8	60.3	68.1	330	67.05	否	
21	100133564011996	许**	080300 光学工程	00	7.74	66.6	74.34	298	66.97	否	
22	100133639012155	刘*	080300 光学工程	00	7.2	60.3	67.5	310	64.75	否	
23	100133000010968	张**	080300 光学工程	00	7	60.3	67.3	296	63.25	否	
24	100133000010383	闫**	080900 电子科学与技术	01	9.08	82.08	91.16	415	87.08	是	
25	100133325011584	张**	080900 电子科学与技术	01	8.42	80.28	88.7	416	85.95	是	
26	100133000010223	张**	080900 电子科学与技术	01	8.76	78.84	87.6	398	83.6	是	
27	100133000010216	王**	080900 电子科学与技术	01	8.52	77.22	85.74	406	83.47	是	
28	100133000010248	刘**	080900 电子科学与技术	01	8.74	78.84	87.58	396	83.39	是	
29	100133194010780	阮**	080900 电子科学与技术	01	8.62	81.54	90.16	379	82.98	是	
30	100133090010393	何**	080900 电子科学与技术	01	8.04	72.9	80.94	424	82.87	是	
31	100133000010639	夏**	080900 电子科学与技术	01	8.5	80.46	88.96	382	82.68	是	
32	100133000010581	马**	080900 电子科学与技术	01	8.5	77.76	86.26	390	82.13	是	
33	100133359011623	管**	080900 电子科学与技术	01	8.54	74.7	83.24	405	82.12	是	
34	100133210010966	曹**	080900 电子科学与技术	01	8.24	76.32	84.56	396	81.88	是	
35	100133325011588	崔**	080900 电子科学与技术	01	8.1	74.7	82.8	404	81.8	是	
36	100133000010757	李**	080900 电子科学与技术	01	8.52	77.58	86.1	386	81.65	是	
37	100133000010986	王**	080900 电子科学与技术	01	8.56	77.04	85.6	387	81.5	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
38	100133000010935	王**	080900 电子科学与技术	01	8.18	76.32	84.5	392	81.45	是	
39	100133000010050	王*	080900 电子科学与技术	01	8.26	78.84	87.1	379	81.45	是	
40	100133447011832	张**	080900 电子科学与技术	01	8.3	75.06	83.36	397	81.38	是	
41	100133000010322	王**	080900 电子科学与技术	01	8.26	73.08	81.34	407	81.37	是	
42	100133203010943	李**	080900 电子科学与技术	01	8.36	76.32	84.68	387	81.04	是	
43	100133067010290	于**	080900 电子科学与技术	01	8.26	76.5	84.76	386	80.98	是	
44	100133000010559	苏**	080900 电子科学与技术	01	8.22	74.52	82.74	396	80.97	是	
45	100133000010937	万**	080900 电子科学与技术	01	8.28	75.96	84.24	388	80.92	是	
46	100133000010628	李**	080900 电子科学与技术	01	8.16	74.34	82.5	396	80.85	是	
47	100133000010952	金**	080900 电子科学与技术	01	8.34	77.04	85.38	381	80.79	是	
48	100133194010808	王**	080900 电子科学与技术	01	8.26	73.98	82.24	396	80.72	是	
49	100133263011127	王*	080900 电子科学与技术	01	8.42	76.14	84.56	383	80.58	是	
50	100133238011073	邱**	080900 电子科学与技术	01	8.18	78.84	87.02	370	80.51	是	
51	100133000010789	何**	080900 电子科学与技术	01	8.22	76.86	85.08	379	80.44	是	
52	100133000010688	陶**	080900 电子科学与技术	01	8.36	77.4	85.76	375	80.38	是	
53	100133322011568	熊**	080900 电子科学与技术	01	8	72.9	80.9	396	80.05	是	
54	100133368011638	张**	080900 电子科学与技术	01	8.28	79.02	87.3	364	80.05	是	
55	100133291011363	杨*	080900 电子科学与技术	01	8.4	78.66	87.06	365	80.03	是	
56	100133000010259	慕**	080900 电子科学与技术	01	8.98	81.36	90.34	348	79.97	是	
57	100133168010664	崔**	080900 电子科学与技术	01	8.6	77.58	86.18	368	79.89	是	
58	100133000010703	杨**	080900 电子科学与技术	01	9	81.18	90.18	346	79.69	是	
59	100133000010618	马*	080900 电子科学与技术	01	8.18	74.34	82.52	384	79.66	是	
60	100133000010276	董*	080900 电子科学与技术	01	8.34	78.48	86.82	362	79.61	是	
61	100133000010620	郭*	080900 电子科学与技术	01	8.26	73.44	81.7	387	79.55	是	
62	100133000010434	张**	080900 电子科学与技术	01	8.3	73.98	82.28	384	79.54	是	
63	100133120010507	刘**	080900 电子科学与技术	01	7.84	73.62	81.46	388	79.53	是	
64	100133370011642	李**	080900 电子科学与技术	01	8.26	77.58	85.84	364	79.32	是	
65	100133194010869	王**	080900 电子科学与技术	01	8.52	76.5	85.02	368	79.31	是	
66	100133279011194	顾**	080900 电子科学与技术	01	8.12	73.98	82.1	382	79.25	是	
67	100133114010489	刘*	080900 电子科学与技术	01	9.08	80.82	89.9	343	79.25	是	
68	100133000010788	于**	080900 电子科学与技术	01	8.26	73.98	82.24	381	79.22	是	
69	100133000010899	张**	080900 电子科学与技术	01	8.48	76.5	84.98	367	79.19	是	
70	100133000010110	杨**	080900 电子科学与技术	01	8.36	75.42	83.78	373	79.19	是	
71	100133580012067	吴**	080900 电子科学与技术	01	8.96	80.82	89.78	343	79.19	是	
72	100133309011493	王**	080900 电子科学与技术	01	8.16	74.16	82.32	380	79.16	是	
73	100133000010576	马**	080900 电子科学与技术	01	8.5	76.5	85	365	79	是	
74	100133313011548	龚**	080900 电子科学与技术	01	8.58	72.36	80.94	385	78.97	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
75	100133000010433	郑**	080900 电子科学与技术	01	7.88	71.82	79.7	391	78.95	是	
76	100133610012117	安**	080900 电子科学与技术	01	9.04	81.72	90.76	335	78.88	是	
77	100133025010073	党**	080900 电子科学与技术	01	8.26	76.68	84.94	364	78.87	是	
78	100133000010575	易**	080900 电子科学与技术	01	8.32	76.14	84.46	366	78.83	是	
79	100133524011933	刘**	080900 电子科学与技术	01	8.2	73.44	81.64	380	78.82	是	
80	100133198010913	秦**	080900 电子科学与技术	01	8.4	77.04	85.44	361	78.82	是	
81	100133284011300	张**	080900 电子科学与技术	01	7.92	74.88	82.8	374	78.8	是	
82	100133000010123	郭**	080900 电子科学与技术	01	8.18	75.6	83.78	368	78.69	是	
83	100133000011057	王**	080900 电子科学与技术	01	8.2	72.54	80.74	383	78.67	是	
84	100133000010534	程*	080900 电子科学与技术	01	8.56	77.22	85.78	357	78.59	是	
85	100133580012060	刘**	080900 电子科学与技术	01	8.2	78.3	86.5	353	78.55	是	
86	100133044010217	王**	080900 电子科学与技术	01	8.08	74.7	82.78	371	78.49	是	
87	100133436011802	林**	080900 电子科学与技术	01	8.18	74.52	82.7	371	78.45	是	
88	100133313011535	陈**	080900 电子科学与技术	01	8.66	78.3	86.96	349	78.38	是	
89	100133000010334	龚*	080900 电子科学与技术	01	8.72	75.78	84.5	361	78.35	是	
90	100133000010265	潘**	080900 电子科学与技术	01	8.04	73.26	81.3	377	78.35	是	
91	100133000010846	徐**	080900 电子科学与技术	01	8.02	73.98	82	373	78.3	是	
92	100133547011968	王*	080900 电子科学与技术	01	8.14	72.72	80.86	378	78.23	是	
93	100133615012126	关**	080900 电子科学与技术	01	8.04	73.08	81.12	376	78.16	是	
94	100133000010547	罗**	080900 电子科学与技术	01	8.32	75.6	83.92	362	78.16	是	
95	100133584012081	万**	080900 电子科学与技术	01	7.84	72.36	80.2	380	78.1	是	
96	100133000010578	周*	080900 电子科学与技术	01	8.5	75.96	84.46	358	78.03	是	
97	100133000011099	高**	080900 电子科学与技术	01	8.24	73.98	82.22	369	78.01	是	
98	100133560011991	何*	080900 电子科学与技术	01	8.36	77.04	85.4	353	78	是	
99	100133136010556	周**	080900 电子科学与技术	01	8.2	72.9	81.1	374	77.95	是	
100	100133281011270	王*	080900 电子科学与技术	01	7.8	74.34	82.14	368	77.87	是	
101	100133238011071	许**	080900 电子科学与技术	01	8.08	72.36	80.44	376	77.82	是	
102	100133427011756	王**	080900 电子科学与技术	01	7.9	70.74	78.64	385	77.82	是	
103	100133325011580	夏**	080900 电子科学与技术	01	7.86	73.62	81.48	370	77.74	是	
104	100133000010233	王**	080900 电子科学与技术	01	8.28	75.96	84.24	356	77.72	是	
105	100133000010126	吴**	080900 电子科学与技术	01	8.14	75.06	83.2	361	77.7	是	
106	100133273011161	王**	080900 电子科学与技术	01	8.12	75.06	83.18	361	77.69	是	
107	100133194010817	王**	080900 电子科学与技术	01	7.9	73.26	81.16	371	77.68	是	
108	100133000010141	崔**	080900 电子科学与技术	01	8.36	76.14	84.5	354	77.65	是	
109	100133000010858	桑**	080900 电子科学与技术	01	8.1	73.8	81.9	367	77.65	是	
110	100133292011386	谭**	080900 电子科学与技术	01	8.6	79.38	87.98	336	77.59	是	
111	100133000010835	窦**	080900 电子科学与技术	01	8.36	77.76	86.12	345	77.56	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
112	100133442011819	苏**	080900 电子科学与技术	01	8.02	70.56	78.58	382	77.49	是	
113	100133000011019	黄**	080900 电子科学与技术	01	8	73.26	81.26	368	77.43	是	
114	100133000010492	邓**	080900 电子科学与技术	01	8.16	73.62	81.78	365	77.39	是	
115	100133102010442	梁**	080900 电子科学与技术	01	8.38	74.34	82.72	360	77.36	是	
116	100133000010884	沈**	080900 电子科学与技术	01	8.04	71.46	79.5	376	77.35	是	
117	100133145010580	郑**	080900 电子科学与技术	01	8.02	72.9	80.92	368	77.26	是	
118	100133000010035	王**	080900 电子科学与技术	01	8.9	77.22	86.12	341	77.16	是	
119	100133414011716	唐**	080900 电子科学与技术	01	8.18	76.32	84.5	349	77.15	是	
120	100133577012022	张**	080900 电子科学与技术	01	8.38	76.5	84.88	347	77.14	是	
121	100133069010304	史**	080900 电子科学与技术	01	7.98	71.28	79.26	375	77.13	是	
122	100133279011181	李*	080900 电子科学与技术	01	8.1	74.34	82.44	359	77.12	是	
123	100133000010981	刘*	080900 电子科学与技术	01	8.3	77.04	85.34	344	77.07	是	
124	100133210010962	李**	080900 电子科学与技术	01	8.6	77.76	86.36	338	76.98	是	
125	100133031010088	张**	080900 电子科学与技术	01	8.02	74.52	82.54	357	76.97	是	
126	100133237011062	汤**	080900 电子科学与技术	01	8.5	76.86	85.36	342	76.88	是	
127	100133078010348	张**	080900 电子科学与技术	01	7.8	67.32	75.12	393	76.86	是	
128	100133509011907	李**	080900 电子科学与技术	01	8.02	69.48	77.5	381	76.85	是	
129	100133221011000	孟**	080900 电子科学与技术	01	8.4	75.24	83.64	350	76.82	是	
130	100133280011241	陈*	080900 电子科学与技术	01	8.24	71.1	79.34	371	76.77	是	
131	100133530011943	艾**	080900 电子科学与技术	01	8.18	76.14	84.32	346	76.76	是	
132	100133044010216	任**	080900 电子科学与技术	01	8.34	76.14	84.48	345	76.74	是	
133	100133168010643	孙**	080900 电子科学与技术	01	8.14	71.82	79.96	367	76.68	是	
134	100133000010103	朱*	080900 电子科学与技术	01	8.2	74.52	82.72	353	76.66	是	
135	100133272011157	徐**	080900 电子科学与技术	01	8.1	72.72	80.82	362	76.61	是	
136	100133194010896	张**	080900 电子科学与技术	01	7.94	71.28	79.22	370	76.61	是	
137	100133432011785	杨**	080900 电子科学与技术	01	7.98	72.9	80.88	361	76.54	是	
138	100133447011831	金*	080900 电子科学与技术	01	7.6	70.38	77.98	374	76.39	是	
139	100133000010059	张**	080900 电子科学与技术	01	8.28	74.16	82.44	351	76.32	是	
140	100133000010766	赖**	080900 电子科学与技术	01	8	72.72	80.72	359	76.26	是	
141	100133078010336	赵**	080900 电子科学与技术	01	8.06	73.08	81.14	356	76.17	是	
142	100133041010184	张*	080900 电子科学与技术	01	8.22	76.32	84.54	339	76.17	是	
143	100133485011879	郭**	080900 电子科学与技术	01	8.12	71.82	79.94	362	76.17	是	
144	100133301011444	郭**	080900 电子科学与技术	01	8.14	70.74	78.88	367	76.14	是	
145	100133000010933	刘**	080900 电子科学与技术	01	8.2	73.98	82.18	350	76.09	是	
146	100133301011452	张*	080900 电子科学与技术	01	7.6	66.96	74.56	388	76.08	是	
147	100133168010641	崔**	080900 电子科学与技术	01	8.02	72.54	80.56	357	75.98	是	
148	100133000010062	弓*	080900 电子科学与技术	01	8	72.18	80.18	358	75.89	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
149	100133194010883	蒋*	080900 电子科学与技术	01	8.3	73.8	82.1	348	75.85	是	
150	100133000010750	霍**	080900 电子科学与技术	01	7.94	75.06	83	343	75.8	是	
151	100133000010191	樊**	080900 电子科学与技术	01	8.16	71.82	79.98	358	75.79	是	
152	100133010010027	张**	080900 电子科学与技术	01	8.06	70.56	78.62	364	75.71	是	
153	100133000010295	董**	080900 电子科学与技术	01	8.4	75.78	84.18	336	75.69	是	
154	100133000010554	涂**	080900 电子科学与技术	01	7.88	69.3	77.18	371	75.69	是	
155	100133000010570	尹*	080900 电子科学与技术	01	7.74	70.56	78.3	365	75.65	是	
156	100133030010083	周**	080900 电子科学与技术	01	8.02	73.62	81.64	348	75.62	是	
157	100133112010483	郑**	080900 电子科学与技术	01	8.1	72.9	81	351	75.6	是	
158	100133000010980	郝**	080900 电子科学与技术	01	8.32	73.62	81.94	346	75.57	是	
159	100133000011027	宋**	080900 电子科学与技术	01	8.04	74.16	82.2	344	75.5	是	
160	100133266011140	熊**	080900 电子科学与技术	01	8.12	73.08	81.2	349	75.5	是	
161	100133032010130	聂**	080900 电子科学与技术	01	7.82	72.9	80.72	351	75.46	是	
162	100133000010470	王**	080900 电子科学与技术	01	8.28	74.88	83.16	336	75.18	是	
163	100133000010092	刘**	080900 电子科学与技术	01	8.56	70.2	78.76	358	75.18	是	
164	100133564011994	许**	080900 电子科学与技术	01	7.52	70.02	77.54	364	75.17	是	
165	100133078010329	宋**	080900 电子科学与技术	01	8.34	73.98	82.32	340	75.16	是	
166	100133194010855	陈**	080900 电子科学与技术	01	8.24	73.62	81.86	342	75.13	是	
167	100133022010055	王**	080900 电子科学与技术	01	8.02	72.18	80.2	350	75.1	是	
168	100133324011574	郭**	080900 电子科学与技术	01	8.02	74.52	82.54	338	75.07	是	
169	100133000010689	贾**	080900 电子科学与技术	01	7.68	70.02	77.7	362	75.05	是	
170	100133063010277	侯**	080900 电子科学与技术	01	7.96	71.64	79.6	352	75	是	
171	100133577012021	高**	080900 电子科学与技术	01	7.88	71.28	79.16	354	74.98	是	
172	100133502011894	王**	080900 电子科学与技术	01	8.14	72.36	80.5	347	74.95	是	
173	100133000010380	王*	080900 电子科学与技术	01	8.02	71.46	79.48	352	74.94	是	
174	100133000010799	崔**	080900 电子科学与技术	01	8.2	69.12	77.32	361	74.76	是	
175	100133000010306	邓**	080900 电子科学与技术	01	8.14	74.52	82.66	334	74.73	否	
176	100133000010809	唐**	080900 电子科学与技术	01	7.4	66.42	73.82	378	74.71	否	
177	100133297011408	王**	080900 电子科学与技术	01	8	68.4	76.4	365	74.7	否	
178	100133153010604	邓**	080900 电子科学与技术	01	7.98	70.74	78.72	353	74.66	否	
179	100133000010646	吴**	080900 电子科学与技术	01	8.28	72.36	80.64	343	74.62	否	
180	100133081010378	吕*	080900 电子科学与技术	01	8.18	72.9	81.08	340	74.54	否	
181	100133311011510	代**	080900 电子科学与技术	01	8.24	68.4	76.64	362	74.52	否	
182	100133008010022	刘*	080900 电子科学与技术	01	8.06	71.1	79.16	349	74.48	否	
183	100133000010266	于**	080900 电子科学与技术	01	8	72.54	80.54	342	74.47	否	
184	100133000010293	马**	080900 电子科学与技术	01	7.94	73.8	81.74	336	74.47	否	
185	100133038010160	崔**	080900 电子科学与技术	01	7.84	68.4	76.24	363	74.42	否	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
186	100133000010006	郭*	080900 电子科学与技术	01	7.66	69.66	77.32	357	74.36	否	
187	100133000010683	侯**	080900 电子科学与技术	01	7.72	70.38	78.1	353	74.35	否	
188	100133168010704	姚*	080900 电子科学与技术	01	8.42	73.8	82.22	332	74.31	否	
189	100133325011590	赵**	080900 电子科学与技术	01	8.04	69.12	77.16	357	74.28	否	
190	100133000010816	黄**	080900 电子科学与技术	01	7.34	73.62	80.96	338	74.28	否	
191	100133000010083	于*	080900 电子科学与技术	01	8.16	70.38	78.54	350	74.27	否	
192	100133577012006	李**	080900 电子科学与技术	01	7.46	73.08	80.54	340	74.27	否	
193	100133000010269	赖**	080900 电子科学与技术	01	7.84	70.92	78.76	348	74.18	否	
194	100133110010467	冯**	080900 电子科学与技术	01	7.9	70.2	78.1	351	74.15	否	
195	100133310011505	钱**	080900 电子科学与技术	01	8.08	71.1	79.18	345	74.09	否	
196	100133274011169	张*	080900 电子科学与技术	01	8.04	71.46	79.5	343	74.05	否	
197	100133000010494	李**	080900 电子科学与技术	01	7.98	71.1	79.08	345	74.04	否	
198	100133607012109	张*	080900 电子科学与技术	01	7.82	72	79.82	341	74.01	否	
199	100133000010736	胡**	080900 电子科学与技术	01	7.9	71.82	79.72	341	73.96	否	
200	100133168010648	张*	080900 电子科学与技术	01	7.88	70.56	78.44	347	73.92	否	
201	100133284011306	于**	080900 电子科学与技术	01	7.6	72	79.6	341	73.9	否	
202	100133168010697	兰**	080900 电子科学与技术	01	7.74	68.76	76.5	356	73.85	否	
203	100133536011956	陈**	080900 电子科学与技术	01	8.06	71.82	79.88	339	73.84	否	
204	100133000010025	李**	080900 电子科学与技术	01	8.12	73.26	81.38	331	73.79	否	
205	100133280011226	高*	080900 电子科学与技术	01	7.88	71.64	79.52	340	73.76	否	
206	100133313011522	李*	080900 电子科学与技术	01	7.94	72.72	80.66	334	73.73	否	
207	100133403011692	付**	080900 电子科学与技术	01	7.58	72.72	80.3	335	73.65	否	
208	100133280011227	王*	080900 电子科学与技术	01	8.06	72.54	80.6	333	73.6	否	
209	100133194010840	张**	080900 电子科学与技术	01	7.48	69.66	77.14	348	73.37	否	
210	100133194010858	唐**	080900 电子科学与技术	01	8.32	71.64	79.96	332	73.18	否	
211	100133037010151	石**	080900 电子科学与技术	01	7.78	69.84	77.62	343	73.11	否	
212	100133000010416	陈*	080900 电子科学与技术	01	7.74	70.92	78.66	337	73.03	否	
213	100133042010191	吴*	080900 电子科学与技术	01	8.06	71.28	79.34	333	72.97	否	
214	100133232011041	张**	080900 电子科学与技术	01	7.68	67.68	75.36	352	72.88	否	
215	100133168010662	孙**	080900 电子科学与技术	01	7.86	70.38	78.24	336	72.72	否	
216	100133280011231	张**	080900 电子科学与技术	01	7.44	69.3	76.74	343	72.67	否	
217	100133270011150	晏**	080900 电子科学与技术	01	8.08	70.02	78.1	336	72.65	否	
218	100133044010211	贺**	080900 电子科学与技术	01	7.64	71.28	78.92	330	72.46	否	
219	100133000010759	杨**	080900 电子科学与技术	01	7.72	70.38	78.1	333	72.35	否	
220	100133056010253	安**	080900 电子科学与技术	01	7.8	69.3	77.1	337	72.25	否	
221	100133000011041	刘**	080900 电子科学与技术	01	7.74	69.12	76.86	338	72.23	否	
222	100133446011826	覃**	080900 电子科学与技术	01	7.34	66.6	73.94	349	71.87	否	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
223	100133132010543	曲**	080900 电子科学与技术	01	7.74	67.68	75.42	341	71.81	否	
224	100133282011285	梁**	080900 电子科学与技术	01	7.68	68.58	76.26	336	71.73	否	
225	100133000010277	柯**	080900 电子科学与技术	01	7.34	66.6	73.94	347	71.67	否	
226	100133301011450	刘**	080900 电子科学与技术	01	7.2	69.12	76.32	334	71.56	否	
227	100133078010350	张*	080900 电子科学与技术	01	7.48	66.96	74.44	343	71.52	否	
228	100133325011585	刘*	080900 电子科学与技术	01	7.48	67.14	74.62	342	71.51	否	
229	100133060010268	韩**	080900 电子科学与技术	01	7.46	67.86	75.32	332	70.86	否	
230	100133415011722	谷**	080900 电子科学与技术	01	7.62	65.88	73.5	341	70.85	否	
231	100133051010244	朱**	080900 电子科学与技术	01	7.5	66.78	74.28	337	70.84	否	
232	100133410011701	邓**	080900 电子科学与技术	01	7.62	66.42	74.04	300	67.02	是	“退役大学生士兵”专项计划
233	100133000010091	应**	080900 电子科学与技术	01	0	0	0	342	34.2	否	缺考
234	100133309040042	于**	080900 电子科学与技术	02	8.12	75.6	83.72	372	79.06	是	
235	100133037040004	李**	080900 电子科学与技术	02	8.38	75.06	83.44	366	78.32	是	
236	100133000040007	胡**	080900 电子科学与技术	02	8.56	75.06	83.62	355	77.31	是	
237	100133436040050	王**	080900 电子科学与技术	02	8.18	73.08	81.26	365	77.13	是	
238	100133277040030	李**	080900 电子科学与技术	02	8.18	73.26	81.44	335	74.22	是	
239	100133308040039	李**	080900 电子科学与技术	02	7.52	64.44	71.96	335	69.48	否	
240	100133240040027	张*	080900 电子科学与技术	02	7.8	67.14	74.94	312	68.67	否	
241	100133285060007	刘**	080900 电子科学与技术	03	5.58	51.3	56.88	329	61.34	否	
242	100133037060001	刘**	080900 电子科学与技术	03	5.64	50.58	56.22	314	59.51	否	
243	100133194060004	陈*	080900 电子科学与技术	03	5.66	50.04	55.7	300	57.85	否	
244	100133000040006	李**	083100 生物学工程	00	8.58	78.12	86.7	367	80.05	是	
245	100133000040001	魏**	083100 生物学工程	00	8.52	77.94	86.46	360	79.23	是	
246	100133370040046	邵**	083100 生物学工程	00	8.86	78.12	86.98	340	77.49	是	
247	100133577040056	杨**	083100 生物学工程	00	6.06	51.12	57.18	328	61.39	否	
248	100133230040023	谢*	083100 生物学工程	00	4.54	48.96	53.5	311	57.85	否	
249	100133383040047	张**	083100 生物学工程	00	5.28	49.32	54.6	293	56.6	否	
250	100133000040004	贺**	083100 生物学工程	00	5.86	49.32	55.18	276	55.19	否	
251	100133210010974	陈**	085401 新一代信息技术(含量子技术等)	00	9.06	85.5	94.56	402	87.48	是	
252	100133000010326	蔡**	085401 新一代信息技术(含量子技术等)	00	8.76	80.28	89.04	407	85.22	是	
253	100133168010640	朴**	085401 新一代信息技术(含量子技术等)	00	8.48	78.66	87.14	412	84.77	是	
254	100133000010897	韩*	085401 新一代信息技术(含量子技术等)	00	8.74	83.16	91.9	386	84.55	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
255	100133577012043	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.56	79.56	88.12	404	84.46	是	
256	100133000010229	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.6	79.74	88.34	402	84.37	是	
257	100133000010845	邓**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.64	77.94	86.58	409	84.19	是	
258	100133000010031	罗**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.48	75.78	84.26	416	83.73	是	
259	100133168010674	席*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	79.2	87.66	397	83.53	是	
260	100133000010095	黄**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	78.3	86.4	402	83.4	是	
261	100133000010769	徐*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	82.44	91.06	372	82.73	是	
262	100133000010566	章*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.6	80.64	89.24	380	82.62	是	
263	100133229011032	洪**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	75.06	83.08	410	82.54	是	
264	100133032010126	曾**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	79.74	88.36	383	82.48	是	
265	100133000010130	孟**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.74	79.02	87.76	384	82.28	是	
266	100133000010410	李*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	73.62	81.54	415	82.27	是	
267	100133313011532	苑**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	75.42	83.92	402	82.16	是	
268	100133079010363	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.42	78.84	87.26	384	82.03	是	
269	100133145010579	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.72	80.1	88.82	376	82.01	是	
270	100133000010311	淳**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	75.78	84.04	398	81.82	是	
271	100133135010553	丛*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	76.68	84.9	393	81.75	是	
272	100133280011254	厉*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.66	79.38	88.04	376	81.62	是	
273	100133184010753	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.76	79.38	88.14	375	81.57	是	
274	100133000010078	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.4	77.4	85.8	385	81.4	是	
275	100133000011092	赵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	72.54	80.74	410	81.37	是	
276	100133577012028	梁*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	74.34	82.52	398	81.06	是	
277	100133283011293	赵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.32	75.24	83.56	392	80.98	是	
278	100133210010977	邵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.6	77.76	86.36	375	80.68	是	
279	100133359011626	陈*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	75.42	83.62	387	80.51	是	
280	100133000010990	郭*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	78.12	86.74	370	80.37	是	
281	100133000010762	马**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.38	74.16	82.54	391	80.37	是	
282	100133000010037	董**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	73.8	82.42	391	80.31	是	
283	100133210010961	韦**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	70.92	79	408	80.3	是	
284	100133534011949	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	75.42	83.76	384	80.28	是	



北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
285	100133412011710	刘*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.32	76.68	85	377	80.2	是	
286	100133577012010	汤**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.76	81	89.76	353	80.18	是	
287	100133412011711	周**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.3	72.9	81.2	395	80.1	是	
288	100133078010342	房**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.74	81	89.74	351	79.97	是	
289	100133061010275	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	76.5	84.6	376	79.9	是	
290	100133056010255	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	73.26	81.46	391	79.83	是	
291	100133200010931	吴**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.66	81	89.66	350	79.83	是	
292	100133200010927	焦**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	75.78	84.04	378	79.82	是	
293	100133000011036	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	75.96	84.4	376	79.8	是	
294	100133234011048	侯**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.28	72	80.28	395	79.64	是	
295	100133300011441	都**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	72.18	80.24	394	79.52	是	
296	100133280011260	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	75.78	83.96	375	79.48	是	
297	100133031010099	袁**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.96	72.36	80.32	393	79.46	是	
298	100133210010983	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	76.14	84.28	373	79.44	是	
299	100133373011650	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	76.5	84.64	371	79.42	是	
300	100133313011529	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	73.8	82.02	384	79.41	是	
301	100133000010230	周**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.86	81.36	90.22	343	79.41	是	
302	100133291011362	程*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.4	74.7	83.1	378	79.35	是	
303	100133194010838	顾**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	75.42	83.68	375	79.34	是	
304	100133168010652	邹**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.24	76.32	84.56	370	79.28	是	
305	100133192010759	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	73.44	81.66	384	79.23	是	
306	100133031010102	徐*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	78.3	86.8	358	79.2	是	
307	100133000010962	李*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	77.4	85.86	362	79.13	是	
308	100133061010276	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.36	75.78	84.14	370	79.07	是	
309	100133000010593	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	77.76	86.2	359	79	是	
310	100133000010319	郑*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	78.3	86.8	356	79	是	
311	100133078010321	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	75.6	83.68	371	78.94	是	
312	100133264011131	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	74.34	82.48	377	78.94	是	
313	100133168010636	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.4	73.8	82.2	378	78.9	是	
314	100133484011866	刘*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.28	74.88	83.16	372	78.78	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
315	100133365011633	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	74.88	82.92	373	78.76	是	
316	100133290011355	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	75.24	83.26	371	78.73	是	
317	100133126010534	高**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.7	79.02	87.72	348	78.66	是	
318	100133505011896	吕*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	72.36	80.48	384	78.64	是	
319	100133618012134	万**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.42	75.24	83.66	368	78.63	是	
320	100133359011617	余**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	74.88	83.1	370	78.55	是	
321	100133000010234	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	76.86	85.36	358	78.48	是	
322	100133200010933	赵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	72.54	80.68	380	78.34	是	
323	100133308011481	靳**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.58	78.66	87.24	347	78.32	是	
324	100133171010715	铁**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.3	76.32	84.62	360	78.31	是	
325	100133194010860	和**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.28	76.5	84.78	359	78.29	是	
326	100133000010002	曹**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	74.88	82.96	368	78.28	是	
327	100133615012125	田**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	77.76	86.2	351	78.2	是	
328	100133000010723	计**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	79.92	88.54	339	78.17	是	
329	100133000010861	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	77.4	85.32	354	78.06	是	
330	100133274011166	卢**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	76.32	84.4	358	78	是	
331	100133168010672	孙**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	74.16	82.28	368	77.94	是	
332	100133133010548	巴**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	74.7	82.8	365	77.9	是	
333	100133397011681	黄**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	72	80	379	77.9	是	
334	100133000010183	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	76.14	84.06	358	77.83	是	
335	100133239011076	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	73.8	81.84	369	77.82	是	
336	100133032010129	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.86	72.72	80.58	375	77.79	是	
337	100133000010564	韩**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	77.22	85.72	348	77.66	是	
338	100133150010601	高**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.54	82.08	90.62	323	77.61	是	
339	100133484011877	段**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	75.78	83.82	357	77.61	是	
340	100133000010909	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	75.42	83.46	358	77.53	是	
341	100133043010201	安*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	77.4	85.84	346	77.52	是	
342	100133231011039	高*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	72.72	80.84	371	77.52	是	
343	100133042010196	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.82	70.38	78.2	384	77.5	是	
344	100133192010772	关**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	73.26	81.18	369	77.49	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
345	100133427011760	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.98	72	79.98	375	77.49	是	
346	100133308011489	陆**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.72	78.84	87.56	337	77.48	是	
347	100133210010981	况**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	74.52	82.56	362	77.48	是	
348	100133400011687	郭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	76.14	84.48	352	77.44	是	
349	100133000010222	赵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.36	71.28	79.64	376	77.42	是	
350	100133194010811	雷**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	74.52	82.74	360	77.37	是	
351	100133194010788	宗**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	74.16	82.26	362	77.33	是	
352	100133000010155	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	78.12	86.46	341	77.33	是	
353	100133359011621	朱**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	73.98	82.16	362	77.28	是	
354	100133577012020	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	74.34	82.56	360	77.28	是	
355	100133056010251	胡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	72	80.12	372	77.26	是	
356	100133359011622	谢*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	73.62	81.84	363	77.22	是	
357	100133000011107	姜**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.7	78.66	87.36	335	77.18	是	
358	100133000010771	周**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.56	81	89.56	324	77.18	是	
359	100133172010721	崔**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.68	73.26	80.94	367	77.17	是	
360	100133293011389	孟**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	77.58	86.08	341	77.14	是	
361	100133031010105	郑**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.64	69.84	77.48	384	77.14	是	
362	100133225011018	许**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	70.56	78.62	378	77.11	是	
363	100133110010464	魏**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	72.9	81.34	364	77.07	是	
364	100133194010793	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	68.4	76.5	388	77.05	是	
365	100133637012154	马**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	72.18	80.3	369	77.05	是	
366	100133000010122	何**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	77.22	85.68	342	77.04	是	
367	100133000010220	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.36	76.86	85.22	344	77.01	是	
368	100133124010524	宋**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.32	75.42	83.74	351	76.97	是	
369	100133000011103	蔡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.54	77.4	85.94	340	76.97	是	
370	100133000010555	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	72.54	80.72	366	76.96	是	
371	100133513011919	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.48	75.42	82.9	355	76.95	是	
372	100133000010022	游**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	72.54	80.46	366	76.83	是	
373	100133417011731	陆**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.54	71.28	78.82	374	76.81	是	
374	100133101010431	闫**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	72.54	80.58	365	76.79	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
375	100133194010851	刘*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.8	71.46	79.26	371	76.73	是	
376	100133194010807	姜**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	74.34	82.54	354	76.67	是	
377	100133040010178	常**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.38	78.3	86.68	333	76.64	是	
378	100133577012033	郭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	72.36	80.46	364	76.63	是	
379	100133652012173	崔*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	72.18	80.22	365	76.61	是	
380	100133290011358	侯**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	74.7	82.82	352	76.61	是	
381	100133000010992	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	73.62	81.8	357	76.6	是	
382	100133121010517	韩**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	76.86	85.2	340	76.6	是	
383	100133000010834	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.94	71.64	79.58	368	76.59	是	
384	100133000010146	荣**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.84	78.3	87.14	330	76.57	是	
385	100133210010959	周**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.78	71.46	79.24	369	76.52	是	
386	100133280011248	高**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.68	70.38	78.06	374	76.43	是	
387	100133310011497	罗**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.24	77.22	85.46	337	76.43	是	
388	100133079010359	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	73.44	81.46	357	76.43	是	
389	100133038010154	宋**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.8	73.44	81.24	358	76.42	是	
390	100133280011246	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	73.44	81.44	357	76.42	是	
391	100133194010816	刘*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	73.44	81.58	356	76.39	是	
392	100133204010946	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	74.52	82.72	350	76.36	是	
393	100133554011983	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.94	75.96	83.9	344	76.35	是	
394	100133194010878	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.88	70.38	78.26	372	76.33	是	
395	100133447011830	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.64	79.38	88.02	323	76.31	是	
396	100133194010814	尚**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	74.16	82.18	352	76.29	是	
397	100133000010548	钱**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.42	78.3	86.72	329	76.26	是	
398	100133577012019	单**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.4	77.58	85.98	332	76.19	是	
399	100133025010078	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.38	76.5	84.88	337	76.14	是	
400	100133280011217	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	72	80.06	361	76.13	是	
401	100133577012015	郭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.24	68.4	76.64	378	76.12	是	
402	100133022010060	胡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	69.12	77.26	374	76.03	是	
403	100133000010793	倪**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	75.96	84.06	340	76.03	是	
404	100133000010874	管*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.16	78.3	86.46	328	76.03	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
405	100133000010795	苏**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	73.44	81.58	352	75.99	是	
406	100133324011572	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	72.72	80.9	355	75.95	是	
407	100133168010663	肖**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	74.88	83.22	343	75.91	是	
408	100133168010686	胡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.24	73.98	82.22	348	75.91	是	
409	100133000010832	胡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	72.36	80.4	357	75.9	是	
410	100133021010043	冉**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	77.4	85.5	331	75.85	是	
411	100133078010345	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	72.72	80.86	354	75.83	是	
412	100133078010340	程**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	76.14	84.26	337	75.83	是	
413	100133194010829	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.16	73.08	81.24	352	75.82	是	
414	100133171010719	孙**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	75.42	83.42	341	75.81	是	
415	100133577012008	翟**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	74.52	82.54	345	75.77	是	
416	100133210010976	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	74.52	82.78	343	75.69	是	
417	100133179010740	于**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	74.52	82.52	344	75.66	是	
418	100133029010080	崔**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.96	74.52	82.48	344	75.64	是	
419	100133000010659	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	68.4	76.86	372	75.63	是	
420	100133320011564	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.62	71.82	79.44	359	75.62	是	
421	100133000010377	荆**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.58	79.2	87.78	317	75.59	是	
422	100133120010515	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	74.7	82.9	341	75.55	是	
423	100133437011816	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.44	77.04	85.48	328	75.54	是	
424	100133577012017	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.78	71.1	78.88	361	75.54	是	
425	100133194010843	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	72	80.46	353	75.53	是	
426	100133299011427	马*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.6	78.66	87.26	318	75.43	是	
427	100133316011556	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.98	74.16	82.14	343	75.37	是	
428	100133000010365	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.68	67.86	75.54	376	75.37	是	
429	100133000010184	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.32	75.6	83.92	334	75.36	是	
430	100133000011021	祝**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.62	77.58	86.2	322	75.3	是	
431	100133194010835	雍**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	72.9	81.16	347	75.28	是	
432	100133272011158	易**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	74.7	82.76	339	75.28	是	
433	100133210010982	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.2	72.54	80.74	349	75.27	是	
434	100133307011474	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.24	74.16	81.4	345	75.2	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
435	100133547011965	冷**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.5	74.88	83.38	335	75.19	是	
436	100133000010211	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.52	77.76	86.28	320	75.14	是	
437	100133280011207	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	73.26	81.26	345	75.13	是	
438	100133000010336	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.84	70.38	78.22	360	75.11	是	
439	100133168010642	于*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	70.92	78.98	356	75.09	是	
440	100133078010341	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	73.98	82.1	340	75.05	是	
441	100133146010581	尹*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	70.74	78.86	356	75.03	是	
442	100133617012131	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.3	72.72	81.02	345	75.01	是	
443	100133000010030	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.8	72.72	80.52	347	74.96	是	
444	100133000011056	岳*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	72	80.18	348	74.89	是	
445	100133008010023	孟**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	75.06	83.16	333	74.88	是	
446	100133000010770	吴*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.66	77.76	86.42	316	74.81	是	
447	100133205010953	周**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	74.88	83.02	333	74.81	是	
448	100133118010502	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.96	73.44	81.4	341	74.8	是	
449	100133547011967	高**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.92	70.74	78.66	354	74.73	是	
450	100133221011001	吴*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.6	71.1	78.7	352	74.55	是	
451	100133200010936	孙**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.32	77.76	86.08	315	74.54	是	
452	100133000010370	柯**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	72.9	81.04	340	74.52	是	
453	100133103010448	史**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.34	76.32	84.66	321	74.43	是	
454	100133284011303	马**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.24	77.76	86	314	74.4	是	
455	100133280011223	徐**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	72.72	80.94	339	74.37	是	
456	100133194010834	徐**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	75.24	83.34	327	74.37	是	
457	100133123010521	倪**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.86	69.66	77.52	356	74.36	是	
458	100133000010520	董**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.36	76.68	85.04	318	74.32	是	
459	100133280011204	李*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	72	80.22	342	74.31	是	
460	100133199010924	范**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.16	71.64	79.8	344	74.3	是	
461	100133000010058	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.46	77.4	85.86	313	74.23	是	
462	100133078010339	郭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.58	66.42	74	372	74.2	是	
463	100133123010523	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.28	70.02	78.3	350	74.15	是	
464	100133282011284	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.96	74.7	82.66	328	74.13	是	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
465	100133470011847	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	74.88	83	326	74.1	否	
466	100133554011984	毛**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	73.62	81.72	332	74.06	否	
467	100133052010246	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	71.1	79.12	345	74.06	否	
468	100133000010196	田**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.86	71.46	79.32	344	74.06	否	
469	100133000011034	古*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	73.44	81.34	333	73.97	否	
470	100133000010853	丁**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.64	76.5	85.14	313	73.87	否	
471	100133000010839	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.88	75.6	83.48	321	73.84	否	
472	100133194010784	周*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	72.18	80.18	337	73.79	否	
473	100133000010204	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.16	72.36	80.52	335	73.76	否	
474	100133078010333	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.28	68.58	76.86	352	73.63	否	
475	100133274011168	饶**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.56	65.88	73.44	369	73.62	否	
476	100133264011130	邹*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	70.38	78.44	344	73.62	否	
477	100133000010177	宋**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	74.34	82.46	322	73.43	否	
478	100133046010225	宿**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.66	71.28	78.94	339	73.37	否	
479	100133194010790	齐**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.94	75.6	83.54	316	73.37	否	
480	100133000010335	林**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.04	72.36	80.4	331	73.3	否	
481	100133280011212	葛**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	71.64	79.72	334	73.26	否	
482	100133281011265	马**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.34	68.76	76.1	352	73.25	否	
483	100133282011287	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.72	72.72	80.44	330	73.22	否	
484	100133223011012	高*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.02	74.16	82.18	321	73.19	否	
485	100133100010425	申**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.1	71.64	79.74	333	73.17	否	
486	100133313011546	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	73.44	81.44	324	73.12	否	
487	100133428011772	苏**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.06	74.16	82.22	320	73.11	否	
488	100133228011030	李*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	73.62	81.7	322	73.05	否	
489	100133580012055	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	71.64	79.54	332	72.97	否	
490	100133280011218	梁**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.88	70.92	78.8	335	72.9	否	
491	100133280011242	郝*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	71.64	79.54	331	72.87	否	
492	100133280011252	师**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.26	74.16	82.42	316	72.81	否	
493	100133280011220	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.58	68.58	77.16	342	72.78	否	
494	100133067010291	马*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.3	68.04	75.34	351	72.77	否	

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
495	100133000011082	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.84	71.46	79.3	331	72.75	否	
496	100133577012041	潘*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	70.2	78.1	336	72.65	否	
497	100133194010824	姚***	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.18	72.9	81.08	320	72.54	否	
498	100133000010106	陆**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	73.26	81.26	319	72.53	否	
499	100133210010978	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.84	72	79.84	326	72.52	否	
500	100133260011114	邵**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.86	71.46	79.32	328	72.46	否	
501	100133286011328	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.56	68.04	75.6	346	72.4	否	
502	100133280011244	陈*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.88	71.46	79.34	326	72.27	否	
503	100133000011040	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	73.8	81.92	313	72.26	否	
504	100133031010112	郭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.26	64.62	71.88	363	72.24	否	
505	100133273011163	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	73.44	81.34	315	72.17	否	
506	100133139010564	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.82	73.08	80.9	317	72.15	否	
507	100133282011288	程**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.78	71.46	79.24	325	72.12	否	
508	100133197010906	籍**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.46	67.14	74.6	348	72.1	否	
509	100133280011243	范**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.9	69.66	77.56	332	71.98	否	
510	100133000010605	吴**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.52	72.18	80.7	316	71.95	否	
511	100133299011433	王*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.26	66.42	73.68	350	71.84	否	
512	100133100010422	和**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.78	71.28	79.06	323	71.83	否	
513	100133000010051	李*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.64	70.2	77.84	329	71.82	否	
514	100133313011520	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.7	71.1	78.8	324	71.8	否	
515	100133194010881	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.02	66.96	73.98	348	71.79	否	
516	100133205010950	赵*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.7	70.02	77.72	329	71.76	否	
517	100133326011595	徐**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.76	70.56	78.32	326	71.76	否	
518	100133274011165	杨**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.98	69.3	77.28	331	71.74	否	
519	100133536011955	付**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.12	71.28	79.4	319	71.6	否	
520	100133000010876	杨*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.96	68.76	76.72	332	71.56	否	
521	100133520011929	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.78	69.3	77.08	330	71.54	否	
522	100133221010999	茆**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	72.36	80.44	313	71.52	否	
523	100133049010236	张**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.08	71.28	79.36	318	71.48	否	
524	100133270011152	胡**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.22	64.62	71.84	354	71.32	否	



北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
525	100133283011292	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.48	67.5	74.98	336	71.09	否	
526	100133281011266	孙**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.94	70.38	78.32	318	70.96	否	
527	100133420011736	蒋**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.48	67.5	74.98	334	70.89	否	
528	100133210010988	黄**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.36	63.72	71.08	353	70.84	否	
529	100133238011072	温**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.8	67.5	75.3	328	70.45	否	
530	100133044010208	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.48	68.22	75.7	326	70.45	否	
531	100133210010975	朱**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.22	64.44	71.66	346	70.43	否	
532	100133000010369	许**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.64	66.96	74.6	331	70.4	否	
533	100133295011398	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	68.58	76.58	321	70.39	否	
534	100133313011540	汤**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8	67.68	75.68	325	70.34	否	
535	100133204010948	康**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.22	69.66	77.88	314	70.34	否	
536	100133298011417	邢**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.94	69.12	77.06	318	70.33	否	
537	100133031010104	秦**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.52	68.94	76.46	321	70.33	否	
538	100133078010335	潘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.86	69.3	77.16	316	70.18	否	
539	100133030010086	徐**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.58	66.96	74.54	329	70.17	否	
540	100133000010390	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.4	64.26	71.66	342	70.03	否	
541	100133412011707	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.28	63	70.28	347	69.84	否	
542	100133194010864	张*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.58	67.68	75.26	321	69.73	否	
543	100133325011581	郎*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.84	68.4	76.24	313	69.42	否	
544	100133224011015	杨*	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	8.14	68.04	76.18	313	69.39	否	
545	100133021010045	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.64	63.18	70.82	336	69.01	否	
546	100133403011693	孟**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.54	64.98	72.52	325	68.76	否	
547	100133000010872	靳**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.42	66.42	73.84	318	68.72	否	
548	100133319011562	彭**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.48	64.44	71.92	317	67.66	否	
549	100133507011902	陈**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.38	63.54	70.92	321	67.56	否	
550	100133078010337	刘**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.28	64.44	71.72	317	67.56	否	
551	100133048010230	韩**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	7.3	60.84	68.14	318	65.87	否	
552	100133310011500	王**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	6.42	54.9	61.32	319	62.56	否	
553	100133604012102	李**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	0	0	0	319	31.9	否	缺考
554	100133037010145	田**	085401 新一代电子信息技术(含量子技术等)	00	0	0	0	318	31.8	否	缺考

北京邮电大学  
2023年电子工程学院硕士生招生复试结果（公示）2023-3-30

序号	考生编号	姓名*	复试专业代码及名称	复试研究方向码	外语听说	综合面试	复试总成绩	初试成绩	入学总成绩	是否拟录取	备注
555	100133423011742	陶**	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	00	0	0	0	316	31.6	否	缺考
556	100133269011147	欧***	085401 新一代电子信息技术（含量子技术等）	00	0	0	0	313	31.3	否	缺考
557	100133000010671	朱**	085408 光电信息工程	00	7.84	73.08	80.92	329	73.36	是	