

2014 级博士优秀奖学金绩点公示

序号	学号	姓名	专业	本人总绩点	备注
1	2014511002	陈念科	物理电子学	92.73	
2	2014511006	何东	物理电子学	309.18	
3	2014511009	李洋洋	物理电子学	254.14	
4	2014511011	吕超	物理电子学	418.50	
5	2014511012	马鹏飞	物理电子学	589.45	
6	2014511015	王方	物理电子学	121.81	
7	2014511016	殷泽	物理电子学	2276.14	
8	2014511017	张天祥	物理电子学	266.64	
9	2014511019	张振宇	物理电子学	628.40	
10	2014511024	孙春	电路与系统	133.35	
11	2014511025	王嘉宁	电路与系统	64.28	
12	2014511029	郭闰达	微电子学与固体电子学	180.60	
13	2014511037	刘方猛	微电子学与固体电子学	1423.67	
14	2014511041	王莹麟	微电子学与固体电子学	1055.95	
15	2014511045	张勇	微电子学与固体电子学	309.71	
16	2014511047	赵培陆	微电子学与固体电子学	669.01	
17	2014511048	周春阳	微电子学与固体电子学	370.95	

2015 级博士优秀奖学金绩点公示

序号	学号	姓名	专业	本人总绩点	备注
1	2015511001	陈昊彬	物理电子学	124.32	
2	2015511008	沈平	物理电子学	295.37	
3	2015511009	孙凯	物理电子学	1010.23	
4	2015511011	王雪鹏	物理电子学	77.90	
5	2015511024	韩冬冬	微电子学与固体电子学	1793.41	
6	2015511027	李峰	微电子学与固体电子学	370.95	
7	2015511030	刘畅	微电子学与固体电子学	270.64	
8	2015511031	刘士浩	微电子学与固体电子学	276.75	
9	2015511035	王冲	微电子学与固体电子学	233.67	
10	2015511036	吴华	微电子学与固体电子学	453.53	
11	2015511038	张博	微电子学与固体电子学	59.94	
12	2015511041	赵红然	微电子学与固体电子学	2.25	
13	2015511042	郑洋	微电子学与固体电子学	353.52	
14	2015512032	刘禹杉	微电子学与固体电子学	144.28	
15	2015512043	周东磊	微电子学与固体电子学	1135.90	
16	5015511037	姚传飞	微电子学与固体电子学	219.33	

2014 级硕士优秀奖学金绩点公示

序号	学号	姓名	专业	本人总绩点	备注
1	2014512001	陈洋	物理电子学	180.79	硕博连读
2	2014512004	苏亮	物理电子学	169.49	
3	2014512006	姚文港	物理电子学	159.27	
4	2014512007	岳园园	物理电子学	50.92	
5	2014512008	张盼盼	物理电子学	26.31	
6	2014512009	张艳霞	物理电子学	18.35	
7	2014512010	郑博元	物理电子学	73.06	
8	2014512014	崔小彪	电路与系统	203.06	
9	2014512015	关健	电路与系统	95.47	硕博连读
10	2014512018	刘慧芳	电路与系统	50.03	
11	2014512028	吴璇子	电路与系统	18.75	
12	2014512034	毕雪晴	微电子学与固体电子学	170.98	
13	2014512035	陈炳烨	微电子学与固体电子学	75.75	
14	2014512036	代明军	微电子学与固体电子学	155.11	
15	2014512038	关业辉	微电子学与固体电子学	421.40	
16	2014512039	姬兰婷	微电子学与固体电子学	100.86	硕博连读
17	2014512042	景富义	微电子学与固体电子学	44.44	
18	2014512044	李锋	微电子学与固体电子学	556.29	硕博连读
19	2014512047	李玉佳	微电子学与固体电子学	168.87	
20	2014512049	刘江洋	微电子学与固体电子学	590.50	
21	2014512051	马瑞	微电子学与固体电子学	50.34	
22	2014512057	杨秋月	微电子学与固体电子学	273.22	
23	2014512059	张蕊	微电子学与固体电子学	420.47	
24	2014512060	张馨元	微电子学与固体电子学	904.70	硕博连读
25	2014512065	孙明博	电磁场与微波技术	20.25	
26	2014512069	门孝菊	生物医学工程	466.21	
27	2014512070	孙泽洲	生物医学工程	121.81	硕博连读
28	2014514005	戴爽	集成电路工程	3.75	
29	2014514008	韩光光	集成电路工程	177.58	
30	2014514013	李翠婷	集成电路工程	38.15	
31	2014514014	李嘉琪	集成电路工程	36.64	
32	2014514015	李锦峰	集成电路工程	60.26	
33	2014514022	孟爱华	集成电路工程	0.95	
34	2014514024	欧夏丽	集成电路工程	220.80	
35	2014514025	阮程	集成电路工程	110.44	
36	2014514026	盛任	集成电路工程	118.82	
37	2014514028	孙洪彬	集成电路工程	27.94	
38	2014514030	陶冶	集成电路工程	3.75	
39	2014514032	王乐	集成电路工程	35.55	

40	2014514033	项兰义	集成电路工程	126.47	
41	2014514034	姚梦楠	集成电路工程	370.95	
42	2014514035	姚世婷	集成电路工程	33.47	
43	2014514036	袁培	集成电路工程	1.00	
44	2014514037	张翔	集成电路工程	210.70	

2015 级硕士优秀奖学金绩点公示

序号	学号	姓名	专业	本人 总绩点	备注
1	2015512003	刘德焯	物理电子学	32.97	
2	2015512004	刘明奕	物理电子学	25.06	
3	2015512005	刘斯洋	物理电子学	32.48	
4	2015512006	申婧丽	物理电子学	22.93	
5	2015512007	王斌	物理电子学	567.61	
6	2015512008	王博群	物理电子学	183.89	
7	2015512009	张培培	物理电子学	18.75	
8	2015512010	党佩佩	电路与系统	23.35	
9	2015512021	王莲	电路与系统	56.89	
10	2015512026	羊超	电路与系统	1.25	
11	2015512029	郑文雪	电路与系统	6.25	
12	2015512032	代建勋	微电子学与固体电子学	56.19	
13	2015512033	丁梦迪	微电子学与固体电子学	56.04	
14	2015512035	寇雪莹	微电子学与固体电子学	221.20	
15	2015512039	蔺百杨	微电子学与固体电子学	5.00	
16	2015512040	刘杰	微电子学与固体电子学	70.23	
17	2015512049	于心月	微电子学与固体电子学	74.63	
18	2015512059	盛况	生物医学工程	35.55	
19	2015512060	许红威	生物医学工程	51.48	
20	2015512062	张欣然	生物医学工程	99.25	
21	2015514002	董奉喜	集成电路工程	14.47	
22	2015514005	郭思佳	集成电路工程	100.63	
23	2015514008	姜凌珂	集成电路工程	4.29	
24	2015514013	李雪	集成电路工程	6.39	
25	2015514017	刘彤	集成电路工程	28.09	
26	2015514020	马华泽	集成电路工程	5.00	
27	2015514021	马小惠	集成电路工程	168.87	
28	2015514023	牛新涛	集成电路工程	4.29	
29	2015514025	施晴	集成电路工程	14.20	
30	2015514032	王默然	集成电路工程	78.17	
31	2015514033	王伟	集成电路工程	29.98	
32	2015514034	王鑫	集成电路工程	59.66	

33	2015514036	谢彬彬	集成电路工程	1.00	
34	2015514040	徐旭	集成电路工程	6.59	
35	2015514043	于掌舵	集成电路工程	26.66	
36	2015514046	张智辉	集成电路工程	64.39	
37	2015514048	左亮妹	集成电路工程	181.57	
38	2015517001	李质奇	微电子学与固体电子学	1386.07	
39	2015517002	刘雨晴	微电子学与固体电子学	141.45	
40	2015517005	王天双	微电子学与固体电子学	221.75	
41	2015517007	周婷婷	微电子学与固体电子学	128.57	