

## 考生资格审核情况汇总表

序号	网报号	姓名	报考院系所名称	报考专业名称	考试方式	外国语名称	审核结果 (三选一)	审核理由	备注
1	2018420100046	徐丽	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
2	2018420100077	肖亚倩	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
3	2018420100160	周雨露	生命科学学院	发育生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	1.Unraveling the microRNA of Caragana korshinskii along a precipitation gradient on the Loess Plateau, China, using high-throughput sequencing, PLoS One, 2017, 12(2):e0172017 2.Different RNA splicing mechanisms contribute to diverse infective outcome of classical swine fever viruses of differing virulence: insights from the deep sequencing data in swine umbilical vein endothelial cells, PeerJ, 4:e2113	
4	2018420100259	徐祥	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
5	2018420100261	肖帅	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
6	2018420100265	韦定菊	生命科学学院	生态学	公开招考 (申请考核)	免试	准考	符合报考条件	英语
7	2018420100339	杜晴晴	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
8	2018420100348	陈润发	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Orange, red, yellow: biosynthesis of azaphilone pigments in Monascus fungi, Chemical Science, 2017, 8:4917-4925	
9	2018420100351	王志涛	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	免试	准考	符合报考条件	英语
10	2018420100443	周子皓	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Diversity of Salmonella isolates and their distribution in a pig slaughterhouse in Huaian, China, FOOD CONTROL, 2017, 78 : 238-246	
11	2018420100485	张洁	生命科学学院	细胞生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
12	2018420100492	王曼曼	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	1.The transcription factor Gbx2 induces expression of Kruppel-like factor 4 to maintain and induce naive pluripotency of embryonic stem cells, JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, 2017, 292:17121-17128 2.Sp5 induces the expression of Nanog to maintain mouse embryonic stem cell self-renewal, PLoS One, 2017, 12(9):e0185714	

13	2018420100496	李毅	生命科学学院	植物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
14	2018420100527	罗罡	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	flrA, flrB and flrC regulate adhesion by controlling the expression of critical virulence genes in <i>Vibrio alginolyticus</i> , <i>Emerging Microbes &amp; Infections</i> , 2016, 5 : e85	
15	2018420100583	杨昂	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
16	2018420100639	杨明涛	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	1.Exogenous sucrose influences antioxidant enzyme activities and reduces lipid peroxidation in water-stressed cucumber leaves, <i>BIOLOGIA PLANTARUM</i> , 2015, 59(1):147-153 2.Exogenous sucrose increases chilling tolerance in cucumber seedlings by modulating antioxidant enzyme activity and regulating proline and soluble sugar contents, <i>SCIENTIA HORTICULTURAE</i> , 2014, 179:67-77	
17	2018420100640	汪腾	生命科学学院	植物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
18	2018420100858	戚贾苡	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	GRE311分（2017年）	
19	2018420100955	罗桑	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
20	2018420101091	张利桃	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	Stability assessment of a new antithrombotic small peptide, Arg-Gly-Asp-Trp-Arg (RGDWR), and its derivative, <i>BIOTECHNOLOGY LETTERS</i> , 2017, 39(8):1183-1190	
21	2018420101095	孔德龙	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	1.Frigoribacterium salinisolii sp. nov., isolated from saline soil, transfer of Frigoribacterium mesophilum to Parafrigoribacterium gen. nov. as Parafrigoribacterium mesophilum comb. Nov, <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND EVOLUTIONARY MICROBIOLOGY</i> , 2016, 66(12):5252 2.Lysinibacillus halotolerans sp. nov., isolated from saline-alkaline soil, <i>INTERNATIONAL JOURNAL OF SYSTEMATIC AND</i>	
22	2018420101194	朱名强	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
23	2018420101221	彭志伟	生命科学学院	生态学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
24	2018420101299	张钰	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	Confirmation and Fine Mapping of a Major QTL for Aflatoxin Resistance in Maize Using a Combination of Linkage and Association Mapping, <i>TOXINS</i> , 2016, 8(9):258	
25	2018420101449	滕悦	生命科学学院	植物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	

26	2018420101481	张博文	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	免试	miR-30-5p Regulates Muscle Differentiation and Alternative Splicing of Muscle-Related Genes by Targeting MBNL, INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES, 2016, 17(2):182	
27	2018420101642	刘璇	生命科学学院	植物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	英语
28	2018420101750	李昊	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
29	2018420101753	李辰辉	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
30	2018420101758	田浩	生命科学学院	遗传学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
31	2018420101787	李继红	生命科学学院	微生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
32	2018420101839	张会	生命科学学院	发育生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
33	2018420102264	胡焰	生命科学学院	遗传学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
34	2018420102389	李太强	生命科学学院	植物学	公开招考(申请考核)	英语	不准考	未按时寄送材料	
35	2018420102487	龙晓刚	生命科学学院	发育生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
36	2018420102665	马小建	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	免试	1.High-level expression of a bacterial laccase, CueO from Escherichia coli K12 in Pichia pastoris GS115 and its application on the decolorization of synthetic dyes, ENZYME AND MICROBIAL TECHNOLOGY, 2017, 103L:34-41 2.Expression, purification and identification of a thermolysin-like protease, neutral protease I, from Aspergillus oryzae with the Pichia pastoris expression system, PROTEIN EXPRESSION AND PURIFICATION, 2016, 128:52-59	
37	2018420102816	刘成龙	生命科学学院	细胞生物学	公开招考(申请考核)	英语	免试	Effects of LncRNA BC168687 siRNA on Diabetic Neuropathic Pain Mediated by P2X(7) Receptor on SGCs in DRG of Rats, BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2017, 2:1-10	
38	2018420102865	牛杨	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
39	2018420102969	杨晓霞	生命科学学院	遗传学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	英语
40	2018420103007	何文平	生命科学学院	发育生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
41	2018420103152	耿奇志	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	免试	O-GlcNAcylation Antagonizes Phosphorylation of CDH1 (CDC20 Homologue 1), JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, 2016, 291(23):12136-12144	

42	2018420103386	钟立鹏	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	免试	准考	符合报考条件	英语
43	2018420103409	孔维龙	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	免试	免试	Genome-wide identification and characterization of aquaporin gene family in Beta vulgaris, PEERJ, 5:e3747	
44	2018420103467	陈宗游	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
45	2018420103554	高雅超	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
46	2018420103856	蔡杏华	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	免试	准考	符合报考条件	英语
47	2018420103932	肖瑶	生命科学学院	细胞生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
48	2018420103951	秦欢	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
49	2018420104230	向志鑫	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	Nitric oxide is involved in methane-induced adventitious root formation in cucumber, PHYSIOLOGIA PLANTARUM, 2017, 159(3):366-377	
50	2018420104244	王静	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
51	2018420104356	梁奋飞	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	1.Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> -ATPase response to salinity change and its correlation with FXD11 expression in Anguilla marmorata, JOURNAL OF COMPARATIVE PHYSIOLOGY B, 2017, 187(7):973-984 2.The role of three heat shock protein genes in the immune response to Aeromonas hydrophila challenge in marbled eel, Anguilla marmorata, ROYAL SOCIETY OPEN SCIENCE, 2016, 3(10):160375 3.Molecular characterization and expression analysis of major histocompatibility complex class IIA and IIB genes of Odontobutis potamophila, FISHERIES SCIENCE, 2016, 82(4):653-663	
52	2018420104367	刘建志	生命科学学院	微生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
53	2018420104381	张方亮	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	Proteomic and microRNA Transcriptome Analysis revealed the microRNA-SmyD1 network regulation in Skeletal Muscle Fibers performance of Chinese perch, SCIENTIFIC REPORTS, 2017, 7:16498	
54	2018420104426	胡曼	生命科学学院	细胞生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
55	2018420104665	赵飞	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	

56	2018420104687	张月雅	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	免试	免试	1.Adventitious Shoot Induction from Internode and Root Explants in a Semiparasitic Herb <i>Monochasma savatieri</i> Franch ex Maxim, JOURNAL OF PLANT GROWTH REGULATION, 2017, 36(3):799-804 2.Multiple strategies for increasing yields of essential oil and obtaining sandalwood terpenoids by biotechnological methods in sandalwood, TREES-STRUCTURE AND FUNCTION, 2017:1-12 3.Plant regeneration via direct and callus-mediated organogenesis from leaf explants of <i>Chirita swinglei</i> (Merr.) W. T. Wang, IN VITRO CELLULAR & DEVELOPMENTAL BIOLOGY-PLANT, 2016, 52(5):521-529	
57	2018420104753	龚春燕	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
58	2018420104960	袁帅	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
59	2018420105148	杨航	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
60	2018420105200	易雨珊	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
61	2018420105235	黄小容	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
62	2018420105274	宣花	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
63	2018420105322	周小胜	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
64	2018420105335	姚民	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
65	2018420105534	赵亚林	生命科学学院	发育生物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
66	2018420105546	邢珀源	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
67	2018420105687	甘晓丽	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
68	2018420106100	赵宁	生命科学学院	植物学	公开招考（申请考核）	英语	准考	符合报考条件	
69	2018420106111	李程程	生命科学学院	遗传学	公开招考（申请考核）	免试	免试	PnF3H, a flavanone 3-hydroxylase from the Antarctic moss <i>Pohlia nutans</i> , confers tolerance to salt stress and ABA treatment in transgenic <i>Arabidopsis</i> , PLANT GROWTH REGULATION, 2017, 83:489-500	
70	2018420106128	笪欣慰	生命科学学院	生态学	公开招考（申请考核）	免试	准考	符合报考条件	英语

71	2018420106173	张政荣	生命科学学院	遗传学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Evolution analysis of Dof transcription factor family and their expression in response to multiple abiotic stresses in <i>Malus domestica</i> , GENE, 2018, 639:137-148
72	2018420106343	范佐旺	生命科学学院	植物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	<i>Blumea balsamifera</i> Oil for the Acceleration of Healing of Burn Injuries, MOLECULES, 2015, 20(9), 17166-17179
73	2018420106454	陈红	生命科学学院	发育生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
74	2018420106463	宋明明	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Carboxymethyl- $\beta$ -cyclodextrin grafted chitosan nanoparticles as oral delivery carrier of protein drugs, REACTIVE & FUNCTIONAL POLYMERS, 2017, 117:10-15
75	2018420106515	陈志强	生命科学学院	细胞生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Identification of resveratrol derivative 3, 3', 4, 4', 5, 5'-hexamethoxy- trans-stilbene as a novel pro-angiogenic small-molecule compound, EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, 2016, 791:185-194
76	2018420106544	陶菁	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Toxic responses of Sox2 gene in the regeneration of the earthworm <i>Eisenia foetida</i> exposed to Retnoic acid, Comparative Biochemistry and Physiology Part C: Toxicology & Pharmacology, 2018, 204:106-112
77	2018420106561	肖珍	生命科学学院	发育生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
78	2018420106574	朱虹燕	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
79	2018420106669	范文才	生命科学学院	遗传学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
80	2018420106712	李玉洋	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
81	2018420106897	邓阳	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
82	2018420106926	路丽群	生命科学学院	遗传学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
83	2018420107037	叶超	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	免试	免试	Development of a peptide ELISA to discriminate vaccine-induced immunity from natural infection of hepatitis A virus in a phase IV study, EUROPEAN JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY & INFECTIOUS DISEASES, 2017, 36(11):2165-2170
84	2018420107077	刘二喜	生命科学学院	遗传学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
85	2018420107192	邵艳艳	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
86	2018420107219	张也	生命科学学院	微生物学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件
87	2018420107286	柯欣	生命科学学院	遗传学	公开招考 (申请考核)	英语	准考	符合报考条件

88	2018420107417	张贝	生命科学学院	发育生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
89	2018420107546	姚东博	生命科学学院	细胞生物学	公开招考(申请考核)	英语	免试	Involment of RAS/ERK1/2 signaling and MEF2C in miR-155-3p inhibition-triggered cardiomyocyte differentiation of embryonic stem cell, ONCOTARGET, 2017, 8(48):84403-	
90	2018420107598	何江涛	生命科学学院	发育生物学	公开招考(申请考核)	免试	免试	Greenhouse and field-based studies on the distribution of dimethoate in cotton and its effect on Tetranychus urticae by drip irrigation, PEST MANAGEMENT SCIENCE, 2018, 74:225-233	
91	2018420107672	倪维	生命科学学院	微生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
92	2018420107678	赵艳	生命科学学院	遗传学	公开招考(申请考核)	免试	免试	Synergistic effects of caffeine and catechins on lipid metabolism in chronically fed mice via the AMP-activated protein kinase signaling pathway, European Journal of Nutrition, 2017, 56(7):2309-2318	
93	2018420107723	辛陈伟	生命科学学院	生物化学与分子生物学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
94	2018420107856	沈丽琴	生命科学学院	微生物学	公开招考(申请考核)	英语	不准考	未按时寄送材料	
95	2018420107900	韩忠奎	生命科学学院	遗传学	公开招考(申请考核)	英语	准考	符合报考条件	
96	2018420102190	申坤	生命科学学院	发育生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
97	2018420102192	高莹莹	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
98	2018420102197	严鲲	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
99	2018420102199	邓妃燕	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
100	2018420102201	李梦迪	生命科学学院	植物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
101	2018420102203	张雪逸	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
102	2018420102226	张潇戈	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
103	2018420102240	苏芮	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
104	2018420102247	左麒	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
105	2018420102252	刘乾运	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
106	2018420102285	辜博	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
107	2018420102294	官阳阳	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
108	2018420102328	付航	生命科学学院	生物物理学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
109	2018420102372	赵南天	生命科学学院	发育生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
110	2018420102390	王蒙	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
111	2018420102391	孟冰欣	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
112	2018420102393	夏治强	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
113	2018420102429	岳梦霞	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
114	2018420102484	董良辉	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
115	2018420102528	郭勃予	生命科学学院	发育生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	

116	2018420102537	郑思秋	生命科学学院	发育生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
117	2018420102554	肖琼	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
118	2018420102555	孙佳琪	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
119	2018420102556	郝天书	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
120	2018420102558	周嘉威	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
121	2018420102672	刘朋飞	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
122	2018420102754	赵伟波	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
123	2018420102758	袁杨棉	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
124	2018420102775	孙强强	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
125	2018420102824	覃陈虎	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
126	2018420102828	黄倩倩	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
127	2018420102998	刘松子	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
128	2018420103462	张志东	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
129	2018420103483	刘曼曼	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
130	2018420103618	王军宝	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
131	2018420103743	杨戈	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
132	2018420103778	王映瞳	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
133	2018420103921	刘强	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
134	2018420103992	于江龙	生命科学学院	动物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
135	2018420104229	林翔	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
136	2018420104268	徐昊伍	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
137	2018420104270	袁政清	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
138	2018420104428	骆金	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
139	2018420104484	张倩	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
140	2018420104670	郭冬	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
141	2018420104905	邹钰	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
142	2018420104909	程腾	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
143	2018420104929	胡静雯	生命科学学院	生态学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
144	2018420104930	巢传鑫	生命科学学院	生态学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
145	2018420104939	徐煦	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
146	2018420105056	岳晓虹	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
147	2018420105078	陈瑜	生命科学学院	遗传学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
148	2018420105202	段文	生命科学学院	发育生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
149	2018420105252	孙芳	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
150	2018420105445	孙铭	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
151	2018420105528	刘源彬	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	



152	2018420105547	王业涛	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
153	2018420105560	尚丹童	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
154	2018420105568	陈仕成	生命科学学院	动物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
155	2018420105608	余优	生命科学学院	细胞生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
156	2018420105654	王秉钧	生命科学学院	动物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
157	2018420105747	许波	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
158	2018420105777	于兴海	生命科学学院	生物物理学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
159	2018420105793	舒文杰	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
160	2018420105883	舒涛	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
161	2018420105957	罗弘毅	生命科学学院	微生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
162	2018420106006	杨怡	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
163	2018420106248	江翱	生命科学学院	生物物理学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
164	2018420106539	黄丽	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	
165	2018420106861	孔泽凯	生命科学学院	生物化学与分子生物学	硕博连读	无	准考	符合报考条件	