

# 华南师范大学2019博士学位研究生复试及拟录取情况汇总表

020|生物光子学研究院(盖章) 制表日期：2019-06-13

序号	考生编号	考生姓名	考试方式	初试成绩	科研评分	复试成绩	最终成绩	是否拟录取	录取专业	研究方向	导师姓名	录取类别	备注
1	105749990201046	张振辉	申请-审核制	224.0	92.0	84.8	84.94	是	(070207)光学	(03)光声无损功能成像技术与临床应用	杨思华	非定向就业	
2	105749990201051	孙晗	申请-审核制	230.0	86.2	87.4	84.9	是	(070207)光学	(06)光子生物医学与光子中医学	陈同生	非定向就业	
3	105749110201050	陈鸿策	普通招考	187.0	89.0	88.6	78.17	是	(070207)光学	(06)光子生物医学与光子中医学	陈同生	非定向就业	
4	105749230201047	王志阳	硕博连读	0.0				是	(070207)光学	(03)光声无损功能成像技术与临床应用	杨思华	非定向就业	
5	105749230201048	郭艳先	硕博连读	0.0				是	(070207)光学	(06)光子生物医学与光子中医学	郭周义	非定向就业	
6	105749110201053	苏妍	普通招考	195.0	88.2	88.6	79.08	是	(0702J1)生物医学光子学	(02)生物医学传感与检测	章春笋	非定向就业	
7	105749110201052	尚秋萍	普通招考	187.0	70.6	69.2	66.73	否	(0702J1)生物医学光子学	(02)生物医学传感与检测	章春笋	非定向就业	
8	105749230201054	曾琴	硕博连读	0.0				是	(0702J1)生物医学光子学	(03)纳米药物与治疗	邢达	非定向就业	
9	105749990201056	徐俊	申请-审核制	235.0	86.4	85.0	84.08	是	(070302)分析化学	(03)新的光谱方法在生化分析中的应用	胡勇军	非定向就业	
10	105749990201055	李闯	申请-审核制	235.0	80.6	83.4	81.54	是	(070302)分析化学	(03)新的光谱方法在生化分析中的应用	贾丽	非定向就业	
11	105749990201061	张拜宏	申请-审核制	252.0	85.4	83.4	84.12	是	(071011)生物物理学	(03)植物分子抗性 & 凋亡研究	陈文利	非定向就业	
12	105749110201060	唐旗羚	普通招考	223.0	87.6	89.4	83.01	是	(071011)生物物理学	(02)细胞信号转导及分子医学	陈同生	非定向就业	
13	105749110201059	单圆月	普通招考	225.0	90.4	87.2	82.96	是	(071011)生物物理学	(01)医学无损功能成像技术及其应用	邢达	非定向就业	
14	105749230201058	吴晓蕾	硕博连读	0.0				是	(071011)生物物理学	(01)医学无损功能成像技术及其应用	邢达	非定向就业	
15	105749230201062	梁怡	硕博连读	0.0				是	(071011)生物物理学	(04)代谢组学及其应用	章春笋	非定向就业	

二级招生单位博士研究生招生工作领导小组组长签名：\_\_\_\_\_

注：录取类别分“非定向就业”和“定向就业”两类，如需更改录取类别须先报招生考试处审批。