644中国南极测绘研究中心(2023年)

学院、专业、研究方向代码及名 称	统考招生计划		~ 44-411-64-1/4				
	全日制	非全日制	拟接收推免 人数 	考试科目	复试科目	同等学力加试科目	备注
644中国南极测绘研究中心	<u>8</u>	<u>0</u>	8				不招收同等 学力考生。
学术学位							
070801固体地球物理学	1	0	0				
01 重力场理论及应用 02 地球(月球)物理反演 03 冰川物理与探测技术 04 冰冻圈地球物理理论与技术				①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④995地球科学基础			
081601大地测量学与测量工程	2	0	2				
01 物理大地测量学 02 空间大地测量学 03 卫星导航定位理论与方法 04 极地测绘遥感信息工程 05 极地冰雪变化监测				①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一) ④949误差理论与测量平差基础			
081602摄影测量与遥感	1	0	2				
01 雷达遥感 02 遥感信息处理与分析 03 极地遥感				①101思想政治理论 ②201英语(一) ③301数学(一)			

	1	1	1			
				④947摄影测量与遥感		
081603地图制图学与地理信息	1	0	1			
工程		ľ	1			
01 地理信息可视化与虚拟现实				①101思想政治理论		
02 冰雪遥感与制图				②201英语 (一)		
				(二)		
03 数字极地				③301数学 (一)		
				④890地理信息系统原理		
专业学位						
085700资源与环境	3	0	3			
01 摄影测量与遥感工程						
				①101思想政治理论		
				②204英语 (二)		
				③302数学 (二)		
				(4)947摄影测量与遥感		
02 地理信息工程						
02 地连旧态工性						
				了101用相求公理 公		
				①101思想政治理论		
				(2)204英语 (二)		
				③302数学 (二)		
				④890地理信息系统原理		
03 大地测量工程						
				①101思想政治理论		
				②204英语 (二)		
				③302数学 (二)		
				④951测量学		

备注:本目录公布的拟招生人数为计划招生数, 位予以公告说明。	根据教育部招生计划下达、	推免硕士生接收和其他实际情况,	学校可对分专业拟招生人数进行必要调整	(增加或减少),	具体情况届时将由各培养单