

618卫星导航定位技术研究中心(2024年)

学院、专业、研究方向代码及名称	统考招生计划		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
	全日制	非全日制					
618卫星导航定位技术研究中心	6	0	26				不招收同等学力考生
学术学位							
080900电子科学与技术	1	0	2				
01 GPS卫星信号接收与处理技术 02 电子测控技术				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④936信号与系统	①数字逻辑电路、信号与系统		
081105导航、制导与控制	1	0	8				参加学校统一招生平台试点
01 导航与定位技术 02 精密制导与控制 03 组合导航与信息融合				①101思想政治理论 ②201英语（一） ③301数学（一） ④982卫星导航原理	①GPS测量与数据处理或数字逻辑电路、信号与系统		
081601大地测量学与测量工程	1	0	8				参加学校统一招生平台试点
01 高精度GPS实时定位系统 02 精密卫星定位定轨 03 高精度GPS数据处理与分析 04 差分干涉雷达应用				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	①GPS测量与数据处理		
专业学位							
085400电子信息	2	0	2				
01 导航与位置服务				①101思想政治理论			

				②204英语（二） ③302数学（二） ④936信号与系统	①数字逻辑电路、 信号与系统		
085704测绘工程	1	0	6				参加学校统一招生平台试点
01 导航与位置服务				①101思想政治理论 ②204英语（二） ③302数学（二） ④951测量学	①GPS测量与数据处理		

备注：本目录公布的拟招生人数为计划招生数，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位予以公告说明。