

战略支援部队某部 2020 年文职人员公开招考预告

一、单位介绍

战略支援部队某部是承担我军新型高精尖技术装备科研试验等任务的国家机构，座落于历史悠久、经济繁荣、文化发达、交通便利的牡丹之乡——十三朝古都洛阳。

二、招收条件

(一) 政治条件。符合军队招录聘用文职人员政治考核的标准条件。

(二) 学历条件。具有普通高等学校 本科以上学历。具体岗位学历条件见附件。

(三) 资格条件。具有招考岗位要求的专业技术资格和职业资格。报考初级专业技术岗位，以及博士研究生报考中级专业技术岗位的，不作资格条件要求。

(四) 身体条件。符合《军队聘用文职人员体格检查通用标准（试行）》规定的标准条件。其中，男性身高 160cm 以上，体重不超过标准体重的 30%，不低于标准体重的 15%；女性身高 155cm 以上，体重不超过标准体重的 20%，不低于标准体重的 15%（标准体重 Kg=身高 cm-110）。

(五) 年龄条件。报考初级专业技术岗位的，年龄不超过 35 周岁；报考中级专业技术岗位的，年龄不超过 45 周岁。报考人员年龄计算截止时间为 2020 年 6 月 30 日。

(六) 其他条件。在符合以上基本条件的前提下，符合招考岗位要求的其他条件。

三、报考程序

(一) 公布招考信息。军委政治工作部通过军队人才网

(<http://www.81rc.mil.cn>) 向社会公开发布 2020 年度全军文职人员招聘岗位信息。军队人才网是文职人员报考唯一官方渠道，请及时关注该网站发布的招聘信息。

(二) 网上报名初审。报考人员通过军队人才网统一报名，按照报名流程及要求，如实填写个人信息，选择用人单位、招考岗位和考试地点。

(三) 统一考试。考试内容包括公共科目和专业科目，主要考核应聘人员的综合素质和专业基础。考试大纲可以通过军队人才网浏览和打印。

(四) 确定入围名单。军委政治工作部按照招考岗位入围比例，根据全军统一考试成绩划定合格分数线，对达到合格分数线的再按照成绩由高到低确定入围人员名单，并在军队人才网公布。

(五) 面试和体检。对笔试入围人员的基本情况、学历学位、专业资质、工作经历、准考证等原件或证明材料进行复审，合格的参加面试。体检在军队医疗机构进行，费用由军队承担。

(六) 确定预选对象。用人单位按照招考人数 1:1.2 的比例，根据应聘人员笔试和面试总成绩由高到低确定预选对象。其中公共科目、专业科目、面试成绩分别占 30%、30%、40%。

(七) 政治考核和综合考察。用人单位组织对预选对象进行政治考核和综合考察。政治考核主要考察政治面貌、宗教信仰、遵纪守法以及主要社会关系等情况；综合考察主要考察现实表现、综合素质和业务能力。

(八) 确定拟录用对象。对政审考察合格的预选对象，用人单位按照总成绩排名确定拟录用对象名单，名单由军队人才网对外公示。

(九) 办理录用审批手续。公示无异议或者反映问题不影响录用的人选，经审批后，用人单位与其签订聘用合同并通知其到岗试用，试用期为 6 个月。

四、待遇保障

(一) 身份地位。军队文职人员是指在军民通用、非直接参与作战且社会化保障不宜承担的军队编制岗位从事管理工作和专业技术工作的非现役人员，是军队人员的组成部分，在军队和社会生活中，依法享有国家工作人员相应的权利，履行相应的义务。

(二) 工资待遇。以现役军官为参照系，军队建立统一的文职人员工资制度。

(三) 社会保险。文职人员参加所在省机关事业单位养老保险，并建立职业年金；参加所在统筹地区职工基本医疗保险、工伤保险、失业保险、生育保险。军队根据国家有关规定，为文职人员建立补充保险。社会保险个人缴费部分，采取补助方式随工资发放。

(四) 福利抚恤。按照军队有关规定享受健康体检、探亲休假、因私出国等普惠性福利待遇。

五、用人单位及招考岗位代码

待全军统一面向社会发布后公布。

六、注意事项

招考信息将在军队人才网统一发布，请及时关注军队人才网发布的招考信息。特别提醒，应聘必须通过军队人才网报名，请勿轻信其他形式的招考。

七、具体岗位及联系方式

2020年，该部面向社会公开招考一批社会优秀人才，充实到科研试验、工程技术、会计等专业技术岗位。（具体岗位及联系方式见附件）

公开招考文职人员岗位计划

序号	招考岗位		招考条件					咨询电话
	岗位名称	从事工作	来源类别	学位	所学专业	考试专业科目	其他条件	
1	工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生	博士	通信与信息系统	免笔试	第一学历为“211工程”院校，实践动手能力强	0379-64992030
2	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生	硕士以上	通信与信息系统	数学1	本科和硕士所学专业方向一致，实践动手能力强	0379-64992030
3	助理工程师	软件开发	高校毕业生	硕士以上	电子与通信工程(专业学位)	数学1	本科和硕士所学专业方向一致，熟练使用C++、C#、JAVA中至少一种语言，有较强的数学建模和计算机应用能力	0379-64992030
4	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生	硕士以上	光学工程	数学1	男性，国内“双一流”建设高校，限光电子、光信息、量子信息专业方向	0379-64992030
5	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生	硕士以上	电磁场与微波技术，信号与信息处理	数学1	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
6	工程师	卫星导航通信	高校毕业生	博士	通信与信息系统，信号与信息处理	免笔试	国内“双一流”建设高校，发表过SCI二区以上的第一作者论文	0379-64992030
7	助理工程师	试验数据采集	高校毕业生	学士以上	研究生：电子科学与技术，电子与通信工程(专业学位) 本科：电子信息类	数学1	国内“双一流”建设高校	0379-64992030
8	工程师	卫星导航通信	社会人才	学士以上	研究生：电磁场与微波技术，电子与通信工程(专业学位) 本科：通信工程，电子信息科学与技术	数学1	男性，国内“双一流”建设高校，熟悉数字信号处理相关知识	0379-64992030
9	助理工程师	卫星导航通信	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：电磁场与微波技术，电子与通信工程(专业学位) 本科：通信工程，电子信息科学与技术	数学1	男性，国内“双一流”建设高校，熟悉数字信号处理相关知识	0379-64992030
10	助理工程师	移动通信工程应用	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：信号与信息处理，计算机应用技术 本科：通信工程，计算机科学与技术	数学1	男性，国内“双一流”建设高校，熟悉计算机编程	0379-64992030
11	助理工程师	卫星导航通信	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：通信与信息系统，信号与信息处理 本科：电子科学与技术，通信工程	数学1	国内“双一流”建设高校，熟悉通信工程相关知识	0379-64992030
12	助理工程师	无线通信	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：通信与信息系统，电子与通信工程(专业学位) 本科：通信工程，电子信息科学与技术	数学1	男性，国内“双一流”建设高校，熟悉FPGA/DSP开发相关知识	0379-64992030

公开招考文职人员岗位计划

序号	招考岗位		招考条件					咨询电话
	岗位名称	从事工作	来源类别	学位	所学专业	考试专业科目	其他条件	
13	助理工程师	软件工程专业相关工作	高校毕业生	硕士以上	网络空间安全	数学 1	国内“双一流”建设高校，限计算机科学与技术或软件工程专业，有较强计算机编程能力	0379-64992030
14	助理工程师	计算机应用、数据分析、网络维护等工作	高校毕业生	硕士以上	计算机系统结构	数学 1	国内“双一流”建设高校，本科和硕士所学专业方向一致，熟练掌握计算机编程	0379-64992030
15	工程师	计算机应用、数据分析、网络维护等工作	高校毕业生	博士	计算机科学与技术	免笔试	国内“双一流”建设高校，有较强计算机编程能力	0379-64992030
16	助理工程师	数据分析与运用	高校毕业生或社会人才	硕士以上	计算机科学与技术	数学 1	国内“双一流”建设高校，本科和硕士所学专业方向一致，熟练掌握数据挖掘相关技术	0379-64992030
17	工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	社会人才	学士以上	研究生:计算机科学与技术 本科:计算机类	数学 1	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
18	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生	学士以上	研究生:信息与通信工程,计算机科学与技术 本科:电子信息类,计算机类	数学 1	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
19	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生:光学工程,信息与通信工程 本科:光电信息科学与工程,计算机科学与技术	数学 2+物理	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
20	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生:电磁场与微波技术,通信与信息系统 本科:电波传播与天线,电子信息科学与技术	数学 2+物理	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
21	助理工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生:信息与通信工程 本科:光电信息科学与工程	数学 2+物理	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
22	工程师	电子信息装备及国防关键技术综合论证	社会人才	学士以上	研究生:计算机科学与技术,网络空间安全 本科:计算机科学与技术,信息安全	数学 2+物理	男性，国内“双一流”建设高校	0379-64992030
23	助理工程师	卫星导航通信	高校毕业生	硕士以上	电子科学与技术	数学 2+物理	男性，本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校	0379-64992030
24	工程师	卫星导航通信	高校毕业生	博士	信息与通信工程,电子与通信工程(专业学位)	免笔试	男性，第一学历为“985 工程”或“211 工程”院校本科毕业生	0379-64992030

公开招考文职人员岗位计划

序号	招考岗位		招考条件					咨询电话
	岗位名称	从事工作	来源类别	学位	所学专业	考试专业科目	其他条件	
25	助理工程师	卫星导航通信	高校毕业生	硕士以上	光学工程	数学 2+物理	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校	0379-64992030
26	助理工程师	视频拍摄编辑及后期制作	高校毕业生	学士以上	研究生：计算机技术（专业学位） 本科：数字媒体技术	数学 2+物理	男性，一本院校	0379-64992030
27	助理工程师	图书情报和档案管理	高校毕业生	学士以上	研究生：档案学 本科：档案学	档案	男性，本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校，熟练掌握数据库开发、使用、维护	0379-64992030
28	助理工程师	图书情报和档案管理	高校毕业生	学士以上	研究生：图书馆学 本科：图书馆学	图书	男性，本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校，熟悉计算机网络系统、服务器、工作站等设备的软硬件维护	0379-64992030
29	助理工程师	图书情报和档案管理	高校毕业生	学士以上	研究生：英语语言文学 本科：英语	英语	一本院校，第一学历为英语专业本科，有大学英语六级及以上证书	0379-64992030
30	助理工程师	图书情报和档案管理	社会人才	学士以上	研究生：汉语言文字学 本科：汉语国际教育	汉语言文学	国内“双一流”建设高校，熟悉刊物排版、美编业务，有大学英语六级及以上证书	0379-64992030
31	助理工程师	数据中心建设	高校毕业生	硕士以上	计算机科学与技术	数学 1	男性，“985 工程”或“211 工程”院校毕业生，熟悉计算机网络系统、服务器、工作站等设备的软硬件维护	0379-64992030
32	工程师	数据中心建设	高校毕业生	博士	计算机科学与技术	免笔试	男性，“985 工程”或“211 工程”院校毕业生，熟悉主流虚拟化技术的配置优化、分布式数据处理框架等云计算相关技术	0379-64992030
33	助理工程师	数据清洗、数据存储、数据分析与挖掘、大数据系统开发与构建	高校毕业生	硕士以上	软件工程	数学 1	男性，“985 工程”或“211 工程”院校毕业生，熟练掌握数据挖掘相关技术	0379-64992030
34	助理工程师	气象保障	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：大气科学 本科：大气科学类	数学 2+物理	国内“双一流”建设高校，熟练使用 matlab 等工具软件	0379-64992030
35	助理研究员	系统体系架构研究设计	高校毕业生	博士	电子科学与技术，信息与通信工程	免笔试	男性，本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校，熟练掌握计算机编程	0379-64992221
36	助理研究员	信号与信息处理	社会人才	硕士以上	电子科学与技术，信息与通信工程	数学 2+物理	男性，本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业，研究生为国内“双一流”建设高校，本科和硕士所学专业方向一致	0379-64992221

公开招考文职人员岗位计划

序号	招考岗位		招考条件					咨询电话
	岗位名称	从事工作	来源类别	学位	所学专业	考试专业科目	其他条件	
37	研究实习员	信号与信息处理	高校毕业生	硕士以上	电子科学与技术, 信息与通信工程	数学 2+物理	男性, 本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 本科和硕士所学专业方向一致	0379-64992221
38	研究实习员	软件设计与开发	高校毕业生	硕士以上	计算机科学与技术, 软件工程	数学 1	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 本科和硕士所学专业方向一致, 熟练掌握计算机编程	0379-64992221
39	研究实习员	雷达系统及体系能力技术科研	高校毕业生	硕士以上	电子科学与技术, 信息与通信工程	数学 1	男性, 本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校	0379-64992221
40	助理研究员	军用模拟仿真技术研究	社会人才	硕士以上	信息与通信工程	数学 2+物理	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 熟练掌握计算机编程	0379-64992221
41	研究实习员	军用模拟仿真技术研究	高校毕业生	硕士以上	信息与通信工程	数学 2+物理	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 熟练掌握计算机编程	0379-64992221
42	研究实习员	软件设计与开发	高校毕业生或社会人才	硕士以上	计算机科学与技术	数学 1	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 精通 C/C++、Python 等软件编程语言	0379-64992221
43	研究实习员	信号与信息处理	高校毕业生或社会人才	硕士以上	电子科学与技术	数学 1	男性, 本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 熟练掌握计算机编程	0379-64992221
44	助理研究员	信息对抗技术研究	高校毕业生	博士	信息与通信工程	免笔试	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 有较强计算机编程能力	0379-64992221
45	研究实习员	软件工程与评测	高校毕业生或社会人才	硕士以上	计算机科学与技术, 软件工程	数学 1	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 熟练掌握计算机编程, 有一定软件编程能力	0379-64992221
46	研究实习员	标准化和军事计量研究	高校毕业生	学士以上	研究生: 仪器科学与技术, 电子科学与技术 本科: 仪器类, 电子信息类	数学 2+物理	男性, 本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 实践动手能力强	0379-64992221
47	研究实习员	标准化和军事计量研究	高校毕业生	学士以上	研究生: 控制科学与工程, 计算机科学与技术 本科: 自动化类, 计算机类	数学 2+物理	男性, 本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校	0379-64992221
48	研究实习员	标准化和军事计量研究	高校毕业生	学士以上	研究生: 信息与通信工程, 软件工程 本科: 电子信息类, 计算机类	数学 2+物理	本科为“985 工程”或“211 工程”院校毕业, 研究生为国内“双一流”建设高校, 实践动手能力强	0379-64992221

公开招考文职人员岗位计划

序号	招考岗位		招考条件					咨询电话
	岗位名称	从事工作	来源类别	学位	所学专业	考试专业科目	其他条件	
49	助理会计师	会计相关工作	高校毕业生或社会人才	学士以上	研究生：会计学，金融（专业学位） 本科：会计学，金融学	会计学	女性，熟练使用财务软件，有较强的政策法规和理论研究能力	0379-64992729
50	助理工程师	宣传文体工作	社会人才	学士以上	研究生：音乐与舞蹈学，戏剧与影视学 本科：音乐与舞蹈学类，戏剧与影视学类	戏剧与影视	有3年以上宣传、文化、演出、播音主持经历，熟悉舞美音响、节目编排、影视录像编审与文学题材创作，有较强的沟通能力	0379-64992729