

吉林省 2020 年从普通高等学校毕业生 中直接招收士官宣传教育提纲

2020 年直招士官工作已全面展开，为帮助广大适龄青年及家长了解国家和我省有关征兵的政策规定，现就有关问题明确如下：

一、招收时间和计划

为实现部队岗位需求与地方应征青年专业特长精准对接，今年从普通高等学校毕业生中直接招收士官（简称直招士官）工作将与下半年义务兵征集同步展开，8 月 1 日开始，9 月 30 日结束。网上报名流程将作相应调整：首先，按照部队所提需求，依托全国征兵网面向社会公开发布招收信息，组织网上报名；其次，系统梳理各地符合专业要求的高校毕业生报名信息；最后，根据各地应征报名情况，下达各省（区、市）招收计划。

二、报名时间和方式

全国征兵网直招士官网上报名开通时间为 2020 年 5 月 15 日，截止时间为 8 月 15 日，广大普通高等学校毕业生可登陆“全国征兵网”报名应征（报名网址：<http://www.gfbzb.gov.cn>）。国防部征兵办公室将依据截止 7 月 1 日全国网上报名情况，研究制定各省（区、市）具体招收专业和计划，希望广大应征青年尽量在 6 月 30 日前完成网上报名。报名人员因招收专业和员额限制未被录取的，体检政考合格的可优先被征集为义务兵。

三、招收对象和条件

招收对象为普通高等学校全日制应届、往届毕业生，男性，未婚，年龄 24 周岁以内（1996 年 1 月 1 日以后出生），所学专业符合 2020 年直招士官专业范围。招收普通高等学校应届毕业生，所在高校和所学专业已开展职业技能鉴定的，应当取得国家颁发的中级以上职业资格证书。政治条件和体格条件分别按照《征兵政治考核工作规定》《应征公民体格检查标准》及有关规定执行。

优先招收在抢险救灾、灾区恢复重建中表现突出的应征青年，烈士、因公牺牲军人的子女、兄弟姐妹和现役军人子女；优先招收参加援鄂医疗队医护人员的普通高等学校毕业生子女。

四、招收专业

见附表。

五、招收程序

（一）网上报名。由各市（州）征兵办公室根据专业招收计划，组织应征青年报名。

（二）专业审核。由各市（州）征兵办公室依据报名人员名单，组织专业审定。

（三）初检初考。由各市（州）征兵办公室协调当地公安、教育、卫健部门对专业符合的应征青年进行初检初考，重点审核户籍、年龄、学历、身高、体重、视力等项目。

（四）体格检查。由省征兵办公室统一组织，省征兵办体检

指导组具体实施。

(五) 政治考核。由省征兵办公室将预定兵名单分发各市（州）征兵办公室，各市（州）征兵办公室负责组织相关县级征兵办公室会同同级公安部门按规定程序进行政治考核。

(六) 综合考评。由省征兵办公室会同军地有关部门组成考评组，对体检、政考双合格人员统一进行考评，包括面试考查、身体素质评定两项内容。面试考查：满分100分，主要对应征青年入伍动机、心理素质、语言表达、逻辑思维、形象气质、反应能力等方面进行综合评定。身体素质评定：设定身高、体重、视力合格值或标准值，身高、视力按高于合格值数分别加分，体重按多于或少于标准体重数相应减分。

(七) 专业调剂。由省征兵办公室根据专业合格人数超（缺）情况，协调接兵部队大单位兵文部门，对预招收对象进行集中调剂。

(八) 审批定兵。由省征兵办公室组织按照综合评定成绩由高到低的顺序进行择优定兵，批准服现役，并签订《招收士官协议书》。

六、相关政策待遇

一人参军，全家光荣。依法服兵役，是法律赋予公民的光荣义务。对应征入伍、积极履行兵役义务的公民及其家庭，国家和社会给予优待。

(一) 政治有优待。《中华人民共和国兵役法》和我省相关

法规文件规定军人享有多项优先权利，归纳起来主要有：①现役军人，残疾军人，退出现役军人，烈士、因公牺牲、病故军人遗属，现役军人家属，应当受到社会的尊重，受到国家和社会的优待。士官的家属随军、就业、工作调动以及子女教育，享受国家和社会的优待。②现役军人、残疾军人参观游览公园、博物馆、展览馆、名胜古迹享受优待；乘坐境内运行的火车、轮船、长途汽车以及民航班机享受军人依法优先的待遇；其中，残疾军人按照规定享受减收正常票价的优待，免费乘坐市内公共汽车、电车和轨道交通工具。③直招士官服现役期间，入伍前依法取得的农村土地承包经营权予以保留。④直招士官家庭享受挂“光荣之家”光荣牌的待遇。

（二）经济有收益。被选取为直招士官，在经济上的收益主要有 7 个部分：①**士官工资。**按平均水平计算，下士工资每月 5500 元起，中士工资 7100 元起。②**地方政府退役经济补助。**服现役不满 12 年的士官退出现役后，由市、县（市）政府发给经济补助，义务兵按照每年 4500 元发放，两年合计 9000 元；士官在义务兵发放标准基础上，每多服役一年增加 1000 元。③**复员费。**包括基本复员费、医疗保险和返程补助，平均每年 3390 元左右。④**养老保险。**义务兵服役期满退役后，养老保险金存入个人养老保险账户。⑤**职业年金。**士官服役期满退役后，职业年金发给个人。⑥**大学生特别奖励金。**从 2019 年开始，凡在吉林省参军入伍并服役期满的直招士官，退役后由批准入伍地县（市、区）政府按

照每人 18000 元的标准发给一次性奖励金。⑦直招士官学费补偿和助学贷款代偿。本科、专科生每人每年最高不超过 8000 元，研究生每人每年最高不超过 12000 元。

（三）发展有前途。直招士官入伍后首次授衔级别，由所在部队按照审批权限下达士官任职命令，并授予相应军衔。招收的普通高等学校毕业生，其高中（中职）毕业后在国家规定学制内在校就读的年数视同服现役时间；其中，普通本科毕业生入伍后授予下士军衔，服役满 1 年后授予中士军衔；高职（专科）毕业生入伍后授予下士军衔，服役满 2 年后授予中士军衔。①**优先担任骨干。**同等条件下具有全日制大专以上学历的士官优先安排参加与任职岗位相应的专业技术培训，优先安排担任基层分队长、班长、副班长。②**保送入学。**直招士官参加优秀士兵保送入学对象选拔的，年龄放宽 1 岁，同等条件下优先列为推荐对象，按照有关规定保送入军队院校培训。③**士兵提干。**符合条件的直招士官在部队可以提干，主要条件有：参加全国普通高等学校招生考试，取得全日制本科学历和学士学位，年龄不超过 26 周岁，现实表现好，被评为优秀士兵或被旅（团）级以上单位评为先进个人，担任班长（副班长），或荣立三等功以上奖励，或被评为军事训练标兵；入伍一年半以上；身体和心理健康，符合军队院校招收学员体格检查标准等。

（四）就业有助力。①**在公务员招录方面。**退役士官服役期间经历视为基层工作经历。从 2019 年开始，全省各级机关考试

录用公务员时，拿出不限专业条件职位 5%-10%的比例名额，面向退役大学生士兵（含直招士官）招录。以 2018 年为例，吉林省安排 106 个定向名额招录退役大学生士兵，全省报名 753 人，招录比例 7:1。同期，全省公务员招录指标为 3988 个，共报考约 12 万人，平均招录比例 30:1，是退役大学生士兵定向招录的 4.3 倍。②**在事业单位招聘方面**。全省事业单位公开招聘工作人员时，对符合条件报考事业单位的自主就业退役大学生士兵（含直招士官），笔试成绩加 5 分。据统计，2017 至 2019 年，吉林省大学生报考事业编岗位录取比例约 5%，退役大学生士兵因享受加分政策录取比例约 41%，比不享受加分人员高 36%，累计有 372 名退役大学生士兵考入事业编岗位。③**在政法干警招录方面**。按照国家规定，在政法干警招录培养体制改革试点工作中，安排不低于当年招录计划的 20%招收大学生退役士兵（含直招士官）。④**在专武干部招录方面**。基层专职人民武装干部要全部在退役大学生士兵（含直招士官）和转业军官中招录。⑤**在国有企业聘用方面**。全省各国有企业以及国有控股和国有资本占主导地位的企业，在招收录用或者聘用人员时，应拿出不低于录（聘）用计划 10%的名额，招收同等条件的自主就业退役大学生士兵（含直招士官）。

（五）创业有扶持。国家和地方各级政府对退役士官自主创业实行优惠政策，大力扶持退役士官从事个体经营，兴办经济实体，创办中小微企业。①**享受税收优惠**。从事个体经营的退役士官，依法享受税收优惠，在 3 年内每户每年按国家和省政府规定

的标准,依次抵减其当年实际应缴纳的增值税、城市维护建设税、教育费附加、地方教育附加和个人所得税。②**享受创业贷款**。退役士官自主创业自筹资金不足的,可申请不超过 20 万元的创业担保贷款,吸纳退役军人达到规定比例的中小微企业可申请不超过 400 万元的创业担保贷款,并按规定享受贴息。2017-2019 年,吉林省累计有 139 人,7 个企业获得创业贷款共 2827 万元。③**优先入驻青年创业园**。具有成熟创业项目的退役士官,可优先入驻共青团组织的青年创业园创办企业,并享受创业园优惠政策扶持。④**免费教育培训**。对服现役不满 12 年的士官退出现役 1 年内的,可按规定免费参加教育培训;退役 1 年以上考入全日制普通高等学校或者参加职业培训的,按规定给予资助或者补贴。

附件:《2020 年从普通高等学校毕业生中招收士官专业情况》

附件

2020 年从普通高等学校毕业生中 招收士官专业情况

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
公安管理	部队后勤管理	
公安指挥	消防指挥	
政治学		国际政治
安全	救援技术、安全技术与管理	安全工程
兵器		探测制导与控制技术、武器系统与工程、武器发射工程
餐饮	中西面点工艺、烹调工艺与营养、营养配餐	烹饪与营养教育
测绘		遥感科学与技术
地质	钻探技术	地质工程
电力技术	发电厂及电力系统、供用电技术	电气工程及其自动化
测绘地理信息	地图制图与数字传播技术、测绘地理信息技术、工程测量技术、测绘工程技术、测绘与地质工程技术、导航与位置服务、摄影测量与遥感技术	测绘工程、导航工程、地理信息科学、遥感科学与技术
电子信息	声像工程技术、电子信息工程技术、应用电子技术、电子测量技术与仪器、光电技术应用	通信工程、电子科学与技术、电子信息工程、电磁场与无线技术、微电子科学与工程、信息工程

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
航空航天		航空航天工程、飞行器设计与工程、飞行器制造工程、飞行器动力工程、飞行器环境与生命保障工程、飞行器质量与可靠性、飞行器适航技术、飞行器控制与信息工程、无人驾驶航空器系统工程
航空运输	民航运输、飞机机电设备维修、航空地面设备维修、通用航空器维修	飞行器动力工程、飞行器制造工程
航空装备	飞行器制造技术、飞行器维修技术、飞机机载设备制造技术、航空电子电气技术、无人机应用技术	飞行器制造工程、飞行器设计与工程、飞行器动力工程、航空航天工程
化工技术	工业分析技术、石油化工技术、应用化工技术、化工装备技术	应用化学、化学工程与工艺、过程装备与控制工程
环境保护	核与辐射检测防护技术	应用化学
建筑设计	建筑设计	
机电设备	机电设备维修与管理、数控设备应用与维护、机电设备安装技术、制冷与空调技术	机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程
机械设计制造	机械设计与制造、机械制造与自动化、数控技术、精密机械技术、电机与电器技术、机械装备制造技术、焊接技术与自动化、数控技术	机械工程、机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化
建设工程管理	建设工程管理（建筑工程管理方向）、建设工程监理、工程造价、建设工程管理、建筑经济管理	工程造价、工程管理、土木工程
建筑设备	建筑设备工程技术、供热通风与空调工程技术、建筑智能化工程	建筑电气与智能化

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
	技术、消防工程技术	
煤炭	矿山机电技术	
热能与发电工程	核电站动力设备运行与维护	核工程与核技术
食品工业	食品质量与安全	食品质量与安全
市政工程	城市燃气工程技术、给排水工程技术	
水利		水文与水资源工程
计算机	软件技术、云计算技术与应用、计算机应用技术、计算机网络技术、计算机系统与维护、软件与信息服务、计算机信息管理、数字媒体应用技术、嵌入式技术与应用、信息安全与管理、数字媒体应用技术(多媒体设计制作)、动漫制作技术	物联网工程、电子与计算机工程、智能科学与技术、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、空间信息与数字技术、数字媒体技术、数据科学与大数据技术
水利工程与管理	水利水电工程技术	水利水电工程
水上运输	航海技术、船舶电子电气技术、船舶检验、轮机工程技术、船舶工程技术、水上救捞技术	航海技术、轮机工程、船舶与海洋工程、船舶电子电气工程、救助与打捞工程
船舶与海洋工程装备	船舶机械工程技术、船舶电气工程技术	船舶与海洋工程
汽车制造	汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、汽车造型技术	车辆工程
道路运输	工程机械运用技术、道路桥梁工程技术、公路机械化施工技术、汽车运用与维修技术、智能交通技术运用、汽车运用安全管理	车辆工程、道路桥梁与渡河工程、机械工程、物联网工程、汽车服务工程

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
通信	通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、光通信技术、通信工程设计与监理	通信工程、电子信息工程、信息工程
土建施工	建筑工程技术	
土木		土木工程
仪器		测控技术与仪器
自动化	电气自动化技术、液压与气动技术、机电一体化技术	机械设计制造及其自动化、机械电子工程、自动化、电气工程及其自动化
财务会计	财务管理、会计、审计、会计信息管理	财务管理
工商管理		财务管理
文化服务	图书档案管理	档案学
物流	物流管理、物流信息技术、采购与供应管理	物流管理
海洋科学		海洋技术
体育	运动训练（田径、定向越野、篮球、排球、沙滩排球、滑雪、跳伞、帆船、击剑、摔跤、跆拳道、滑冰、射箭、体操）、运动训练（足球）、运动训练、社会体育、体育保健与康复	运动训练（足球）、运动康复、运动训练、体育教育、社会体育指导与管理
健康管理及促进	心理咨询、医学营养	心理学、应用心理学、食品卫生与营养学
气象	大气科学技术、大气探测技术、应用气象技术、防雷技术	大气科学、应用气象学
大气科学		大气科学

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
统计学		应用统计学
畜牧业	饲料与动物营养、动物防疫与检疫	
林业	园林技术	园林
农业	绿色食品生产与检验、现代农业技术	
渔业	水产养殖技术	
新闻出版	网络新闻与传播、图文信息处理	新闻学、数字媒体技术
新闻传播学		广播电视学
语言	应用韩语、应用越南语、应用外语（缅甸语、印度语）、应用阿拉伯语、应用英语、应用外语	朝鲜语、越南语、缅甸语、印地语、乌尔都语、普什图语、阿拉伯语、日语、英语、俄语、马来语、泰语
中国语言文学		汉语言文学
公共卫生与卫生管理	卫生监督	卫生监督
护理	护理	护理学
康复治疗	康复治疗技术	康复治疗学
临床医学	针灸推拿、临床医学、口腔医学、中医学、中医骨伤	针灸推拿学、临床医学、口腔医学、中医学、护理学
药学	药学、中药学	药学
医学技术	医学检验技术、医学影像技术、口腔医学技术、卫生检验与检疫技术、放射治疗技术	医学检验技术、卫生检验与检疫、医学实验技术、医学影像技术、口腔医学技术

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称
表演艺术	舞蹈编导、舞蹈表演、音乐表演、作曲技术、音乐制作、舞台艺术设计与制作	舞蹈编导、音乐表演、音乐学、作曲与作曲技术理论、舞蹈学、戏剧影视文学、广播电视编导、戏剧影视导演、戏剧影视美术设计、播音与主持艺术
艺术学		舞蹈表演、作曲与作曲技术理论（会乐器）、舞蹈编导、影视摄影与制作、表演、音乐表演
广播影视	摄影摄像技术、新闻采编与制作、影视多媒体技术、新闻采编与制作、播音与主持、广播影视节目制作	影视摄影与制作、新闻学、广播电视学、摄影、数字媒体技术
音乐与舞蹈学		音乐表演（长笛、双簧管、单簧管、大管、萨克斯管、小号、圆号、长号、次中音号、大号、西洋打击乐器、小提琴、中提琴、大提琴、键盘乐、竖琴）