

# 河北省人民政府征兵办公室 河北省教育厅

冀征〔2018〕9号

---

## 关于做好2018年从普通高等学校 毕业生中直接招收士官工作的通知

各设区市人民政府征兵办公室，各普通高等学校：

为深入贯彻落实备战打仗要求，向部队精准补充紧缺急需的专业士官，圆满完成从普通高等学校毕业生中直接招收士官任务，现将有关问题通知如下：

### 一、招收任务

根据上级通知要求，我省2018年从普通高等学校毕业生中直接招收士官任务为221人，各设区市招收任务征求意见表见附件。7月5日前，省征兵办公室、省教育厅梳理汇总各单位意见建议后，正式明确各设区市招收任务。

## 二、招收对象

招收对象为全日制普通高等学校毕业生，所学专业符合部队专业需要，男性，未婚，年满24周岁以内（1993年8月1日以后出生）。

## 三、招收条件

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。招收的普通高校毕业生，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。

## 四、实施阶段

（一）宣传发动。各设区市征兵办公室、各高校要结合高校义务兵专项征集，按照招收任务征求意见表明确的专业，建立沟通协调和工作联动机制，有针对性的做好面上宣传和点上引导工作。特别是针对报名人数不多的专业，要紧盯专业分布毕业班级，深挖社会潜力，加强一对一、点对点的精准宣传发动，争取在冷门专业招收上实现突破。

（二）网上报名。网上报名时间截止7月10日。应招人员登录“全国征兵网”（网址为 <http://www.gfbzb.gov.cn>），点击“直招士官报名”模块，按网页提示填写信息。所学专业符合招收专业要求，但未通过网上审核的，各设区市征兵办公室审核后报省征兵办公室统一处理。

（三）体格检查。7月15日前，各设区市征兵办公室依据

《应征公民体格检查标准》《应征公民体格检查办法》《关于规范征兵体检组织工作的通知》及我省有关规定，严密组织直招士官体格检查。

（四）政治考核。7月20日前，相关县（市、区）征兵办公室按照《征兵政治考核工作规定》，组织完成直招士官政治考核，并核对专业代码，验证毕业证和职业资格证，填写《招收士官学历专业审定表》。

（五）审批定兵。7月27日前，各设区市征兵办公室按照全面衡量、择优定兵的原则，研究初定兵名单，召开集体定兵会，确定直招士官招收对象，并进行不少于5天的公示。通过公示的，与招收对象签订协议书，并通知相关县（市、区）征兵办公室为其办理直招士官入伍手续。

（六）档案交接。7月30日前，在省征兵办公室统一组织下，各设区市征兵办公室与部队完成直招士官档案交接工作。

（七）起运报到。8月2日至10日，各设区市征兵办公室采取多种方式组织直招士官到部队报到。

## 五、有关要求

从普通高等学校毕业生中直接招收士官，是改善我军士官队伍整体结构、缩短紧缺专业士官生成周期的重要举措，对于提高部队战斗力具有重要意义。各级要切实提高思想认识，加强组织领导，紧前安排部署，层层压实责任，科学计划安排，认真抓好落实。各级兵役机关要充分发挥征兵“五率”考评牵引作用，细

化招收任务，广泛宣传发动，严格标准条件，落实优惠政策，明确时间节点，周密组织实施，化解矛盾纠纷。6月30日前，各设区市征兵办公室以传真形式向省征兵办公室上报招收任务调整建议。各普通高等学校要主动配合兵役机关工作，将高校义务兵专项征集与招收工作捆绑结合、同步推进，为应招大学生开辟“绿色通道”，并提供力所能及的帮助和支持。各级要坚决贯彻党风廉政建设各项规定，健全监督制约机制，坚决防止和纠治招收工作中的不正之风，确保高标准高质量完成年度招收任务。

附件：《各设区市2018年从普通高等学校毕业生中直接招收士官任务征求意见表》

河北省人民政府征兵办公室

河北省教育厅

2018年6月15日

附件

## 各设区市 2018 年从普通高等学校毕业生中直接招收士官任务征求意见表

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称	全省	石家庄	承德	张家口	秦皇岛	唐山	廊坊	保定	沧州	衡水	邢台	邯郸
合 计			221	51	10	13	13	28	12	23	17	12	17	25
计算机	计算机应用技术、计算机网络技术、计算机信息管理、软件技术、计算机系统维护、云计算技术与应用	计算机科学与技术、信息安全、软件工程、网络工程	20	5			3	5			2			5
	计算机应用技术、计算机网络技术、计算机系统维护	软件工程、网络工程、信息安全	6	3								3		
	计算机应用技术、计算机网络技术、数字媒体应用技术、计算机系统与维护、计算机信息管理、云计算技术与应用、信息安全与管理、软件技术	计算机科学与技术、网络工程、信息安全	15			2			3	5				5
	计算机应用技术、计算机网络技术、计算机多媒体技术、计算机系统与维护、计算机信息管理	计算机科学与技术、网络工程	2		2									
通信	通信技术、移动通信技术、通信系统运行与管理、通信工程设计与施工、光纤通信	电子信息工程、信息工程、通信工程	7								2			5
	通信技术、系统运行管理、通信工程设计与施工	电子信息工程、信息工程、通信工程	5	3				2						
	通信技术、移动通信技术、通信系统运行管理、光纤通信	电子信息工程、信息工程、通信工程	6	4						2				
	光纤通信、通信系统运行管理、计算机网络技术、	通信工程、物联网工程	6				3							3
	通信技术、移动通信技术、通信工程设计与施工、通信系统运行管理、光纤通信	电子信息工程、信息工程、通信工程	1											1
电子信息	电子信息工程技术、应用电子技术	电子信息科学与技术	15	3			3	2		4				3
	电子测量技术与仪器、电子信息工程技术、光电技术应用、应用电子技术、电子制造技术与设备	电子信息工程、电子科学与技术、光电信息科学与工程、测控技术与仪器	4	2		2								
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	10	3				2					3	2
	汽车检测与维修技术	车辆工程	4		2	2								
	汽车检测与维修技术	车辆工程	2								2			
财务会计	财务管理、会计、会计信息管理、会计电算化	财务管理、会计学	8		2				2			2	2	
	财务管理、会计、会计信息管理、会计电算化	财务管理、会计学	5	2		1					2			
水上运输	航海技术、船舶电子电气技术、轮机工程技术	航海技术、轮机工程	3	3										
	航海技术、轮机工程技术	航海技术、轮机工程	2							2				
	航海技术、轮机工程技术、船舶电子电气技术、轮机工程	航海技术、轮机工程、船舶电子电气工程	8	4			2	2						

专业类别	高职高专（专科）专业名称	本科专业名称	全省	石家庄	承德	张家口	秦皇岛	唐山	廊坊	保定	沧州	衡水	邢台	邯郸
医学技术	医学检验技术、医学影像技术	医学检验技术、医学影像技术	8		2	2			2		2			
	医学检验技术、医学影像技术、卫生检验与检疫技术	医学检验技术、医学实验技术、医学影像技术	5	3										2
电力技术	供用电技术、电力系统继电保护与自动化技术	电气工程及其自动化	4	2		2								
	供用电技术、电力系统自动化技术	电气工程自动化	4					4						
道路运输	工程机械运用技术、公路机械化施工技术、道路桥梁工程技术	道路桥梁与渡河工程、车辆工程	10			2				3	2	3		
地质	钻探技术、地球物理勘查技术	勘察技术与工程	2	2										
法律实务	法律事务	法学	1							1				
广播影视	摄影摄像技术、影视多媒体技术、新闻采编与制作	广播电视工程、数字媒体技术	5	3						2				
护理	护理	护理学	8	3							3			2
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、能源与动力工程	5							2				3
机械设计制造	机械制造与自动化、数控技术、焊接技术与自动化、模具设计与制造、电机与电器技术	机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化	3					3						
临床医学	临床医学、口腔医学、中医学、中医骨伤、针灸推拿	临床医学、口腔医学	8		2			2			2	2		
石油与天然气	油田化学应用技术	应用化学	2									2		
市政工程	给排水工程技术	给排水科学与工程	1	1										
体育	运动训练、运动康复、体育教育	运动训练、体育教育	10	4			2		2	2				
土建施工	建筑工程技术、地下与隧道工程技术	土木工程	6					2					2	2
物流	采购与供应管理	物流管理	2										2	
新闻出版	网络新闻与传播	新闻学	2	1				1						
自动化	机电一体化技术、电气自动化技术	机械设计制造及其自动化、电气工程及其自动化	6					3	3					

备注：此表原则上不作大范围调整，完成任务确有困难的专业，可在全省范围内调整解决。

---

(共 140 份)

---

承办单位：组织协调组  
学 生 处

联系人：杨腾飞  
孙召伟

电话：87988326  
66005131

---

河北省人民政府征兵办公室

2018 年 6 月 15 日印发

---