



战车尖兵强军梦

记第74集团军某旅两栖突击车车长、河北籍战士王锐(上)

我省推进城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造 到2019年10月列入计划的企业全部完成搬迁改造

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中的监管力度,督促企业及时对安全、环保隐患进行整改,防止突发安全、环境事件。

搞好场地治理。各市政府要指导搬迁改造企业科学编制搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。

本行政区内城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造过程中产生的废物和企业生产、存储设施处置方案,并认真组织实施,落实企业污染防治主体责任,防止发生二次污染和次生突发环境事件。

加大资金支持。各地要根据实际,制定资金支持方案,对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目给予土地收益、贷款贴息等资金支持。鼓励引导金融机构按照风险可控、商业可持续原则,对符合条件的城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目提供信贷支持。

保障土地供应。对城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造项目优先安排用地指标。改进耕地占补平衡管理,规范补充耕地指标转让,用足用好城乡建设用地增减挂钩政策。退出的国有土地,根据出让合同约定,改变用途需由政府收回的,可交由政府收回。



王锐眼神里总是透着一股冲锋在前的锐气。张永进摄

一句话 一特牛,二特神,三特才是神中神。
如今,他给自己定的目标就是继续挑战三特。

要练就按实战练

在王锐的宿舍,各种军功章和荣誉证书可以摆满一桌子,短短8年时间,他个人荣立二等功、三等功各一次,所在809车组荣立集体二等功两次、三等功两次,还有优秀士兵、集团军十大钢铁先锋等各种荣誉称号。

军功章背后满是王锐追求实战效果的艰苦训练。
旅长张长青告诉记者,驾驶突击车不像开车,其实很难操控,但王锐能把突击车开得和骑自行车一样。

驾驶突击车,要掌握庞大的数据和复杂的线路图。初上战位,王锐为了掌握这些基础知识,曾把数据贴满宿舍墙壁,一有空就背。终于,几百组数据一个被他全部准确无误地储存在大脑这部移动硬盘。

数据是死的,掌握技术却要灵活。
夏天,战车里温度极高。但王锐钻进去就不出来,衣服一天天的就没干过。和王锐同在809号车的李博强说,别人白天练完休息了,他晚上还要想办法加练。

考驾驶特级最难的环节是夜间驾驶。为了突破这一关,王锐晚上拿着夜视仪在营区操场模拟练。夜视仪看久了人会晕,甚至要吐,操场又不平,谁也不知道他到底摔过多少回,反正身上总是万紫千红。练到最后,他一次考试顺利通过,大家都服了。战友韦豪说。

入伍第6年就拿下驾驶特级,在连队已是出类拔萃。可王锐没有止步。
他想的是,突击车车长必须首先是驾驶员专业出身,但优秀的车长仅懂驾驶还不够。在实践中,如果车长只会驾驶,一旦战友负伤或牺牲,战车还是会失去战斗能力。要成为全能选手,适应战场各种情况,就得多掌握技能。

2015年的一次演习,抢滩登陆中,王锐所在的突击车突然趴窝,只能苦等修理分队前来救援。但由于敌军火力压制,修理分队迟迟不能赶到,战车成了活靶子,全军阵亡。

这次失利,让王锐意识到,战场上要想打得赢,业务上不能有短板。他又开始了自学,啃理论,钻研技术,上手摸家,一度把专业维修人员问得不知所措。

驾驶员徐斌旭和王锐共事多年,作为射击专业的教官,他对王锐爱恨交加。喜欢他尊重他,是因为他是我学习的榜样。可分头训练时,他爬上的训练车就赖着不走,练射击,拽都拽不下来。

徐斌旭教授射击专业,带的是入伍新兵,就王锐一个老兵。可他一点不觉得难为情。其实已经有了驾驶特级的资历,学不学射击都已经很厉害了,但他每

次遇到不会的,仍是逮着谁就问。还一遍又一遍练习拆枪,直到超过我的速度。徐斌旭坦言,对王锐,不服不行。
黄旭打炮准,是连队有名的炮头。王锐就经常缠着跟他比武。输一次,比一次,再输,还比,直到成绩终于比黄旭快了2秒,王锐才心满意足地走开。

带动全连个个争先
战友们都说,跟王锐在一起压力大。但他们也说,跟王锐在一起,干得更带劲。

陈骁文说:王锐带给连队的都是向上的力量,是基层的好教练员,是我们连队干部的好帮手。
一次,上级部门来考核,通知到连队时只有一天准备时间了。王锐晚上就拎个锤子去敲履带,一个螺丝一检查。那次后期10公里的考核行程,一点问题也没出。有他在,我们都放心。徐斌旭说。

岭南地区夏季酷热,坐着不动都汗流浹背,更何况钻到闷热的突击车里。有一次训练的时候,我心情很烦躁,失误一个接一个。当时我想,这太难了,谁能学得下去。战士黄家晨回忆。
这一幕被王锐看在眼里。他走过去,让战友把自己的眼睛蒙上。

王锐说,来,我给大家演示一遍,结果让我当场惊呆了,几十个按钮,我睁大眼睛都练不好,可王锐蒙着眼,一个没差

都操作对了!有这样的战友,我哪好意思不好好练。黄家晨说。
徐晓林是射击专业的教练员,他带新兵时常说的一句话是:你们如果不好好练,王锐可又要来蹭课了。

徐晓林记得,一次出车训练,突击车的履带脱落了。有的战士想借机休息一下。王锐二话没说,一个人找来工具,钻到履带下的泥坑里,左敲右拧,一会儿就把履带修好了,训练照常。从来就没有听他说放弃的事。徐晓林感慨。
不放弃事,也不放弃战友。

2014年,王锐带新兵,班里出了个慢半拍新兵唐明镇。小唐身高176厘米,当时体重95公斤,吊上单杠就动不了,上了跑道就呼呼喘,一度找班长王锐要求调到炊事班。

王锐通过谈心得知,唐明镇最害怕5公里越野。于是,王锐就每天陪着他跑,今天加500米,明天加1000米,到2016年年终军事考核,唐明镇在全连5公里越野中拿了冠军。要不是班长,我早放弃了,我都不知道自己还能行。

几年来,王锐所在的班,在师以上单位组织的军事比武中夺得11块奖牌,被誉为“武状元”的摇篮。王锐的三特计划,还在连队产生了“王锐效应”:三年前,全连精通两个训练专业的官兵不到10人,如今达22名;三年前,仅有2人报名参加装甲兵特级考核,如今达19人。今年全营报考装甲兵特级考核的一共18人,王锐所在的连队就占了9人。

王锐说,来,我给大家演示一遍,结果让我当场惊呆了,几十个按钮,我睁大眼睛都练不好,可王锐蒙着眼,一个没差

都操作对了!有这样的战友,我哪好意思不好好练。黄家晨说。
徐晓林是射击专业的教练员,他带新兵时常说的一句话是:你们如果不好好练,王锐可又要来蹭课了。

徐晓林记得,一次出车训练,突击车的履带脱落了。有的战士想借机休息一下。王锐二话没说,一个人找来工具,钻到履带下的泥坑里,左敲右拧,一会儿就把履带修好了,训练照常。从来就没有听他说放弃的事。徐晓林感慨。
不放弃事,也不放弃战友。

2014年,王锐带新兵,班里出了个慢半拍新兵唐明镇。小唐身高176厘米,当时体重95公斤,吊上单杠就动不了,上了跑道就呼呼喘,一度找班长王锐要求调到炊事班。

王锐通过谈心得知,唐明镇最害怕5公里越野。于是,王锐就每天陪着他跑,今天加500米,明天加1000米,到2016年年终军事考核,唐明镇在全连5公里越野中拿了冠军。要不是班长,我早放弃了,我都不知道自己还能行。

几年来,王锐所在的班,在师以上单位组织的军事比武中夺得11块奖牌,被誉为“武状元”的摇篮。王锐的三特计划,还在连队产生了“王锐效应”:三年前,全连精通两个训练专业的官兵不到10人,如今达22名;三年前,仅有2人报名参加装甲兵特级考核,如今达19人。今年全营报考装甲兵特级考核的一共18人,王锐所在的连队就占了9人。

王锐说,来,我给大家演示一遍,结果让我当场惊呆了,几十个按钮,我睁大眼睛都练不好,可王锐蒙着眼,一个没差

都操作对了!有这样的战友,我哪好意思不好好练。黄家晨说。
徐晓林是射击专业的教练员,他带新兵时常说的一句话是:你们如果不好好练,王锐可又要来蹭课了。

徐晓林记得,一次出车训练,突击车的履带脱落了。有的战士想借机休息一下。王锐二话没说,一个人找来工具,钻到履带下的泥坑里,左敲右拧,一会儿就把履带修好了,训练照常。从来就没有听他说放弃的事。徐晓林感慨。
不放弃事,也不放弃战友。

2014年,王锐带新兵,班里出了个慢半拍新兵唐明镇。小唐身高176厘米,当时体重95公斤,吊上单杠就动不了,上了跑道就呼呼喘,一度找班长王锐要求调到炊事班。

王锐通过谈心得知,唐明镇最害怕5公里越野。于是,王锐就每天陪着他跑,今天加500米,明天加1000米,到2016年年终军事考核,唐明镇在全连5公里越野中拿了冠军。要不是班长,我早放弃了,我都不知道自己还能行。

几年来,王锐所在的班,在师以上单位组织的军事比武中夺得11块奖牌,被誉为“武状元”的摇篮。王锐的三特计划,还在连队产生了“王锐效应”:三年前,全连精通两个训练专业的官兵不到10人,如今达22名;三年前,仅有2人报名参加装甲兵特级考核,如今达19人。今年全营报考装甲兵特级考核的一共18人,王锐所在的连队就占了9人。

王锐说,来,我给大家演示一遍,结果让我当场惊呆了,几十个按钮,我睁大眼睛都练不好,可王锐蒙着眼,一个没差

都操作对了!有这样的战友,我哪好意思不好好练。黄家晨说。
徐晓林是射击专业的教练员,他带新兵时常说的一句话是:你们如果不好好练,王锐可又要来蹭课了。

徐晓林记得,一次出车训练,突击车的履带脱落了。有的战士想借机休息一下。王锐二话没说,一个人找来工具,钻到履带下的泥坑里,左敲右拧,一会儿就把履带修好了,训练照常。从来就没有听他说放弃的事。徐晓林感慨。
不放弃事,也不放弃战友。

□记者 白云

8月4日,我国岭南某训练场。气温34℃,烘烤模式。
一个全副武装的解放军中士,飞身钻进舱内温度40℃以上的突击车,在三位战友的配合下,操纵这台28吨重的大家伙精准地完成作战指挥、情况处置、战场抢修、通过障碍、地面和空中射击等科目。

指挥员现场介绍:大家不要小看刚才这几个操作,这是由同一名士兵分别担任车长、炮长、二炮手、驾驶员4个战位,先后完成的。一般从入伍开始,8年拿到一个专业的特级资质已经很难,而我们这个兵,8年拿了两个专业特级、一个专业一级。

这个兵,就是河北丰宁人、解放军第74集团军某旅,黄草岭功臣连的两栖突击车车长王锐。

要当就当最牛的兵
我是个兵,当好兵,会打仗,打胜仗,就是我要干的好事!27岁的王锐说起话来铿锵有力,每个字似乎都是从结实的胸膛里迸出来的。从809号两栖突击车下来,刚擦下的汗水,顺着他黝黑的脸颊往下淌。

从丰宁小山沟的高中毕业生到岭南训练场上的兵王,这个从普通农家走出的好兵,中等个头,浓眉毛,一脸刚毅。

入伍8年,王锐交出了一张闪亮的成绩单。第一年,他是全师唯一编车参演的列兵;第二年,他成为全师唯一拿到驾驶一级上等兵;第六年,他通过驾驶专业特级考核,成为集团军年龄最小、兵龄最短的特级驾驶员。

刚到部队时,我就想成为优秀士兵,当了优秀士兵,我想当班长;当了班长,我就想超过我以前的班长。一路走来,我只是做了一个兵该做的。王锐说。

成为一个如此优秀的士兵并不容易。王锐的战友黄旭这样说:王锐考驾驶二级时,我是驾驶一级;王锐考驾驶一级时,我还是一级;等王锐考下驾驶特级的时候,我还是一级。当王锐的战友压力太大了。

装甲兵分驾驶、通讯、射击3个专业,每个专业的特级,要拿到一级才能报考。考核中要一次通过理论和实际操作5个科目的考试,任何一科成绩低于优秀,马上就被刷下来。他们中有这么一句话,拿到一个特级,就相当于拳击手拿下了一个重量级的金腰带。

王锐所在的连队指导员陈骁文介绍,通常,入伍15年以上的老兵才有可能拿到三特(三个特级),而王锐入伍仅8年就精通驾驶、通讯、射击三大专业,成为全军取得两个特级、一个一级最年轻的“两栖战车尖兵”,可以说是兵王之王。

但王锐记得,装甲兵营里还有这么

一个全副武装的解放军中士,飞身钻进舱内温度40℃以上的突击车,在三位战友的配合下,操纵这台28吨重的大家伙精准地完成作战指挥、情况处置、战场抢修、通过障碍、地面和空中射击等科目。

指挥员现场介绍:大家不要小看刚才这几个操作,这是由同一名士兵分别担任车长、炮长、二炮手、驾驶员4个战位,先后完成的。一般从入伍开始,8年拿到一个专业的特级资质已经很难,而我们这个兵,8年拿了两个专业特级、一个专业一级。

这个兵,就是河北丰宁人、解放军第74集团军某旅,黄草岭功臣连的两栖突击车车长王锐。

要当就当最牛的兵
我是个兵,当好兵,会打仗,打胜仗,就是我要干的好事!27岁的王锐说起话来铿锵有力,每个字似乎都是从结实的胸膛里迸出来的。从809号两栖突击车下来,刚擦下的汗水,顺着他黝黑的脸颊往下淌。

从丰宁小山沟的高中毕业生到岭南训练场上的兵王,这个从普通农家走出的好兵,中等个头,浓眉毛,一脸刚毅。

入伍8年,王锐交出了一张闪亮的成绩单。第一年,他是全师唯一编车参演的列兵;第二年,他成为全师唯一拿到驾驶一级上等兵;第六年,他通过驾驶专业特级考核,成为集团军年龄最小、兵龄最短的特级驾驶员。

刚到部队时,我就想成为优秀士兵,当了优秀士兵,我想当班长;当了班长,我就想超过我以前的班长。一路走来,我只是做了一个兵该做的。王锐说。

成为一个如此优秀的士兵并不容易。王锐的战友黄旭这样说:王锐考驾驶二级时,我是驾驶一级;王锐考驾驶一级时,我还是一级;等王锐考下驾驶特级的时候,我还是一级。当王锐的战友压力太大了。

装甲兵分驾驶、通讯、射击3个专业,每个专业的特级,要拿到一级才能报考。考核中要一次通过理论和实际操作5个科目的考试,任何一科成绩低于优秀,马上就被刷下来。他们中有这么一句话,拿到一个特级,就相当于拳击手拿下了一个重量级的金腰带。

王锐所在的连队指导员陈骁文介绍,通常,入伍15年以上的老兵才有可能拿到三特(三个特级),而王锐入伍仅8年就精通驾驶、通讯、射击三大专业,成为全军取得两个特级、一个一级最年轻的“两栖战车尖兵”,可以说是兵王之王。

但王锐记得,装甲兵营里还有这么

一个全副武装的解放军中士,飞身钻进舱内温度40℃以上的突击车,在三位战友的配合下,操纵这台28吨重的大家伙精准地完成作战指挥、情况处置、战场抢修、通过障碍、地面和空中射击等科目。

指挥员现场介绍:大家不要小看刚才这几个操作,这是由同一名士兵分别担任车长、炮长、二炮手、驾驶员4个战位,先后完成的。一般从入伍开始,8年拿到一个专业的特级资质已经很难,而我们这个兵,8年拿了两个专业特级、一个专业一级。

这个兵,就是河北丰宁人、解放军第74集团军某旅,黄草岭功臣连的两栖突击车车长王锐。

要当就当最牛的兵
我是个兵,当好兵,会打仗,打胜仗,就是我要干的好事!27岁的王锐说起话来铿锵有力,每个字似乎都是从结实的胸膛里迸出来的。从809号两栖突击车下来,刚擦下的汗水,顺着他黝黑的脸颊往下淌。

从丰宁小山沟的高中毕业生到岭南训练场上的兵王,这个从普通农家走出的好兵,中等个头,浓眉毛,一脸刚毅。

入伍8年,王锐交出了一张闪亮的成绩单。第一年,他是全师唯一编车参演的列兵;第二年,他成为全师唯一拿到驾驶一级上等兵;第六年,他通过驾驶专业特级考核,成为集团军年龄最小、兵龄最短的特级驾驶员。

刚到部队时,我就想成为优秀士兵,当了优秀士兵,我想当班长;当了班长,我就想超过我以前的班长。一路走来,我只是做了一个兵该做的。王锐说。

成为一个如此优秀的士兵并不容易。王锐的战友黄旭这样说:王锐考驾驶二级时,我是驾驶一级;王锐考驾驶一级时,我还是一级;等王锐考下驾驶特级的时候,我还是一级。当王锐的战友压力太大了。

装甲兵分驾驶、通讯、射击3个专业,每个专业的特级,要拿到一级才能报考。考核中要一次通过理论和实际操作5个科目的考试,任何一科成绩低于优秀,马上就被刷下来。他们中有这么一句话,拿到一个特级,就相当于拳击手拿下了一个重量级的金腰带。

王锐所在的连队指导员陈骁文介绍,通常,入伍15年以上的老兵才有可能拿到三特(三个特级),而王锐入伍仅8年就精通驾驶、通讯、射击三大专业,成为全军取得两个特级、一个一级最年轻的“两栖战车尖兵”,可以说是兵王之王。

但王锐记得,装甲兵营里还有这么

一个全副武装的解放军中士,飞身钻进舱内温度40℃以上的突击车,在三位战友的配合下,操纵这台28吨重的大家伙精准地完成作战指挥、情况处置、战场抢修、通过障碍、地面和空中射击等科目。

指挥员现场介绍:大家不要小看刚才这几个操作,这是由同一名士兵分别担任车长、炮长、二炮手、驾驶员4个战位,先后完成的。一般从入伍开始,8年拿到一个专业的特级资质已经很难,而我们这个兵,8年拿了两个专业特级、一个专业一级。

这个兵,就是河北丰宁人、解放军第74集团军某旅,黄草岭功臣连的两栖突击车车长王锐。

雄安新区公布污染环境违法犯罪十大典型案例

聚焦雄安新区

本报讯(记者张伟业)8月11日,雄安新区召开打击污染环境违法犯罪专项行动新闻发布会,公布了污染环境违法犯罪十大典型案例。

雄安新区设立以来,省公安厅、保定市公安局驻雄安新区联合工作组组织三县公安机关,强力开展打击污染环境违法犯罪专项行动。7月6日以来,共破获及查处污染环境案件79起,抓获污染环境违法犯罪人员102人,其中刑事拘留15人,行政拘留87人。

7月18日,雄县公安局将正在雄县污水处理厂非法排放超标废水的犯罪嫌疑人赵某丙当场抓获。自今年

2月以来,雄县中秋金属配件厂累计非法排放重金属超标废水约1670吨。为达到非法排放目的,该厂负责人找到河北某环保公司副经理李某某,雄县污水处理厂厂长张某某和负责监管工作的国家工作人员、雄县自来水厂副经理闫某某帮忙,伪造检测合格单,由该厂司机赵某丙多次运送至污水处理厂非法排放。目前,该案10名涉案犯罪嫌疑人已全部被刑事拘留。

2017年5月至7月间,安新县李某某采用粉碎清洗的方式,处置废旧铅酸蓄电池壳3700余公斤,经环保部门认定,该废旧铅酸蓄电池壳属于危险废物。7月24日,犯罪嫌疑人李某某被安新县公安局依法刑事拘留。8月4日被安新县人民检察院依法批准逮捕。

容城县张某某、张某污染环境案。2017年6月以来,容城县张某某、张某在自家院内挖掘渗井,利用渗井非法倾倒废旧电瓶中的电解液。经环保部门检测,该渗井内废水PH值呈强酸性且重金属严重超标。8月4日,犯罪嫌疑人张某某、张某被容城县公安局依法刑事拘留。

其余典型案例包括:雄县高某某污染环境案,雄县李某某污染环境案;安新县马某甲等人非法处置危险废物案;安新县臧某某非法处置危险废物案;雄县邢某某非法处置危险废物案;雄县孙某某未取得排污许可证排放污染物,被责令停止排污,拒不执行案;雄县陈某某通过暗管违法排放污染物案。

石家庄市栾城区南陈村村民张子榴帮助近百名残障人自食其力

河北好人·每周发布

这个先例,没过多久,会做木工活的村民张争也摇着轮椅进了建筑队。
为这,家里人和其他队友没少给张子榴提意见:就知道傻实在,这不是给自己添累赘吗。他听了倒也不恼:让他们有碗饭吃,我保证不让大伙儿少挣钱就是了。

每次分红,张子榴的规矩也和别的建筑队不同:包工头和大工们挣一样的钱,大工比小工每天只多挣10元,不管是健全人还是残障人,都按这个标准来。冲着他的为人,周边村每年都有两三个残障人到他的建筑队打工谋生。

张子榴看重乡情,更把工程质量当成自己的命根子。在他看来,农民们挣钱不容易,攒下的钱大多用在了盖房上,不能因为施工质量不好让人戳脊梁骨。因为干活仔细,仅南陈村就有八成新房是张子榴的建筑队盖起来的。他常说:俺9岁就没了爹,11岁没了娘,是吃百家饭、穿百家衣长大的,做人得知恩图报。



8月11日,由省体育局、省体育局总会主办的2017中国万全国际牛仔节暨吉祥马杯·中马国际西部马术巡回赛在张家口万全区体育场正式举行。36支国内代表队和来自美国、阿根廷、澳大利亚等11支国际代表队参赛。图为参赛选手在国际绕桶冠军赛比赛中。

记者 杜柏梓
通讯员 谢峰摄

182人