

在习近平强军思想指引下·我们在战位报告

习主席勉励我们守好边

——北部战区陆军边防某旅建功边防记事

开栏的话

为深入宣传习近平主席领航新时代强军事业的生动实践,推动习近平强军思想在基层落地生根,反映广大官兵在习近平强军思想指引下立足本职岗位矢志强军兴军的时代风貌,即日起,新华社开设“在习近平强军思想指引下·我们在战位报告”栏目,围绕备战打仗、政治建设、改革强军、关爱官兵等方面,突出展现全军部队聚焦强军打赢、加强练兵备战,着力讲好全军官兵牢记主席嘱托、争当强军先锋的生动故事,生动反映全军各级加速适应改革转型、加快提升打赢能力的新气象新气象,以及部队关爱官兵、加强基层全面建设的新举措新成效。《习主席勉励我们守好边——北部战区陆军边防某旅建功边防记事》为开栏之作。

新华社记者 刘济美

哈拉哈界河见证,一代代北疆卫士将青春融进了祖国的山河;56.61公里巡逻路见证,新时代戍边军人用热血铸就了祖国北疆安全稳定屏障;1382号界碑见证,中国军队正以坚定的理想信念投身改革强军的伟大实践。这里就是担负着中蒙边境执勤防卫任务的三角山边防连。

2014年1月26日,习近平主席踏冰雪、冒严寒视察三角山边防连,勉励官兵“为祖国站好岗、放好哨、守好边”。2015年2月16日,习主席又回信勉励官兵“为筑牢祖国北疆安全稳定屏

障再立新功”。

6年来,三角山边防连的官兵换了一茬又一茬,但连队始终牢记习主席嘱托,着眼履行新使命新任务新要求,弘扬爱国戍边的光荣传统,让习近平强军思想在边防落地生根。

北部战区陆军边防某旅政委高慧锋在接受新华社记者采访时表示,自从边防部队转隶陆军以来,职能使命有了新的拓展。这些年,旅党委紧紧围绕习主席视察时提出的“扎根边防、守土边防、建功边防”要求,着力打造一支听党指挥、敢战善战、能战胜战的要塞劲旅。

6年来,部队各项训练始终紧跟任务形势,增强官兵戍边本领。北部战区陆军边防某旅参谋长王俊田介绍说,部队为每名官兵都建立了训练档案,量身定制训练计划。每周组织一次基础体能考核,每月进行一次战术背景下的强化训练,每年组织一次冬季适应性拉练,通过建立军事训练“龙虎榜”,着眼夯实部队训练基础,有效促进了训练水平的提升。

2020年5月,部队还组织了7昼夜连续实施,涵盖11个专业的34个比武课目,全面检验训练成果,锤炼官兵意志品质。

“现在,部队训练强度大了,官兵精神面貌焕然一新,彻底改变了边防部队‘守摊子’的情况。”北部战区陆军边防某旅旅长杨军说,“这种转变,是边防部队改革重塑的结果,也是各级党委持续抓强军目标落地生根的结果。”

在边防某旅,做三角山边防连的战士不容易,到习主席视察过的三角山哨所执勤要求更高。

“每名上哨人员都要经过体能测试和勤务技能考核。”三角山边防连指导员贾思堃说,“只有成为优秀战士,才能

在三角山哨所执勤。”

“哨兵是祖国的眼睛!”连队管段水网纵横,森林茂密,不利于观察,而哨所执勤考验的就是观察识别能力,需要哨兵练就一双“鹰眼”。新一代陆军训练大纲提出最新的训练要求:3000米范围内,90秒完成对3个目标的测距,总误差误差不超过50米。

为了上哨,排长肖泽雨用负重观察法进行望远镜测距练习,最终,他仅用60秒就以满分的成绩完成了考核,也迎来了戍边生涯中第一次上哨执勤,第一次在值班记录上签上自己的名字。

每次巡逻时,给养员高计伟都会骑在马上,远远眺望三角山哨所。他已经很久没有上哨了,因为有腰伤,体能测试一直没有达到上哨的标准,这成为他心里最大的遗憾。

2016年,高计伟曾一鸣惊人,夺得全团武装5公里第一名。明年,高计伟就要离开部队,他说:“我不能落后拖连队后腿。”

习主席视察连队时要求,坚持执勤训练一体化,提高管边控边能力,有效履行卫国戍边职责。6年来,全连官兵坚持从勤务技能练起,以执勤牵引训练,用训练推动执勤,不断提升综合防卫管控的能力。

随着阿尔山口岸建设的升级和阿尔山旅游的升温,边防连管控的边境地区社情民情日趋复杂。近年来,非法采摘捕捞、违规生产作业、走私偷渡盗猎等现象时有发生,对边境地区安全稳定造成了冲击和挑战。

随着信息化装备列装和侦察手段的进步,三角山边防连依托“边防监控系统”等平台,人力管边与科技控边相结合,形成让不法分子无处遁形的立体防卫管控体系。连队还率先在全旅提

出建立边防大数据,提升党政军警民“五位一体”联合管边控边的能力,筑牢了祖国北疆安全稳定的屏障。

尽管有了“电子哨兵”在边防线上日夜站岗,可官兵们巡边管边的基本功却毫不放松。官兵们说,相对于现代化的装备,人的素质永远排在第一位。

2014年,班长杨洪在巡逻途中遇到了来哨所视察的习主席,那次终身难忘的经历,成为激励他扎根边防、守土边防、建功边防的不竭动力。如今,他已经从一名义务兵成长为军事素质全面过硬的班长。每次巡逻,杨洪都会组织战士们进行训练,捆绑解绑、地图使用、密语通讯每一样都教得特别仔细。

明年,杨洪也要离开部队了。“我将自己训练的经验整理成了训练手册,希望能为连队处置边境情况和应急作战提供帮助。”杨洪说。

一个有凝聚力战斗力的坚强堡垒,是守边固边的基础。习主席视察时嘱托,把连队建成坚不可摧的战斗集体。近年来,连队党支部班子不论怎么换,战斗堡垒的作用始终如一。

每当新干部任职,首先都要学习习主席视察时的重要讲话和给全连官兵的回信;每年新兵下连,首先要观看的是《亲切的关怀,巨大的鼓舞》纪录片;每次集合站队,官兵都会高唱自创的歌曲《主席来到我身边》……

界碑是国家的象征,也是边防战士心中最神圣的标志。巡逻时,战士们都要擦拭界碑。“虽然,面对边关的艰苦,偶尔也会想东想西,但当我站在哨位上,巡逻在祖国的边防线上,就会无问西东,唯有祖国在我心中。”杨洪说。

(新华社呼和浩特8月16日电)

重庆集成电路与软件产业为何能实现“双增长”

(上接1版)

集群方面,西永微电园是重庆集成电路的高地,吸引了SK海力士、华润微电子、中国电科、西南集成等一批知名集成电路企业聚集发展。两江新区成立了重庆集成电路产业促进中心,紫光集团、万国半导体等知名企业强力加持。渝北仙桃国际大数据谷,成立了重庆集成电路设计产业园,集聚了ARM、物奇科技、炬芯视觉等集成电路龙头及新锐企业。

用好用足这些优势,重庆集成电路产业厚积薄发。数据显示,2019年,重庆集成电路产量同比增长5.2倍;今年上半年受疫情影响,重庆集成电路依然逆势上扬,同比增长超过30%,表现相当抢眼。

聚集2.5万家企业 6大软件产业园推动集约化发展

8月2日,重庆软件产业又传来令人振奋的消息——由中科院重庆绿色智能技术研究院等多家市内智能企业单位联合申报的智能终端软件协同攻关和体验推广中心项目,被工信部正式批准成为全国唯一智能终端软件方向的中枢项目。该项目计划投资1.7亿元,落户两江新区。

“本次招标,全国有7个城市申报

智能终端软件方向,重庆能够脱颖而出,证明了重庆在软件行业上具备了一定规模和实力。”市经信委相关负责人表示。

早在今年疫情防控和复工复产期间,重庆软件行业的实力便得到充分体现。

如中冶赛迪,研发出多款智能软件产品,助力疫情防控和复工复产。其中,“轻筑”智能门禁系统,能将劳务人员信息与智能测温系统进行“绑定”,实现对工人体温的智能测量,并帮助管理者快速找回目标。

又如亚德科技,为川、黔、渝三地56家医疗机构提供“互联网医院平台技术”,开发出“肺炎疫情实时动态”“疫情小区查询”等多款涉及疫情咨询及问诊服务的智能软件产品。

“当前,重庆软件产业规模稳步扩大,企业实力不断增强,新技术新业态发展迅速。”市经信委软件处处长介绍,截至去年底,全市共有软件企业2.5万家,年收入超过2000万元的规模以上企业达820家。累计培育出中冶赛迪、长安软件、金算盘、中科云从、猪八戒网、南华中天、梅安森等多家本地知名软件企业。其中,中冶赛迪入选工信部2019年中国软件业务收入前百家企业名录。

今年以来,重庆软件行业抓住疫情

催生的市场机遇,激发出新的发展潜力。上半年,实现销售额885亿元,同比增长11.9%,预计全年有望突破2000亿元。

重庆软件产业还呈现集约化发展趋势。今年5月,全市公布了首批6个软件产业园,分别为两江新区数字经济产业园、渝北仙桃国际大数据谷、重庆经开区重庆软件园ABC区、重庆高新区软件园、合川信息安全产业城和永川软件园。前3个软件园获评综合型软件产业园,后3个软件园获评特色软件产业园。

该负责人表示,下一步,我市还将陆续评选一批软件产业园区并予以扶持,进一步推动软件产业的集约化发展。

抓“重点” 做“特色” 两大产业后劲足

8月初,国务院印发《新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策》,制定出台财税、研究开发等八个方面政策措施,优化集成电路产业和软件产业发展环境,为重庆集成电路产业和软件产业发展再添动力。

目前,中国功率半导体市场规模约占全球40%,但自给率只有10%左右。重庆深耕功率半导体多年,目前拥

有国内第一条12吋功率半导体晶圆产线,产能为10万片/月。未来,随着西永12吋线、万国半导体二期的投产,重庆有望成为全国最大的功率半导体生产基地。同时,超硅、西南集成等企业的落户,也让重庆具备材料-设计-制造-封测的完整功率半导体产业链。

“下一步,重庆将进一步发挥专项,以功率半导体芯片为重点,在集成电路产业上做出特色。”市经信委软件处处长称,重庆将在现有产品基础上,重点发展用于新能源汽车等交通行业和智能功耗控制等领域的高功率半导体芯片。

软件产业方面,今年5月出台的《重庆市促进软件和信息技术服务业高质量发展行动计划(2020-2022年)》明确提出,到2022年,重庆要成功创建“中国软件名城”,培育2个中国软件名园、1个国家数字服务出口基地,全市软件业务收入收入达3000亿元,年均增长超过20%。

市经信委软件处处长表示,为实现这些目标,全市软件产业将围绕5个重点方向发展,包括研发设计类、过程控制类等工业软件和工业互联网;政务服务、健康医疗、信息消费等行业应用软件;面向重点行业领域应用需求,发展信息技术咨询、数字内容服务、在线运营服务、高端软件和外包服务等;推动基于自主技术的软件研发和应用,加快研发网络信息安全关键技术产品;发展基于大数据、人工智能、区块链、5G等新兴软件产品和应用解决方案。

江北搭建金融机构纪检监察协作区 汇聚监督合力 防控金融风险



本报讯(记者 周尤)“运用这个平台开展互助协作,金融领域反腐败工作就能做得更实更细。”8月14日,江北区纪委监委与辖区金融机构纪检监察组织举行工作座谈会,长安汽车金融有限公司党委副书记、监事长、纪委书记倪科这样说。他口中的“平台”,就是江北区纪委监委与辖区金融机构纪检监察组织创新性搭建的辖区金融机构纪检监察协作区。

江北区集聚金融机构484家,占全市约1/4,金融资产规模超2万亿元、占全市近1/3,金融机构存贷款余额1.4万亿元,占全市近1/5,上市企业11家、市值占全市一半以上,上市企业数量和经济证券化水平全市第一。

江北区纪委监委在对辖区金融机构纪检监察组织的走访、座谈、调研中发现,当前辖区金融机构纪检监察组织在人员配备、业务培训、信息获取和实战经验等方面,与新形势下深化金融领

域反腐败工作要求还存在一定差距。辖区金融机构纪检监察组织希望与驻地纪委监委在业务信息、教育培训、人力资源等方面加强协作配合的愿望比较迫切。在市纪委监委的指导下,辖区金融机构纪检监察协作区平台应运而生。

江北区纪委监委负责人介绍,为保障平台顺利运行,江北区纪委监委与辖区金融机构纪检监察组织建立了工作协调服务机制,确定了区纪委监委与辖区金融机构纪检监察组织在组织联动、防范共筑、培训互通、服务保障、协查配合等五个方面的合作内容。

“搭建辖区金融机构纪检监察协作区关键点是防范风险,落脚点是协调服务。”江北区纪委监委相关负责人说,“下一步,我们将在常态化、精细化上下功夫,切实抓好协作区建设,为深化金融领域反腐败工作,加强金融风险防控,切实营造风清气正的金融环境,营商环境提供保障,为江北区加快建设全市‘两高’示范区、争创成渝地区双城经济圈建设‘示范区’助力护航。”



●8月14日晚,匈牙利驻重庆总领事馆在渝举办匈牙利建国纪念日、匈牙利驻重庆总领事馆建馆十周年、罗澜总领事离任告别招待会。副市长李波出席招待会并向罗澜总领事授予“重庆友好使者证书”。(记者 颜若雯)

“无论走到哪里,我都会继续讲好重庆故事”

——专访即将离任的匈牙利驻重庆总领事罗澜



匈牙利驻重庆总领事罗澜。记者 颜若雯 摄 视觉重庆

利与中国西部关系发展中的一座座里程碑。我在这里收获的不仅是工作成果,更有珍贵的友谊。”罗澜回忆,2016年,他从匈牙利驻华大使馆“转岗”重庆履新,担任匈牙利驻重庆总领事。会说一口流利中文的他,在重庆的工作开展得很顺利。

自2016年至今,匈牙利6次担任中国西部地区重要展会的主宾国,先后促成包括匈牙利外长、国会主席与副主席、创新技术部部长等高层的访问。后来,中匈技术转移中心、中匈食品联合研发中心成立,川外、川外成都学院、西外匈牙利语专业开设,重庆、成都、西安三地与布达佩斯直航开通。“双边交流搭建起了十分稳定的平台,这是我任职期间最值得骄傲的事情。”罗澜说。

今年1月底,中国国内疫情进入紧张阶段,包括罗澜在内的匈牙利驻重庆总领事馆7名外交官自愿留在重庆。在罗澜看来,疫情紧张时期,匈牙利的外交官员留在重庆,与重庆人民共同坚守,这本身就是“匈中友谊的一种见证”。

今年4月、6月,国内疫情趋缓后,匈牙利驻重庆总领事馆做了很多沟通工作,促成重庆与匈牙利先后两次举办新冠肺炎疫情防控交流视频会议。会上,重庆的多名疾控专家通过视频向匈牙利同行分享了中国的抗疫经验。每次视频会议,罗澜都亲临重庆会场,“虽然专业的医学问题我听不懂,但我相信,这些珍贵的分享,对匈牙利抗击疫情将起到很大帮助。”

谈起未来,罗澜认为重庆与匈牙利有广阔的合作空间,双方在旅游、经贸、汽车、教育、文化、科学技术等领域的合作都大有可为。他表示,无论走到哪里,自己都会积极推介重庆,分享在重庆的所见所闻,继续讲好重庆故事。

勘查许可证自行废止公告

【2020】003号

根据《矿产资源勘查区块登记管理办法》(国务院令240号)第十条规定,以下勘查许可证已自行废止,特此公告。

序号	探矿权名称	勘查许可证号	勘查许可证有效期	序号	探矿权名称	勘查许可证号	勘查许可证有效期
1	重庆市奉节县吐祥镇响水村碗厂铁矿地质普查(国家出资)	T50120100802041677	2010年8月2日至2012年8月2日	10	重庆市观音峡背斜歌乐山井田煤炭资源详查(保留)	T50120090501028704	2016年12月24日至2018年12月24日
2	重庆市开县大进镇老厂湾菱铁矿资源普查(国家项目)	T50120090802033409	2011年11月2日至2013年11月2日	11	重庆市巫山县抱龙毛家湾矿段煤炭资源勘探(保留)	T50120090301025873	2017年3月22日至2019年3月22日
3	重庆市奉节县竹园镇华吉村葛藤湾铁矿地质普查(国家出资)	T50120100802041675	2012年8月9日至2013年6月30日	12	重庆市万州区天城镇付村煤炭资源详查(第三次保留)	T50120091101036380	2018年3月23日至2020年3月23日
4	重庆市奉节县草堂镇桂兴村铜矿资源普查(国家出资)	T50120100302039913	2012年3月23日至2013年6月30日	13	重庆市万州区高粱镇桐槽村煤炭资源详查(第三次保留)	T50120091101036381	2018年3月26日至2020年3月26日
5	重庆市巫溪县菱角乡铜矿普查(国家项目)	T50120110102043431	2013年1月4日至2015年1月4日	14	重庆市奉节县青龙矿区煤炭接替资源普查	T01120080601009748	2008年3月2日至2010年3月1日
6	重庆市南川区新房子至磨子湾铝土矿详查(第三次保留)	T50120091102037673	2016年1月13日至2018年1月13日	15	重庆市南川区柏梓山铝土矿普查	T01520080202000460	2008年2月3日至2011年2月3日
7	重庆市巫溪县高楼乡新铺子村煤炭资源详查(保留)	T50120100501040429	2016年3月26日至2018年3月26日	16	重庆市石柱县老厂坪铝矿普查	T01520080202000461	2008年2月3日至2011年2月3日
8	重庆市松藻矿区同华煤矿煤炭资源详查(合作、保留)	T50120080801012669	2016年11月30日至2018年11月30日	17	重庆市武隆县白马山铝土矿普查	T01520080202000462	2008年2月3日至2011年2月3日
9	重庆市北碚区天府矿区磨心坡煤矿接替资源勘查(勘探)(第一次保留)	T50120121101046944	2016年11月26日至2018年11月25日	18	重庆万盛南桐区块煤层气勘查	0200001710086	2016年12月12日至2019年12月11日

重庆市规划和自然资源局
2020年8月17日

采矿许可证自行废止公告

【2020】004号

根据《矿产资源开采登记管理办法》(国务院令241号)第七条规定,以下采矿许可证已自行废止,特此公告。

序号	采矿权名称	采矿许可证号	采矿许可证有效期	序号	采矿权名称	采矿许可证号	采矿许可证有效期
1	成都川商融信小额贷款有限责任公司温泉矿区	C5000002009042130015689	2019年8月20日至2019年12月3日	5	重庆钢铁集团矿业有限公司綦江铁矿土台矿区	C5000002009042130015696	2014年6月6日至2017年11月24日
2	重庆市南川区水江大龙铝矿有限公司	C5000002010123210089718	2018年10月30日至2019年4月30日	6	重庆钢铁集团矿业有限公司綦江铁矿白石岩矿区	C5000002009042130015697	2014年6月6日至2017年6月6日
3	重庆市平翔煤电(集团)有限责任公司	C5000002009041130013807	2015年10月29日至2018年10月28日	7	重钢集团矿业有限公司接龙铁矿	C5000002009042120015695	2015年3月11日至2017年4月22日
4	重庆市南川区水江煤业(集团)有限责任公司大隆煤矿	C5000002010021130059419	2017年7月12日至2018年7月11日				

重庆市规划和自然资源局
2020年8月17日