



# 为国防和军队建设提供有力法治保障

## ——十三届全国人大一次会议军队人大代表议案概览

■本报记者 邹维荣 柴华

### 两会关注

网络空间不是“法外之地”。姜勇代表在调研中发现,目前,我国还没有关于网络谣言治理的专门法规,对网络谣言的立法规则分散在法律法规和相关政策中。

姜勇代表认为,随着互联网的快速发展,这些法律法规在支撑惩治打击网络谣言中越发显现出一些不相适应之处,会使诉讼制度不科学,受害者的合法权益难以保障。

党的十九大报告明确提出“建设强大稳固的现代边海空防”的战略目标。这次人大一次会议上政府工作报告再一次部署要“建设强大稳固的现代边海空防”。

对此,侯胜亮代表说:“对外捍卫国家领土主权,维护国家利益,必须以法律形式规定国家边海防的新空间、新资源、新领域、新利益,为加强

“现行《中华人民共和国国防法》自1997年3月14日起施行,至今已有20多年。”王玄玉代表说,当前我们国家面临的军事威胁已经发生很大变化,需要与时俱进对现行《中华人民共和国国防法》进行必要修改。

王玄玉建议,保持基本内容和法律框架不变,按照新颁布或施行的法律条文进行统一,结合武装力量规模结构调整、指挥体制变化,

作为连任的人大代表,崔玉玲代表曾多次随部队执行非战争军事行动,通过深入调研起草并提交过《关于制定“非战争军事行动法”的立法议案》。今年参会期间,她对这个议案进行补充完善又一次递交,表示仍将为完善议案推动立法不懈努力。

“目前,我国针对非战争军事行动先后制定颁布了《中华人民共和国突发事件应对法》《军队参加抢险救灾条例》等一系列法律法规,然而随着我军执行多样化军事任务的数量增多,

连日来,在十三届全国人大一次会议上,军队人大代表关于修改完善《刑法》、制定国家边界法、修改《中华人民共和国国防法》、制定非战争军事行动法的建议和议案引起热议,并获得154人次联合署名支持。

北京卫戍区政委姜勇等37名代表提出——

## 修改完善《刑法》遏制涉军网络谣言

为此,姜勇等代表建议,要对现行《刑法》有关法规条文进行三个方面修改完善:一是对法律用语的具

体含义作出明确规定,对《刑法》第二百九十一条之一第二款修改为“编造和故意传播虚假信息罪”,让

法律的指向性更清晰;二是在《刑法》第七章“危害国防利益罪”中增加“编造虚假信息损害国防利益罪”,并加大惩戒力度,形成震慑效果;三是修改《刑法》侮辱诽谤罪有关规定,网络谣言受害者提供证据有困难的,人民法院应当要求公安机关提供协助,而不能简单地以治安事件处置,以充分保证网络谣言受害者的诉讼权利。

边海防工作。”

长期以来,我国边海防务管控存在力量多元、条块分割、政出多门、不相协调等问题,没有形成统一的边海防法律体系。侯胜亮建议:尽快将边海防法律法规建设纳入国家立法规划,积极推进边海防母法——国家边界法的制定,尽早为边海防工作提供根本法律遵循。

陆军边海防学院某研究室主任侯胜亮等31名代表提出——

## 制定国家边界法

边海防务管控和海上维权行动提供有力的法律支撑;对内管理控制边

境,维护边境生产生活秩序,促进边疆经济社会发展,迫切需要依法统筹

陆军防化学院教授王玄玉等43名代表提出——

## 修改《中华人民共和国国防法》

落实和反映习近平强军思想,适应人民军队改革建设成果,使《中华人民共和国国防法》更加适应我国发展和实现中华民族伟大复兴的战

略要求。王玄玉等代表围绕我国武装力量的使命任务、领导和指挥体制、国防科研生产、国防教育、军人义务和权

益以及对外军事关系等方面,对现行的《中华人民共和国国防法》提出了多条修改建议:在第一章“总则”中应增加“保护国家和国民重大利益”等等。王玄玉说:“军民融合发展、军人依法优先、崇尚英雄和网络媒介的责任担当等内容,都要在《中华人民共和国国防法》中有所体现。总之,要更有利于爱国意识培养、国防设施保护、国家意志维护和国家安全保障。”

陆军防化学院教授崔玉玲等43名代表提出——

## 制定非战争军事行动法

范围拓展,现有的法律法规已难以适应需求,主要体现在立法分散、缺乏系统;界定抽象,涵盖不广;责任不明、运行不畅等方面。”崔玉玲说。

“制定非战争军事行动法,要以宪法修正案、《军队参加抢险救灾条例》、《中华人民共和国兵役法》和《中华人民共和国反恐怖主义法》为依据,以现有法规政策为基础,充分借鉴我军和外国执行此类

任务的有益经验。”崔玉玲等代表的具体方案包含立法的指导思想、立法的主要原则、立法的主要内容等三个部分。

“立法内容要明确职能任务、指挥关系、相关保障……”崔玉玲举例说,如“相关保障”,是指法律中要明确保障关系、保障主体和保障标准。崔玉玲表示,制定非战争军事行动法,还要注意把握好立法的紧迫性、兼容性等问题。

(本报北京3月19日电)

### 解放军报融媒体 奋进新时代 迈向新征程

#### 融媒体“冲击波”

两会融媒体,今年不一般。今年两会期间,“解放军报融媒体”创造了新的标高:首次出现了点击量过亿的现象级产品,千万+、百万+、十万+产品不断涌现……

紧跟大势,踏准节拍,军报融媒体策划编辑组聚焦习主席重要讲话、围绕习主席系列重要讲话精神谋划作品。《习近平出席解放军和武警部队代表团全体会议》《这五年,与习主席“同框”的明星兵器》《这五年,习主席“点赞”过的重大科技成果》等备受网友好评。

策划编辑组积极协调各方力量共同完成好融媒体报道任务,相继推出“强军这五年·集团军主官话强军”“强

军大片助燃两会”“科技是核心战斗力”“来自军队院校的报·独家连线院校主官”“今日点兵台”等具有浓郁军味的系列专栏。这些产品紧跟热点话题,内容丰富多样,一经推出便成为一个个“圈粉”利器。

与此同时,军报融媒体针对热词热点及时刊发网评,让“两会评论团”这个老专栏焕发新光彩,《国防不是“钱防”,并非给钱物就行了》等评论引发关注;“两会兵声”“雪山与首都的两会连线”等专栏,架起了代表委员与基层官兵交流的桥梁。

策划编辑组还与今日头条、腾讯新闻等传播平台紧密合作,网页置顶、热门推荐等让“解放军报融媒体”品牌更加闪亮。

#### 两会微传播 强军正能量

今年两会,解放军报微博@军报记者主动设置议题,精心主持“军微观两会”微博话题,在今年“两会时间”里阅读量超过1.57亿。习主席“两会声音”的相关发布、十三届全国人大一次会议开幕的“微直播”、会议程序等内容,融八面来风,有效借力军报网采编资源优势,自2月下旬以来发布微博稿件410多篇(组),不少稿件创造千万级阅读量,网友跟帖评论积极正面。

每逢大事,微博的首发效应、微信的权威解读更为凸显。军报记者微博“两会时间”权威发布,广泛凝聚正能量;军报记者微信高效用好每天5次可发布40条内容的权限,在第二落点上做文章,推出《新疆建设兵团人事务部:不让军人既流血又流泪》《两会闻思录:习主席再提消除“和平病”,给人警示》等,反响热烈。

### 中国军网 2018全国两会特别报道

#### 将“悦读”进行到底

今年两会期间,解放军报网络和新媒体报道强势出击,多点开花。3月2日,中国军网即上线大型网络专题《奋进新时代 迈向新征程》,中国军网手机端为网友奉上了一款精美、流畅的手机专题产品。解放军报客户端以多个分类小专题打造“模块化”专题报道新形式,将两会“悦读”进行到底。

政府工作报告》等图解作品,《军网盘点 | 今日两会现场,这些精彩瞬间不容错过》等系列综合稿,成为两会“新闻大剧”。在强军目标提出5周年之际,中国军网重磅发布《强军这五年》大型网络专题、微场景《向主席报告请祖国检阅》、视频《厉害了,我的军》等多个作品。中国军网八一电视在会场开设的“八一通道”,为网友铺设了与解放军和武警部队代表委员近距离接触的“直通车”。

供稿:张旗、李景璇、张华婧、任旭、庄彦、周详 本版美术设计:张锐

### 军报融媒体 这些产品彰显强大“圈粉力”

#### 习主席点兵我练兵

参与互动人次超过1.7亿

解放军报融媒体与腾讯联合策划推出的《习主席点兵我练兵》H5产品成为今年两会期间现象级产品。设计这款产品的目的是贯彻落实习主席重要讲话精神,大力开展新时代大练兵,培育全民国防意识,让全社会崇军尚武的精神长城愈加坚固。

#### 习近平出席解放军和武警部队代表团全体会议



3月12日,习主席出席十三届全国人大一次会议解放军和武警部队代表团全体会议并发表重要讲话。解放军报融媒体及时做好习主席重要讲话的立体式、全方位宣传,推出多个产品,在代表委员和全军官兵中引起强烈反响,阅读量累计超千万。

#### 这五年,与习主席“同框”的明星兵器



五年多来,习主席亲临一线部队,体验多种单兵装备,试乘各种主战装备,登上战车战舰战机视察。解放军报融媒体通过盘点那些曾和习主席“同框”的各式兵器,让网友从中感受到我军武器装备的新变化新发展新气象,目前阅读量已突破千万。

#### 新一轮军改,三所军医大学为啥被赋予新名称



数小时内阅读量即破100万 很快冲破千万大关

3月10日,解放军报融媒体独家连线空军军医大学首任校长周志杰,通过详实精彩的图文报道,介绍了我军军事教育训练资源与体制编制进行优化重组、重建重构情况。

#### 杨利伟委员:实现梦想要靠不怕牺牲的奋斗



政协委员杨利伟在全国政协十三届一次会议第三次全体会议上,作了题为《实现梦想要靠不怕牺牲的奋斗》的发言。围绕杨利伟讲述的一个个故事和细节,解放军报融媒体推出的这个产品,阅读量很快突破千万。

#### 海军震撼大片:钢铁舰队驶向深蓝



单平台阅读量很快突破600万+ 总阅读量突破千万

3月14日,解放军报融媒体推出“强军大片助燃两会·海军篇”视频产品,展示了党的十八大以来中国海军常态化远航、多元化用兵等新气象新作为。

数据来源:解放军报融媒体 图表制作:于美玉 张锐