



扫一扫关注河北法治报数字报纸 微信 微博

奋进强国路 阔步新征程

那一刻，“为人民服务”的声音响彻云霄



□ 本报记者 鲍娜军

“我们是压轴的装备方队——第30方队。从受阅开始到完毕，满脑子都是战友和群众喊出的‘为人民服务’的声音！那声音，此起彼伏、响彻云霄，久久回荡！”回忆起参加新中国成立60周年国庆阅兵仪式的经历，石家庄市公安局特警支队作训大队副大队长郭月光依旧十分激动。

2006年，19岁的郭月光应征入伍，加入原第二炮兵某部队。2008年11月，郭月光得知所在部队要参加国庆阅兵，第一个跑到营长办公室报名。获悉面临退役人员不在考核选拔范围后，他依旧不放弃，主动到选拔队伍申请做备选，积极参训。最终，他从两千人和上百次淘汰考核中脱颖而出，以第一名的成绩，成为所在部队29名参阅人员之一。

2009年3月，郭月光所在受阅

方队转战北京通州阅兵村集训。“别说地理位置、气候条件不一样，就连风都刮得更温暖！”从夏天最高气温28摄氏度的高海拔地区走进首都北京，郭月光和战友忘记了寒暑，争分夺秒进行训练。随后7个月的时间，他们面对每周6.5天、每天14个小时的高强度、高负荷训练和从未感受过的炎日炙烤。为了练就过硬的单兵队列动作，他们头顶钢盔、肩负钢枪，每天重复一样的动作加深肌肉记忆，通过成千上万次动作重复做到固化定型，通过精确到厘米的拉线测量做到整齐划一。终于，实现了眼睛40秒不眨、军姿4小时不变形、坐姿2小时不动、登车动作零误差、队列行进整齐划一、口号呼喊气势磅礴。郭月光也以考核第二名的成绩，入选所在装备方阵56名受阅队员，并在受阅前夕火线入党，等待在国庆节当天迎接党和人民的检阅。

2009年10月1日凌晨，郭月光所在方队，4人一车，各自携带装备，按照“餐饮路上解决，不停车、不下车”的要求，按序向受阅指定位置——长安街进发。

凌晨5时许，到达指定位置。一下车，郭月光就和一名队友站立车前，负责警戒。他们昂首站立，守卫在自己的战车旁，静待着蓬勃的朝阳从远处慢慢升起。大家个个精神抖擞，将青春与自信写在脸上。

当首长乘坐的检阅车匀速行驶过第30方队时，战友们气势如虹，敬礼、目光迎接，动作标准、一致——

“同志们好！”
“首长好！”
“同志们辛苦啦！”
“为——人民——服务——！”
一声接一声“为人民服务”的回答，此起彼伏，响彻云霄。

“一次受阅，终生光荣！”回忆起那次心潮澎湃的经历，郭月光眼里闪着光。他认为，阅兵训练看起是来练的是队列，实际上铸就的是军魂，体现的是忠诚！所有人都把对党和祖国的忠诚刻在心坎上，写在刚毅果敢的眼神里，以实际行动诠释着一名军人的绝对忠诚和使命担当。

中国法学会行政法学研究会2024年年会在保定举行

本报讯（记者 封颖慧）9月21日至22日，由中国法学会行政法学研究会主办、河北大学承办的中国法学会行政法学研究会2024年年会在保定举行。来自最高人民法院、最高人民检察院、全国人大常委会法工委、司法部等部门有关领导，北京大学、清华大学、中国科学院、中共中央党校（国家行政学院）、中国社会科学院、中国政法大学等高校和科研机构以及法律服务组织的专家学者500余人参加了会议。河北省委政法委对大会的成功召开表示祝贺。

此次年会以“中国行政法学自主知识体系的建构”为主题，围绕中国行政法学相关的重大理论命题进行讨论，深入开展前沿研究。在大会主题报告环节，与会专家学者分别以《新

时代行政法律制度的完善与发展》《新时代新征程行政检察监督的新发展新课题》《强化行政执法监督，健全行政执法工作体系》《中国行政诉讼制度发展的历史趋势》《中国行政法学研究的新发展（2022—2024）》《中国行政救济法学研究的新发展（2022—2024）》等为题作了报告。年会围绕习近平法治思想与中国行政法学学科体系的建设、中国行政法学的基本概念与范畴、法典化与中国行政法学新发展、中国式现代化与中国行政法（学）的创新发展、中国式现代化与行政法的制度改革、行政救济法治新发展等前沿问题，举行了六场分论坛。

年会上，还宣读了中国法学会行政法学研究会2024年度优秀论文获奖名单。



国庆寄语

退伍不褪色，是每一名军人内心深处的坚守与承诺。退伍不是终点，而是新使命的开始。曾经，在国庆阅兵中我们发扬军人作风、展现军人风采、书写无上荣光。如今，从军徽到警徽、从军装到警服、从军营到警营，变的是战衣颜色，不变的是忠诚底色；变的是工作的形式，不变的是维护安定、守护安宁的神圣职责！我将始终保持对党和人民的忠诚，对公安事业的热爱，认真践行“对党忠诚、服务人民、执法公正、纪律严明”的总要求，叫响做实“党有所指、民有所需、警有所应”，以实际行动忠实履行“保一方平安、护一方稳定、服务一方百姓”的神圣职责。

忆峥嵘岁月，看今朝辉煌，祝愿我们伟大的祖国和平长久，繁荣昌盛！向伟大的祖国敬礼！

郭月光



人物简介

郭月光，2006年入伍，曾服役于原第二炮兵（火箭军）某部队，三次荣立三等功。2009年，参加新中国成立60周年国庆阅兵仪式。

2020年7月，转业到石家庄市公安局特警支队，现任石家庄市公安局特警支队作训大队副大队长。

全国省级法治媒体社长（总编辑）辽宁行宣传活动在沈阳启动

本报9月24日讯

（记者 张晨曦）今天，“护航新突破 法治新担当”全国省级法治媒体社长（总编辑）辽宁行宣传活动在辽宁沈阳启动。

本次活动由中共辽宁省委政法委员会指导、辽宁报刊传媒集团（辽宁日报社）主办，辽宁法治报社承办。辽宁报刊传媒集团（辽宁日报社）党委副书记、总编辑张小龙，辽宁省委政法委副书记米德龙出席活动并致辞，共同向采访团代表授旗。

近年来，辽宁政法系统深入推进平安辽宁建设，扎实开展矛盾纠纷预防化解工作，着力构建共建共治共享社会治理格局，确保社会大局持续安全稳定；深入推进法治辽宁建设，发挥法治固根本、稳预期、利长远的保障作用，不断提升执法司法质效和公信力，以高水平法治服务保障高质量发展；深入推进政法队伍建设，树牢严管就是厚爱的理念，鲜明树立选人用人正确导向，锻造了一支忠诚干净担当的政法铁军。

辽宁法治报作为该省权威法治媒体，持续推出优秀新闻作品，在推动政法工作高质量发展中作出积极贡献。

未来几天，全国省级法治媒体社长（总编辑）及骨干记者，将深入辽沈大地，通过实地探访、沉浸式体验，探寻辽宁政法系统在服务保障攻坚战之年攻坚之中的务实举措和扎实成效，在更高层次、更大范围宣传辽宁政法机关开展防风险、保安全、护稳定、促发展各项工作成果。

启动仪式上，全国省级法治媒体代表致



大数据赋能 提升新质公安战斗力

——第四届全国公安交管大数据建模比武第一片区初赛见闻

□ 本报记者 安世乔
实习生 刘世杰

“大家好，我是河北总队参赛民警，我今天带来的模型是运用大数据为道路安全‘体检’……”

9月20日，第四届全国公安交管大数据建模比武第一片区初赛在保定市车管所举行。来自华北、东北地区8省（区、市）的主创团队，带着他们认真学习贯彻全国公安工作会议精神、积极建立完善“专业+机制+大数据”新型警务运行模式、围绕事故预防“减量控大”重点任务而主创的32个建模成果，在这里集中展示，激烈角逐。

他们以PPT形式现场讲解，随后面对专家提问逐一回答。

“请评委老师打分……”来自公安部交管局、公安部道路交通事故研究中心和福建、江西、陕西交警总队以及河北大学、中国通信建设集团、河北省公安厅科技信息化处的专家评委现场打分。

四个片区。第一片区包括北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江。

“这是全国开展此项赛事以来，首次在地方公安机关内部场地举办。”公安部交管局科技管理处相关负责人介绍，河北公安交管部门以“全域覆盖、全域感知、全域掌控、全域平安”为目标，以机制运行为主线、以专业建设为基础、以大数据应用为手段，加快形成和提升新质公安战斗力，取得了预期成效，公安部交管局因此决定把这次全国公安交管大数据建模比武第一片区组织承办权赋予河北。

近年来，省交警总队以建立完善“专业+机制+大数据”新型警务运行模式为指引，进一步明晰三者内容和相互关系，持续提升专业能力、优化工作机制、强化数据支撑，不断推进科技手段与警务实战应用，努力打造加快发展新质公安战斗力的重要引擎，取得预期成效。

燕赵智慧 破围解难

实践中，河北公安交管系统积极推进交警科技数据向实战效能转化，许多基层民警积极开动脑筋，

用大数据破解一线执法难题、回应群众出行期待。

“大数据、建模……听起来是不是很高深？简单来说，就是运用大数据手段推进公安交管现代化警务改革！”省公安厅交警总队综合处相关负责人介绍，“此次我省4个主创团队研发展示的建模成果，只是我省大数据建模的一个缩影。”

“交通安全包括人、车、路、企等要素。我们就是要聚焦‘车’的要素，突破预防重特大道路交通事故的难点。”保定市公安局交警支队参赛民警在现场展示他们主创的八类重点车智慧动态管控模型。他们曾经在今年的河北省公安交管大数据建模比武中，荣获团体一等奖、单项二等奖。

“南绕城太行特长隧道作为向西进入太行山脉的第一条隧道，具有距离长、车流量大等特点。针对实际情况，我们研发创建了隧道安全隐患排查治理模型。”来自省公安厅高速公路交警总队的参赛民警，用形象的动图展示他们的建模成果。

“不要以为路段没有摄像头你就可以随意别车。我们的建模就是一双无形的眼睛，督促大家养成规范驾驶的习惯，减少交通事故发

生。”省高速交警总队民警介绍重型货车不规范超车行为识别模型时说。

“今天看到的参赛模型都具有很大的应用前景，经过实际检验，已经取得实实在在的效果。”石家庄市公安局交通管理局相关负责人介绍：“我们已经运用今天的参赛模型，对市内快速路及全市国省道进行了安全隐患排查，针对发现的问题制作下发了整改报告，限期完成了治理。”

百花齐放 千帆竞发

结合地域特点，有效运用大数据解决交管业务中的实际问题，是此次比赛的一大特点。

来自黑龙江哈尔滨的参赛民警，分享了他们去年冬季旅游高峰期，面对无数“小土豆”涌入冰城，合理运用大数据模型进行交通热点分析，顺利完成数次重大事件应急响应的经验。

如何设置绿波带才具备最佳效果？来自北京海淀的参赛民警展示了他们主创的动态绿波算法实战应用成果。

（下转第2版）

今日导读

雄安新区“拔节生长”背后的检察力量

（详见第5版）

打造群众“家门口的检察院”

（详见第6版）

解锁法治建设成绩骄人的“密码”

（详见第8版）

本报法律顾问 史玉广

第四届全国公安交管大数据建模比武分为初赛和决赛，初赛分为

河北承办 彰显实力

第四届全国公安交管大数据建模比武分为初赛和决赛，初赛分为

河北法治网：http://www.hbfzb.com

河北法治报官方微博：http://e.t.qq.com/hbfzb2011