



巨龙信息 DRAGON INFO

第15期 2021年8月

数字化转型服务提供商
企业内刊 | 内部阅读



梦想

永不止步



目录

CONTENTS

01 新闻纪实

- 亮相第三届天津公安科技创新展 2
- 获信息系统建设和服务能力认证 5
- 公司顺利通过CMMI3复审 6
- 法度信息成立7周年庆典活动 7
- 汕尾龙图成立一周年团建活动 9
- 迎接数字时代 集大学生参观学习 11



02 技术交流

- 数字孪生城市之城市大数据平台 14
- 疏浚船舶自动监控系统自主研发 17
- 政法智能化创新获奖产品介绍 20
- BU部门间信息共享与服务平台（三期） 22
- web构图基础分享体会 24



03 员工风采

- 荣获火炬高新区2021年“两优一先”表彰 28
- 新任党支部书记培训让他们满载而归 30
- 汕尾龙图组织收看七一庆祝大会 31
- 暴雨无情，人有情 32
- 今年盛夏 重新出发 33
- 诗和远方 35



04 行业资讯

- 广东数字政府改革建设五年规划 40
- 聚焦深圳推动数字政府建设 41
- 这两年，公安有哪些重大改革 43
- [吴忠公安]警务改革夯实平安根基 47





PART 1

新闻纪实

亮相第三届天津公安科技创新展

7月8日，天津第三届公安科技创新成果展在梅江会展中心隆重开幕，展会涉及智能安防、网络安全、人工智能大数据、智慧警务应用、智能警务装备、行业应用等，充分展现公安信息化、智能化、现代化建设成果。科技创新是推动公安事业发展的不竭动力，举办公安科技创新成果展旨在搭建警企沟通交流平台，充分展示科技创新和信息化应用方面的亮点成果，广泛宣传警用新技术、新产品，助力智慧警务在天津公安进一步落地生根。



展区设有16个公安展台、35个科技企业展台，巨龙信息以“大数据智能化应用”为主题，展台面积100平米，从“情指一体化，大数据治理与服务，数据安全服务，新一代警综，智能执法，智能小工具集，巨龙&华为联合解决方案”等场景，全面展示了自主研发的全链最新软硬件成果。

巨龙信息二十多年来紧随公安信息化发展，构建了横向到边、纵向到底的大数据治理与服务、运营、安全和应用的体系，建立了一套完整工程管理的机制，将“科技强警”真正体现在打击违法犯罪、服务人民群众等各项公安工作实践中。公司创新智慧应用，引领警务发展，助推平安天津建设。

主题演讲

如何创新工作机制，提升信息化应用能力，把一线实战需求作为核心追求，最大限度提升公安工作核心战斗力。在天津第三届公安科技创新成果展主题论坛上巨龙信息GA+业务郑银灯副总经理分享《公安数字化警务实践》，吸引了众多民警的关注。



论坛上分享巨龙信息通过大数据赋能基层，采用“松耦合”架构、微服务模式，建立开放共享的生态平台，促进接口标准化、系统模块化、应用服务化，推动条线业务和基层基础工作的业务流、数据流、管理流深度融合，实现基层基础工作信息化的集成应用、智能应用、移动应用，打造数字化新基层工作模式。

领导关注

天津第三届公安科技创新成果展会期间，天津市局党委委员、滨海新区公安局党委书记、局长陈玉东莅临公司展台，参观和了解龙腾大数据平台、情指勤舆一体化平台、新一代警综平台，法度智能执法和警务云联合解决方案等，对巨龙参与天津公安信息化的建设表示充分肯定，对法度笔录的联网核查、联网布控很感兴趣。询问笔录产品能否封装到警综平台上，开放基层民警使用，并积极做好与部“三个规定”服务的对接工作。



纵观两天展会巨龙信息通过展示技术与业务的高度融合，以服务实战的大数据智能化实践成果，让每一位到场的用户都收获满满。我们将以展示为契机，继续深化警企合作、完善联创机制，助力公安运用科技手段应对各类风险、破解实战难题、推动智慧警务工作发展，以科技信息化工作新成效服务支撑天津经济发展和社会大局稳定。

巨龙信息始终坚持用高新技术融入警务实战中，为智慧警务提供重要科技支撑，助力城市治理升级。我们再次对每一位支持和关心朋友表示最诚挚的感谢，正是因为有您们，巨龙信息前进的步伐才走得更加坚实有力！

供稿：市场合作部

获信息系统建设和服务能力认证

近日，巨龙信息获得信息系统建设和服务能力评估体系CS3级认证，再次彰显了公司在产品研发和科技创新上的实力。



作为业内公认的信息系统集成和服务领域的权威认证，信息系统建设和服务能力评估是中国电子行业联合会在2019年末根据信息产业类企业发展需要和国家产业规划编制的一套团体标准。此次评估是通过企业基本条件、社会形象、战略管理、业务运营、基础保障、改进创新等多个维度综合进行，评价标准及筛选流程非常严苛。按照信息系统建设和服务能力评估工作管理办法规定，认证标准包括4个能力域，17个能力子域，47个能力项，主要内容分为四大类：战略管理、业务运营、基础保障、改进创新。

巨龙信息通过CS3级认证，不仅表明组织战略、经营、人才、技术、管理和创新等综合能力达到了优秀水平，还表明其在主要业务领域的业务流程熟悉度、典型信息系统建设和服务项目具有较高技术水平，获得业界权威的高度认可。

作为“数字化转型服务提供商”，巨龙信息聚焦“智慧公安、数字政府、智能执法”等行业，提供领先的信息系统建设和服务运营，秉承开放、创新的姿态，自主创新能力，积极地纵深拓展，积累了服务于数字化转型的综合实力，持续带来专业、高效的解决方案。

公司顺利通过CMMI3复审

近日，经过严格的现场审核和评估，巨龙信息正式通过CMMI3复评。此次通过CMMI3级复评，引入国际先进技术和理念，不仅提高了企业的管理水平，提升软件开发及技术解决能力，而且进一步加强和巩固公司在行业中的领先地位，服务能力达到国际标准。



CMMI源自美国，即软件能力成熟度模型集成，是当今国际软件业最权威的评估认证体系，被誉为软件企业参与国际竞争的“绿卡”，也意味着巨龙信息拿到了走向软件服务国际市场的通行证。这是一项经检测评估后确定能有效帮助企业对软件过程进行管理和改进，增强管理与开发能力，从而按时、高质量的交付产品。

CMMI ML3复评的顺利通过，标志着巨龙信息软件开发能力、项目管理能力、组织能力等方面的能力得到认可，我们坚信依靠科学化、标准化的经营方式，会给我们的客户带来更好的服务体验。

未来，巨龙信息也将通过不断优化研发与管理过程，提升软件的市场转化效率。为智慧公安、数字政府、智能执法等领域数字化转型服务，用技术驱动为公司发展注入新的活力，为行业带来更多创新的可能。

法度信息成立7周年庆典活动

7月12日，巨龙信息的子公司——法度信息迎来了七周岁的生日。法度举办“携手奋进·共创未来”7周年庆典，全体同仁齐聚一堂，庆贺法度信息公司七年发展，一起见证七年重要时刻！



首先，法度信息7周年庆典在全体员工大会中开启序幕。会上巨龙信息董事长兼总裁刘暘充分肯定法度公司成立7年以来的发展成果，同时也对法度未来发展表示期望，希望在全体同仁的努力之下越做越好。



接下来，巨龙信息副总裁兼法度信息总经理张云生以《回顾·总结·展望》为主题，对一直以来陪伴法度公司成长，在各自岗位上辛勤耕耘的同仁致以最诚挚的感谢！并对过去7年公司的发展进行了深情回顾：自2014年成立以来法度信息始终致力于“用科技为法治中国服务”的大格局，积极响应国家在智能执法领域不断推出的新政策，逐渐构建了以“数据知识-技术能力-智能执法服务-执法系列应用”为支撑的智能执法产品体系；产品服务也从最初的公安扩展到拓展海关、税务、检察院、监察委等更多领域；法度公司以及以法度智能笔录为主的系列执法产品在行业内拥有较高的知名度。



最后，张总分享了自己关于“情怀、责任、梦想”的感受，鼓励大家相信坚持的力量，不忘初心，共同携手创造更好的未来。



员工大会后，全体同仁移步到温馨备至、喜气洋洋的周年庆Party现场。法度7周年庆典完美落幕，感谢见证，感恩一路相伴！

汕尾龙图成立一周年团建活动

7月16日，巨龙信息控股子公司——汕尾龙图举办成立一周年团建活动，汕尾龙图全员和巨龙信息数字政府国内政务部分同事一起参加活动。



团建场地位于汕尾市金町湾的蓝海沙滩烧烤场，虽然当天是阴天，不过这里的美丽沙滩和湛蓝天空，海风徐徐吹来适合沙滩烧烤，确实是个放松身心的好地方啊！



团建活动在谈笑风生中开始了，大家纷纷展示了独具个性的烧烤手艺，各种食材在炭火的烧烤下散发出迷人的香味，大家一边享受美食，一边聊着生活和工作中的一些趣事，欢声笑语随着缕缕炊烟萦绕在空中。美食混合着竹炭的烟味儿，是一种原始风格的美味，更让人好像回归了自然。



吃饱喝足之后，大家开始进入一场有趣的游戏环节，同事们开始玩起“你画我猜”的小游戏，各种欢声笑语不断，让欢笑声响彻海边，快乐就是如此简单……这些都在加深同事间的交流和团队合作意识。



最后大家共同切起蛋糕，祝龙图公司一周年，记录此时此刻的喜悦和期望！共同享受自然，共度欢乐时光！

迎接数字时代 集大学生参观学习

近日，由集美大学计算机专业一行老师和同学分两批100余人走进巨龙信息公司进行参观学习。公司人力资源部进行了热情接待和深入交流。



首先，同学们有序的参观了巨龙信息的展厅。给同学们详细的介绍了公司发展历程、业务范围、企业文化、分支机构、业务体系，以及公安业务、数字政府业务、海外泛政府业务、智能执法业务等，在现场同学们都听得非常认真，大家对巨龙信息的发展和业务也有了更深入的了解。



接下来，一行人来到产品体验区。在这里的演示产品对同学们自由开放，有的同学在看电脑资料，有的同学在看显示屏的内容，还有的同学现场体验了模拟打靶。同学们跃跃欲试，启迪爱好和体验乐趣。



为同学介绍相关荣誉



体验模拟射击产品



在参观完展厅和产品体验区之后，同学们还参观了公司办公环境，整个参观过程井然有序，自觉排队保持安静，尽量避免打扰大家的正常工作。



最后，大家来到培训教室，由人力资源部招聘经理给同学们讲解了公司介绍、职位介绍，招聘的岗位，以及岗位详情等情况。同学们都非常认真，都在考虑力求能找到适合自己的实习岗位。参观的最后一个环节是答疑解惑，同学们踊跃提问，工作人员均进行了耐心解答，确保每一位同学的疑惑都能得到满意解答。

大学生们表示“通过此次参观学习，深化了我们对理论知识的理解，积累了技术创新的理解，通过体验和学习切实的感受到我们专业的乐趣所在。我们一定会好好学习，今后为数字化变革自己一份力量”。

我们欢迎更多的高校老师和学生走进巨龙信息来参观交流。同时，也欢迎和期待更多高校的优秀毕业生和优秀人才加入巨龙信息，一起迎接数字时代，成就未来的精彩。

供稿：人力行政中心 于双



PART 2

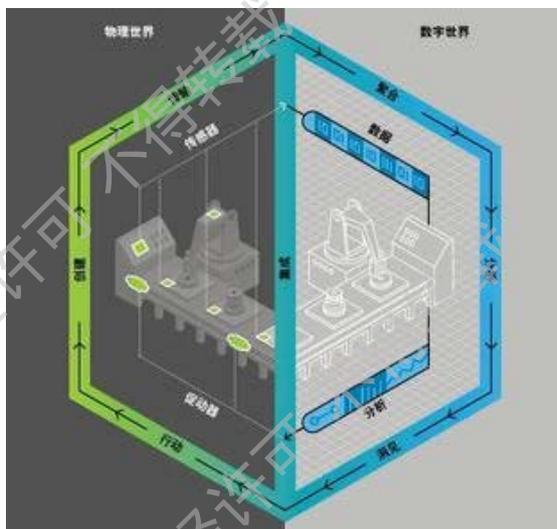
技术交流

数字孪生城市之城市大数据平台

数字孪生城市的数据资源体系具备三个特征：**一是从政务信息资源到城市大数据的转变。**数据更加多元多源，从政府业务数据扩展到感知数据、互联网数据、企业数据等，实现从封闭自用的政务信息资源到多方共建共享共用的城市大数据的跨越。**二是与物理世界动态连续映射。**所有主体数据都将叠加时空信息，每个物理实体任何时间、任何地点的状态，均可以映射到数字孪生世界，实现物理实体在时空上的连续精准映射。**三是从封闭割裂到有机整体的跨越。**以往每一条独立的空间地理数据、建筑数据、业务数据、传感器数据、互联网数据如今均可关联到实体上，形成该实体的全量属性数据，并以实体为基础形成城市知识图谱。



数字孪生城市以城市信息模型为底座，以物理实体映射的一个个数字孪生体为对象，将城市大数据作为对象的属性进行叠加。与传统智慧城市相比，数字孪生城市不仅包括传统测绘数据、新型测绘数据等常规 GIS 数据类型，也包括基于倾斜摄影、BIM、激光点云的三维模型数据，基于移动互联网的地理位置数据、基于物联网的实时感知数据等，以及非结构化的视频、图片、文档等。城市大数据平台以城市 BIM 数据为骨架，整合城市规划、建设、管理等数据，同时不断融入物联网感知数据、位置数据和各种运行数据，保证城市数据的实时性，展示城市真实运行状态。除此之外，通过对接已建政务系统、行业系统的政务数据和行业数据，实现城市数据的协同共享。



城市信息模型的数据组织应基于开放共享的城市信息模型和三维传输交换标准来构建。城市信息模型可参照国际标准组织 OGC 框架下的 CityGML 标准实现。CityGML 核心模块定义了 CityGML 数据模型的基本概念和组件。基于 CityGML 核心模块，每个模块包含一个逻辑上独立的主题组成的 CityGML 数据模型。具有十三个专题扩展模块包括外观、桥、建筑、城市部件、城市目标组类、泛型、土地利用、救援物资、交通、隧道、植被、水体以及纹理面。CityGML 数据模型的主题分解可以实现支持任何组合的扩展模块与核心模块。扩展模块可以根据应用程序或应用领域的信息需求任意组合。城市三维信息的传输和交换，国际上最常用的有开源的 3D Tiles 格式，国内可采用中国地理信息产业协会审查批准的《空间三维模型数据格式》(T/CAGIS 1—2019)团体标准，这些格式适用于海量、多源异构三维地理空间数据和 Web 环境下的传输与解析，为多源空间数据在不同终端(移动设备、浏览器、桌面电脑)地理信息平台中的存储、高效绘制、共享与互操作等问题提供了解决方案。



基础数据需要融合处理。融合处理方法通常包含：一是识别，主要针对空间测绘图像数据和半结构文本类数据。对图像数据目前多采用机器学习中卷积神经网络图片识别的方法进行识别，如识别出空间数据中的道路、桥梁、建筑、井盖等等；对半结构化文本数据多采用语义识别的方法进行识别。二是标识，识别出的数据对象需要进行标签化处理，才能被业务系统使用。数据对象通常会关联到一套标识系统之上，用来对数据标识对象的唯一性进行识别。例如建筑物编号、建筑物内房间编号、房间内门窗编号等等。三是关联，不同数据对象之间存在一定的关联关系，例如井盖对象与部署在井盖内的传感器实时数据之间的关联关系；道路网格数据与部署在道路上的不同视频监控设备关联关系等。四是知识图谱，不同的数据对象关联后形成不同类别的知识图谱。

城市大数据平台对外提供多层次数据服务。一是基础数据，包含城市各类基础设施等相对不变的结构化文本描述数据，如道路桥梁、人口经济等数据，通过 SOA、DOA 等多种组件模型对外部系统提供统计查询、挖掘分析等服务。二是空间数据，包含城市各类基础设施等相对不变的图形图像数据，以结构化文本方式对外提供显示服务，同时可结合图形处理引擎，以 3D 的方式提供 VR/AR 交互展示服务。三是业务数据，一般是动态变化的数据，包含城市内交通流量、教育医疗、气候环境、城市能耗等数据。四是专题数据，指面向不同专题领域，关联基础数据、空间数据和业务数据的融合数据。



城市大数据服务平台已初露端倪。部分地区提出建设城市级大数据平台，但内涵与数字孪生城市数据平台仍存在较大差距。数字孪生城市新增城市骨架库、实体信息库和城市运行库等数据库。大部分城市的数据平台以数据库和共享交换平台为主，少数发达地区正在向具有横向贯通、统一运营、一站服务能力的综合性数据服务平台转型。如北京市提出建设统一的市级大数据管理平台，建立共享交换平台、清洗平台、存储平台、数据开放平台等 9 个功能，实现数据资源的全量汇聚编目和按需留存使用，但距离数字孪生城市多源融合的时空全量数据仍有很大差距。

供稿：国内政务业务部 张吉猛

疏浚船舶自动监控系统自主研发

项目背景

今年初我们接到了厦门市政科技公司客户紧急的建设需求，说预计在几个月后对环东海域新城周边海域进行采砂作业。由于事先调研，他们知道采砂作业难以管控，容易出现管理纰漏问题，而且短期内并没有找到可靠的监管系统可以使用，于是希望我们协助开发一套**疏浚自动监控系统软件**，来实现智能监管清淤疏浚作业。这套软件必须可以做到**源头防止非法挖砂、中途防止航行偏离、全程防止倾倒泥沙**等能力，可以让管理人员坐在办公室里面就可以了解船舶的动态，知晓船上细节，掌握全局态势。不仅如此，用户还要求最好能够实现**联动执法、自动取证**的功能，最重要的是需要将整个**疏浚作业展示在大屏上，供监管人员管理和调度**。另外，还要求做到界面美观、统计直观、操作便捷。



项目过程

一开始接到客户需求的时候，我们都是带着怀疑和顾虑的。怀疑的是真有这种技术吗？真有一套完美方案可以符合各项要求吗？同时顾虑的是，如果我们接了项目，以现在团队的经验和技术水平，能完成任务吗？万一完不成怎么办？

这时，我回想起了海外政务业务部的前身是叫智能视频业务部，我们部门不就是专门做视频相关的各种系统吗？虽然这个项目除了视频监控外，还有区域分析、船舶航行分析、船载设备分析等多种业务内容，但我们始终相信，方法比困难多，只要与合作伙伴加强合作，与客户加强沟通，最后肯定可以将问题一一解决。

由于项目的需求是客户的理论要求，这套系统应该做成什么样子，应该还需要哪些功能，需要具备怎样的性能，这些都是不清楚的。于是我们采用了快速开发、迭代演进的系统建设方法，从系统Demo制作、方案丰富完善，到阶段演进交付等，过程艰难中突破，获得了客户的一致好评。

项目成果

船舶智能监控系统应用了多种先进的技术元素，除融合有视频监控系统、GIS系统、云网关系统等，还使用了卫星通讯技术、航行异常分析技术、AIS数据解析技术等高科技技术，整体设计理念可以用“13579”来概括。

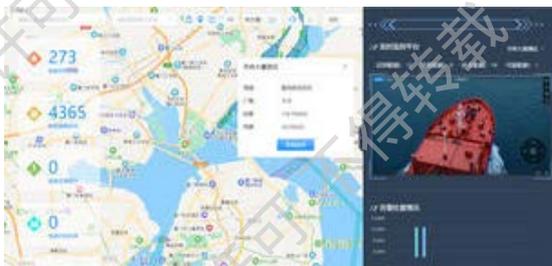
“1”即“1张智能监管大屏”。船舶智能监控系统构建了一个可以纵观全局的监管大屏，可以在上面清晰地看到船舶、航运、异常等几乎所有的重要信息。

“3”即“跨越3大网络环境”。由于船舶在海上航行，因此系统需要跨越互联网、卫星通讯网、无线电通信网三大网络才能使得数据畅通。

“5”即“应用5种高新技术”。如AIS数据解析技术、雷达目标识别技术、航行异常分析技术、航道快速绘制技术等。

“7”即“融合7大支撑系统”。依靠第三方支撑系统，如GIS地图、北斗通信系统、VMS系统、短信云网关等，船舶智能监控系统才能顺畅运行。

“9”那就是实现了“9大主要功能”。有航道监控、船只监控、作业区监控、警戒区监控、外来入侵监控……，还包括移动客户端等九大重点功能。



应用场景拓展：

经过部门同事一起调研分析和积极讨论，我们认为这款船舶监控产品不只使用在疏浚工程监管上面，还可以拓展到许多其他相类似的应用场景。比如**港口货运船监管**场景，可以用来远程调用视频查看货物状态，可以监管货运航行轨迹等。还可以用在**海关海警船只管理**上面，可以用来自动录像取证、快速告警发送和处置、远程指挥调度等。同样的场景还有**旅游轮船管理**、**交通运输管理**等等。



7月中旬，我们提交的船舶智能监控系统软件著作权申请通过审批，在收获软件著作权同时我们也顺利签订了合同，正在有条不紊地实施交付工作。希望在以后的工作中，我们能够拿下更多项目，创造更多产品，获得更多专利。

政法智能化创新获奖产品介绍

“2021政法智能化建设创新案例及论文征集活动”颁奖仪式，该评选活动由法治日报社主办，面向党委政法委、法院、检察院、公安、司法行政5个系统以及符合条件的企事业单位公开征集政法智能化建设创新案例，展示新科技应用成果和成熟方案，旨在深化“智慧治理”“智慧法院”“智慧检务”“智慧警务”“智慧司法”等建设。

巨龙信息的“重大安保维稳系统”及子公司法度的“e法通”经过激烈的角逐脱颖而出，成功获得“2021政法智能化建设智慧警务创新产品”奖项。



面对当前重大节假日和敏感节点形式多样、场景各异、要求较高的情况下，为有效履行维护国家政治安全、确保社会大局稳定、防范突发事件发生的职责，**巨龙信息大型安保维稳实战平台**，旨在通过全面感知、智能预警、快速分析等手段，紧紧围绕反恐防暴、社会层面和公共安全防控、矛盾纠纷排查化解、大型活动和旅游景区安全管理等重点工作，全面、及时、真实刻画重大活动态势感知及风险监测，有效辅助指挥中心科学决策，全面提升公安机关安保期间突发事件防范和处置能力。

创新点：

提升安保活动感知能力；实现安保活动相关数据高效全面的逻辑聚合；以敏感节点和重点区域安保工作为索引，打破部门壁垒；全面、真实刻画重大安保活动运行态势及变化趋势；有效辅助指挥中心科学决策。

解决的问题：

1、建立共享机制，打破中心警种壁垒。解决数据不共享不实时的问题；通过多种类型的数据接口，从公安内外业务系统抽取各种警卫安保相关数据，依据安保指挥业务应用逻辑，利用地理运算、数据分析、数据抽取等数据加工技术和数据分析技术进行数据处理。

2、建立感知平台，动态感知辖区态势。各类警卫安保数据实时展示、多维度、多样化，呈现出全面、动态的安保指挥调度过程。

3、建立监测机制，重大事件实时预警。支持对重点区域周边环境、建筑外观和内部详细结构进行三维显示；并可集成视频监控、周界报警、电子巡更、移动执法终端等系统数据，对场所重点部位、人员、车辆、警力资源、告警事件等安保要素的实时状态进行监测，辅助用户精确有力掌控重点区域安保态势。

创新性：

1、大型活动举办期间，大量人员、车辆聚集，为更好地维护活动秩序、保障人身安全，管理部门需要及时、全面掌握多领域运行态势，以进行综合研判、统筹管理、系统指挥。安保维稳系统充分整合公安多部门业务数据，解决目前安保数据碎片化、研判结果单一化的局面，全面有效保障安保工作所需掌握的各类信息。能够对安保警力、重点人员、重点区域、重点车辆、警情事件、安保资源等要素进行监测，实现全域范围内“人、车、地、事、物”的全面监控，并支持点选查看具体警力、警情事件等详细信息，实现从宏观到微观层面，全面辅助公安部门掌控活动安保态势。

2、通过模型预测分析，全面监测和发现安保风险，有效防止重大事件突发，确保安保工作平稳开展，精准感知，对重大事件实时预警。

3、以安保事件为中心智能关联人、案、地、物等信息，全面聚合安保事件各类信息，精准辅助领导快速进行处置决策。

4、系统结合视频分析手段对人员易聚集的商圈、广场、交通枢纽等重点部位进行了实时人流监测，对超过预计阈值实时进行预警，有效防止人员踩踏等公共安全事件发生。

5、通过对安保工作关注的治安防控、人员管控、交通导控等各维度进行综合分析和呈现，直观掌握安保态势情况，全面对安保事件真实呈现。

6、对极端不稳定因素相关人员管控情况进行实时跟进，有效防止不稳定因素相关人员在安保工作期间出入重点区域的发生。



运用成效：

公司已经成功为国庆70周年庆典、G20峰会、金砖会晤等众多国内大型活动进行安保支持，保障期间我司投入大量现场支撑团队，保障公安信息通讯正常运行，以及提供人员背景审查等助力活动顺利开展。重大安保维稳系统以公安大数据为基座，融合图像、视频分析等多种手段，着力破解安保任务影响大、隐患多、管控难等突出问题。平台支持安保场地灵活构建，实现对人员、车辆、警情、重点安保区域等要素进行可视化监测及风险预测预警，实现全域范围内“人、车、地、事、物”的全息掌控，实现从宏观到微观层面刻画，全面辅助公安部门掌控活动安保态势，提升指挥调度能力与效率，增进多部门协同工作效能，保障大型活动顺利进行。该系统是构建一体化立体防控体系的核心部分，推动在大型活动安全保障工作由被动应对型向主动保障型转变，是实现高效管理安保工作的重要一环。



"法度e法通"基于法度执法办案知识库，通过知识结构化、大数据和人工智能技术，建设办案指引、实务指南、智能裁量、经验汇编、执法知识学习、办案咨询交流等系列化智能执法能力和服务，实现与执法办案系统的对接和协作，为基层办案全过程提供支撑和辅助。产品通过打造民警"手掌上的执法APP，口袋里的学法电子书"，帮助公安单位提高执法流程规范程度和执法办案质效、减轻基层执法压力。

应用成效：

2020年，法度承建了山东省厅"鲁警e法通"系统，初步取得成效，并获得广泛关注。系统在2020年9月份上线试运行，历经3个月的调试和完善，于2021年1月正式上线，上线运行后，覆盖了山东省20多个公安地市级单位，共计4.6万余人使用，累计登录百万余人次。

2020年10月"鲁警法通"获《人民公安报》关注报道：《"鲁警e法通"打造民警"口袋里的电子书"》——摘自《人民公安报》2020年10月3日第一版。

2021年1月份，"鲁警e法通"荣获了山东智慧公安联合创新特别奖。

创新性：

"鲁警e法通"APP是全国首创、省级融合的学法、练兵、实战平台，实现了学法一站式服务、办案全过程的智能化应用，打造民警"手掌上的APP、口袋里的电子书"

(1)首创省级执法知识库

融合全国通用与山东本地的执法相关资料，首建设大融合的省级执法知识库，涵盖600多万字的执法操作实务指南、2000余部法律法规、61万余个案例、290项执法裁量基准，960项证据规格，并以此为基础建设在线学法平台。

(2)一站式办案智能辅助

围绕着执法"事前准密、事中监督、事后考核、持续学习"、"减负、增效"理念，将执法学习与办案实战有机融合，通过权威高效的执法指导、智能规范的流程管控，实现执法资料一站式服务，办案全过程智能化辅助。

(3)办案全流程智能应用

与执法办案闭环管理系统打通，开发智能执法系列应用，实现对办案全过程进行智能化规范指引、智能化分类推送、智能化程序校验、智能化快捷办案。

(4)学法练兵、在统答疑多功能平台

搭建学法练兵平台，帮助民警充分利用碎片化时间，开展学习培训、考试训练，真正做到随学随练、随练随考。拥有3000人的专业团队在线解答，对执法办案问题有问必答、有疑必释、有感必解，切实解决民警执法办案中遇到的"疑难杂症"。

部门间信息共享与服务平台（三期）

这是粽叶飘香鼻尖传的季节，也是人们对生活的期盼，对团聚的期待，同时也传来佳讯，近日公司成功中标公安部部门间信息共享与服务平台（三期）建设项目。



技术要求：

■统一规划多源接入、智能处理、精细治理、分类组织的数据资源融合，构建以标准为指导的、面向智能共享应用的数据接入、处理和组织。

■升级数据共享服务，构建安全、可靠、高效的数据交换共享服务通道，构建统一的数据交换框架，规范交换的流程和方法，形成公安部与外单位统一数据交换和统一管理机制。

■构建完整的权限管理，提供统一化、标准化的安全服务能力支撑，实现基于公安大数据安全要求的细粒度精细化权限管控；构建统一的消息中心，实现消息管理与分发、消息的实施推送；构建模型分析，实现对共享平台的潜在异常访问情况进行分析研判及数据使用合理性的分析研判模型建立。

■升级云平台基础设施，支撑新增单位及迁移单位的共享服务及相关应用。

■构建全面统一规划科学、适用、完备的共享技术规范，实现平台接口、数据资源、安全管理等标准统一，全面支撑共享平台智能共享应用工作。

■全面建设由云计算平台、数据资源、算法模型和服务应用等部分有机组成、自主控制的共享平台，形成统一调度、精准服务、安全可控的智能化信息共享服务体系，实现对

■外部单位共享服务需求的有效支撑。

部门间信息共享与服务平台是公安部“金盾工程二期”项目之一，是公安机关与其他部门、行业之间信息传输、交换、共享的重要载体，是公安部目前对外部门提供信息共享的主要平台。目前该平台利用专用网络线路与其他政府部门或银行、民航等社会行业连接，通过安全隔离方式与公安信息网进行对接，实现公安部内外双向安全的信息共享和数据交换。随着对外服务需求的增加，当前共享平台的服务及扩展能力已经趋于饱和，也不具备后续扩展其他服务的能力。

公安部立足当下、着眼未来，坚持严格保密和防范风险并重，结合公安部大数据智能化建设规划方案要求，研究制定了共享平台改造方案，着力完成提供服务所需十二类数据的治理和服务搭建工作，整合平台现有数据和服务能力，在不影响现有服务的前提下，完成共享平台的平滑上云升级和能力提升。

在这个大数据技术迅猛发展的时期，巨龙信息将抢抓机遇，探索创新，破解制约部门间信息共享的瓶颈难题，积极服务于信息系统整合共享工作建设，为用户实现更多价值。目前已经有广东、云南、四川、贵州等11个省，以及厦门、福州、漳州、贵阳等30+地市的建设案例，是部门间信息共享与服务平台最具实力、市场占有率领先的承建商。



该项目中标离不开GA+解决方案部投标组的团队努力，在接到投标任务后，假期前与假期间的加班不可避免，当时大型项目青海DSJ也同一时间段发出招标公告，且开标时间相近，两个项目都存在一定的难度。继2019年公司成功中标《部门间信息共享与服务平台扩容及升级改造》项目，此次部级共享平台优势项目是否中标对公司具有重大的战略性意义。而青海DSJ项目涉及较多的硬件设备，提供的材料也较为繁杂，跨区域的多部门协助配合也给投标工作带来了困难，在外区的同事们工作期间不间断与总部人员协商沟通，甚至在火车赶路的途中，也在处理工作上的任务。经过大家努力最后顺利完成了两个大项目的投标，并都顺利中标！

今年对公司来说依然是在曲折前进的一年，但是每个部门的人都在同心协力，共度难关。我们坚信一根干柴，无力取暖，可是当无数个干柴相聚紧紧相依，点燃火焰驱走寒冷，赶走黑暗，一滴水不能解渴，不能载舟，可是当无数水滴汇集成汪洋后，即将托起巨轮，扬帆起航。

供稿：解决方案部 柯依萍

web构图基础分享体会

人力行政中心在日常工作中，经常会涉及到海报风格及设计方面的工作内容，是实在是难坏了非专业的我们，近日，我们邀请了市场合作部负责品牌宣传的林德实给人力行政同事们做了一场《关于构图基础知识了解》的分享会。



这一版是关于音乐的，版式在排得很有韵律，每张照片都很有张力，照片的内容与排版方式风格统一，很有力度



当前互联网信息爆炸中，如何把各种信息以最快捷、方便的方式传达给受众，如何更多的和更有效率传播是离不开页面构图知识。从“形式美”的角度入手，通过清晰、整体性好的页面排版，使人浏览起来心情愉快。

林经理按照**构图、排版、色调、字体**四个方向进行介绍分享，首先了解从版面构成的16种基本形式到12种构图图解样式；从色调的划分到基础色调的识别；从字体的样式到9种字体排版方法；最终一个完整的海报由排版、字体设计、图形设计、色彩搭配组合呈现。最后再分析整体排版，这是平面设计的基本功，在操作之前，我们要知道一张海报版式为什么好。通过这次的分享会，更好的让我们从非专业的角度去理解设计思维及拆解一张海报的版式和亮点。

经过半个小时左右的讲解分享，主讲人还结合人事行政工作中常遇到应用简单的排版、文字和颜色的如何优化实例进行交流。通过本次知识分享，大家能够掌握构成、排版、字体、图形、色彩搭配等理论基础。在以后的工作中多加应用，不断提高。

十六种基本构成形式

完美的图形设计，形式上要丰富有条理（即对图形的大小、方圆、动静、强弱等方面的处理；组织上要有秩序而不单调，不混乱。即图形的主从关系，叙事关系，呼应关系等方面的处理）。在图形设计中运用变化与统一的规律，是处理形象和组织的对立统一过程，那么在网页设计中同样要恰当的利用这种规律，在我们把大量的信息塞如到网页上去的时候，考虑怎样把它们合理的用统一的方式来排布，使整体感强同时又要要有变化，这样使页面更丰富，更有生气，看起来就不感到枯燥，好的编排往往能达到较好的视觉效果，我们可以利用简单的文字和颜色，制造一些视觉上的特殊感受，首先这里就有十个简单的例子，让我们来初步了解版面构成所拥有的几种特性。



对比是自由性较高的一种构成形式，也就是利用矛盾双方的相互作用，例如：形具有大小、高低、方圆、长短、曲直的对比特征；势具有进退、快慢、动静、聚散的对比特征；色具有浓淡、冷暖、明暗的对比特征；质具有粗细、刚柔、强弱、轻重的对比特征。

和谐与对比相反，它是通过一定的艺术手法，把对比的各部分有机地结合在一起，使其相互联系、彼此调和，例如：形的和谐，即形的相似性，大圆与小圆，正圆与椭圆，直线与折线；色的和谐，即同种色、同类色等。

对称是人类最熟悉、最早发现和掌握的一种形式美。对称有着严格的骨骼式和法则，是以同形、同量、同色的纹样，按照相等的距离由一中心线向外放射或向内集中。

平衡主要是掌握画面重心的合理布置，可分为：同量式平衡，图形的左右两部分形不同而量相同，相同的量保证了左右之间的平衡；异量式平衡，图形的左右两部分不但形不同，量也有差异，但又不失中心，达到了均势。

反复是将相同的纹样按相等的距离排列起来，取得连续的效果。反复形式可分为单纯反复和变化反复。单纯反复是指相同的纹样简单的反复出；变化反复是指相同的纹样在图形中采用不同的间隔形式，相对活泼欢快。

近似构成形式中的基本形，就是把重复构成中的基本形进行轻度地变异，把两种不同形态的形相加或者相减，也可以把相同的基本形进行方向、大小等变化。



渐变如果说对比是把两个矛盾概念放在一起加以对照比较，而渐变则是在对比的基础上，位于两个矛盾之间的一种有规律的量的变化，就是在“大”和“小”之间插入“中”，即从大逐渐到小。渐变是韵律感和节奏感特别鲜明的一种变化形式，既很有规则条理，又容易取得生动活泼的效果。

变异能打破有规律的构成形式，从而形成了相对自由的对比现象，它所追求的是一种突变效果，就是说在一幅很有规律的图形中，有意识地出现一个或数个不规则的基本形式，借以突破规律性的单调感觉。

节奏是音乐术语，指音响的轻重缓急，节拍的强弱，音符的长短交替出现而形成有规律的反复。在图形设计中纹样的长短、大小、强弱、明暗作周期性的变化，即是节奏。节奏强调数与量的奇偶变化，是有规律性的，具有机械的美感。

集结包括着密集与疏散、虚与实、向心与扩散等形式，纹样向某一点集中或向某一空间扩散，具有渐移的动感，其构成形式有：向点集结、向线集结、向形集结、自由集结等，随着画面中某种因素的趋势，有目的、有方向性的组合构成。

反衬是指在连续纹样中，我们的视线集中在一点时，产生一种纹样，当视觉中心转移时，会看到新的纹样，原纹样退为新的背景空，也就是正负形的效果。

比例是指图形整体与局部以及局部与局部之间的尺度关系，是图形设计的结构基础，常用的设计比例有1：2、2：3、3：4、4：9等。

抽象是同具象相对应，是以具象为基础，是从具体事物中抽取出来的相对独立的各个方面、属性关系等。应用在图形设计中，主要是几何形的运用，而非几何形态的抽象构成，没有确切的形态，它是以色彩明暗、线条自由运动的感觉来传达设计师的感情。抽象图形简洁、鲜明、严谨，具有强烈的时代感。

肌理即元素的表面组织结构，元素表面的组织结构不同，就会给人以不同的“质感”印象。各种纵横交错、高低不平、粗糙平滑的纹理变化，是人们对表面纹理特征的感受。图形设计中常用拼贴手法，将各种元素通过组合、编排，形成新的整体。

异形将表面上看似不合逻辑的形象，通过其造型的相近性，联系组合成一个整体，传达出某种特定的信息和不同形态之间的关系，从而创造出新的意义和价值。不同元素间存在着某种潜在的形态联系，才能进行异形同构。

共生通过创造性的表现形式，利用共用空间、共用轮廓、共用线条等设计手法，使两个或两个以上的形象元素，共同享用同一空间、同一边缘轮廓，互为条件，构成完整的统一体。利用了形的相似性，互借互生、共用相生、异中求同，使一个形象巧妙地融入对方形态结构中。



PART 3

员工风采

火炬高新区2021年“两优一先”表彰

近日，厦门火炬高新区召开建党100周年“两优一先”表彰大会，大会对分别获得厦门市、市直机关、火炬高新区“两优一先”的91名党员和30个基层党组织进行表彰。一名党员就是一面旗帜，一个支部就是一座堡垒。在科技创新一线，在招商引资和项目建设主战场，在疫情防控前沿……火炬高新区广大党员充分发挥先锋模范作用，冲在前、干在先，不畏艰险、忘我奉献。此次受表彰的火炬高新区优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织，正是他们中的先进典型。



厦门巨龙信息公司党总支张敏玲同志荣获火炬高新区“优秀党务工作者”荣誉称号；陈亚梅同志荣获“优秀共产党员”荣誉称号。张敏玲同志代表“优秀党务工作者”获得者在大会上进行了发言。

今年来，巨龙信息党总支通过深入学习习近平新时代中国特色社会主义思想，扎实开展党史学习教育。优化党组织设置，由支部升格为党总支；高标准打造党建文化厅；注重发展党员、党员组织关系管理、党建活动宣传、党务干部培养等工作。为公司做强做大做精做专的“三高”企业提供坚强的政治保证和组织保证。坚持“以党建引领，促企业发展”为目标，深入挖掘和学习“长江支队精神”，积极与其他党组织开展党建共建、单位团建等活动。设立党员先锋岗，开展党员亮身份，集体过政治生日、重温入党誓词、参与公益事业、继续做好抗疫等工作，在公司营造了学先进、当先进、服务发展的良好氛围。

一分耕耘，一份收获。巨龙信息全体党员以庆祝党的百年华诞为新起点，以先进典型为榜样，不忘初心、牢记使命，为社会和企业的发展做出新的贡献！



优秀党务工作者代表、公司党总支部书记、公司副总裁张敏玲：

将党建引领融入企业文化

张敏玲在会上分享了平日抓党务工作的经验和做法。她介绍，作为非公企业，巨龙信息党总支部注重理论学习，强化党建基础，尤其是将党建引领融入企业文化，高标准打造党建文化厅、文化墙、党员活动室，为公司做强做大提供坚强的政治保证和组织保证。

近年来，巨龙信息深入挖掘中国人民解放军长江支队的历史故事和精神传承，组织党员赴福州、泉州、漳州等地的长江支队纪念馆进行传统教育和参观学习，打造具有弘扬革命传统教育和“长江支队精神”的特色党组织。

心中有信仰，脚下有力量。大会指出，火炬高新区广大党员、各级党组织要在讲政治、强信念上当先锋做示范；在践初心、担使命上当先锋做示范。要把学习宣传贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神和习近平总书记在福建考察时的重要讲话精神作为重大政治任务，迅速兴起热潮，不断引向深入。要立足新发展阶段、贯彻新发展理念、积极服务和深度融入新发展格局，坚持学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行。

大会强调，各级党组织要在敢作为、善作为上当先锋做示范。要以更强的担当、更大的作为，锚定目标、坚持对标，盯住关键、盯在日常，猛追猛冲、奋发有为，在新征程上乘势而上开新局。要进一步把党史学习教育学习成果转换为工作成效，聚焦服务惠企，集中精力办实事，深入开展“服务高质量发展火炬在行动”实践活动，着力为企业办实事、解难题、减负担，推动园区经济高质量发展。

供稿：党工办 李联仲

党支部书记培训让他们满载而归

7月16日，公司新任党支部书记陈亚梅、曹丽凤、李联仲3人参加由厦门火炬高新区在厦门城市党建学院举办的《2021年第一期非公企业党组织书记及党务干部能力提升培训班》。



此次培训以“永远跟党走——学习党的百年光辉史，汲取砥砺奋进力量”为主题，共有来自火炬高新区的97名非公企业党组织书记及党务干部参加，培训采取现场教学与理论授课相结合的方式。在现场教学中，大家登上了“学习号”客轮，厦门火炬高新区管委会直属党委副书记、非公党委专职副书记钟志福为培训班作了开班动员，并带领大家重温入党誓词。在工作人员的安排下，大家参观学习了“学习号”党史主题展区、体验AR互动红色革命历史等互动项目，让大家在学习厦门革命历史，感受厦门经济特区发展变化中，深入领会习近平总书记在厦门工作时的创新理念和生动实践，牢记初心使命，提振干事创业精气神，激发爱党爱国爱企的情怀。

厦门大学马克思主义学院副教授、厦门城市党建学院客座教授袁华为大家上了一堂以“铭记百年奋斗 开启新的征程——学习习近平总书记在庆祝中国共产党成立100周年大会上的重要讲话精神”为题的专题党课，系统深入的学习了习近平总书记“七一”重要讲话精神，重温了党的百年光辉历程，帮助大家感悟思想伟力、汲取奋进力量。随后，大家认真观看和学习了习近平总书记在福建考察时的重要讲话精神，做到初心不变、牢记使命，永远跟党走。

此次培训，既有理论学习，又有实践考察，形式新颖、内容丰富，通过多元化的学习体验，让党史学习教育“动起来”，在视觉、听觉、全方位、沉浸式中感受革命建设历史，汲取奋进力量，推动了党史学习教育走深走实。大家表示，要认真总结培训所学，切实用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，从“学习号”出发，从厦门湾扬帆起航，传承红色革命基因，让“红船精神”永放光芒，以更加饱满的热情投入到企业的高质量发展中去。

据了解，“学习号”客轮是福建省委宣传部确定的我省首个海上习近平新时代中国特色社会主义思想实践示范基地，由福建省厦门轮船有限公司创建。“学习号”利用船舶沿海岸线航行的特性，发挥信息化、VR、AR等新动态展示手法优势，让红色故事、红色历史活起来，创新学习交互体验，延展学习维度，提升身心感受，成为福建省党史学习的一张新名片。

供稿：党工办 李联仲

汕尾龙图组织收看七一庆祝大会

7月1日，庆祝中国共产党成立100周年大会在京举行，汕尾龙图组织全体员工集中收看直播盛况。



青春心向党

百年苦难辉煌，百年风雨兼程。中国共产党从弱小到壮大，中华民族从任人欺凌到屹立东方，作为新时代的青年何其有幸生在盛世的中国，何其有幸见证全面建成小康社会的伟业。筚路蓝缕创伟业，初心不忘再出发！立志于中国民族千秋伟业的中国共产党，百年恰是风华正茂！

习总书记庄严宣告，经过全党全国各族人民持续奋斗，我们实现了第一个百年奋斗目标，在中华大地上全面建成了小康社会，历史性地解决了绝对贫困问题，正在意气风发向着全面建成社会主义现代化强国的第二个百年奋斗目标迈进。这是中华民族的伟大光荣！这是中国人民的伟大光荣！这是中国共产党伟大光荣！

全体员工认真聆听了习总书记在庆祝大会上的重要讲话，总书记的讲话鼓舞人心、催人奋进，让我们深受教育、深受鼓舞，党的百年历史是宝贵的精神财富，跨越时空、历久弥新，我们坚信，中国共产党必将带领中国人民创造新的更大的奇迹。我们将继续发扬党艰苦奋斗的精神，付之于行动，见之于实践，激发出干事创业激情，扎实苦干，锐意进取，朝着公司经营目标阔步向前。

供稿：汕尾龙图 潘婷

今年盛夏 重新出发

刚从前份工作离职的一段时间里，我常常在午夜惊醒，梦里还在盘算公司当月指标完成情况，好一阵子才从担心是否能完成指标的恐惧之中缓过劲来。如今偶尔回忆过去，仍然无法想通三年都不一定能够完成的指标到底要如何在三个月内做到？好在这个疑惑现在不需要我来解答，因为我已经离职，转身投入巨龙信息，提笔时正好入职满三个月。



毕业多年，老同学见面第一句话总是说：你怎么一点也没有变呀！说没有变当然是夸张，他们想说的其实是我心态还是没有变化，虽然肉身不得不服从于各种规则，我相信此刻的自己仍然拥有自由的灵魂，可我也的确有些恐惧，会不会真有那么一天，肉身被污染，灵魂无处可归？

我总希望能够保持对世界的好奇、对未来的探索。因为好奇、因为不想放弃尝试，我才选择离职。重新出发，人生只有一次，过去一眼望到头的日子我已选择放弃，未来决定权在自己手里，加入巨龙信息是我重新出发的第一站，这一站可能是中点、也可能是终点。

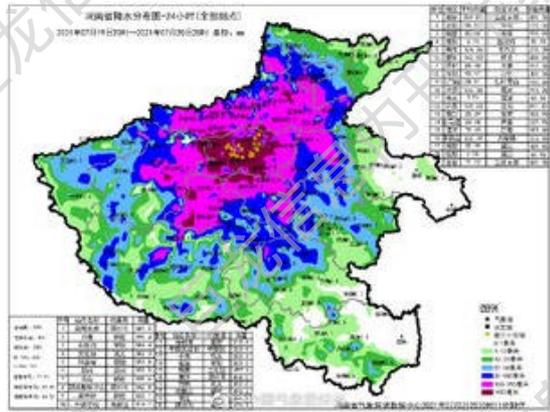
上班坐地铁时，看着车厢里大片黑压压的人头和一张张面无表情的脸，我偶尔还是有想尖叫的冲动。常觉得有一种超现实的恍惚感，恍惚回到过去那种即将奔溃的状态，幸好眼前的车流把我拉回现实，不再崩溃、不再彷徨、只有豁然向前的动力。毕业时曾期望拥有那种淹没在人海中也能奋发出能量的生命本能，此刻不就在我体能涌动着么？我还有什么不知足的，我可以对自己期许：只要初心不改，坚持上下求索，就能排除万难。

我很高兴自己重新入职的心态与当初刚入社会并无太大区别，唯一的区别可能是面对突如其来的工作安排能够从容不迫。新人走向社会，成熟的标志之一，便是如何与自己不同的人在一起和谐工作，包括见解不同、背景不同、风格不同，甚至三观不同。我不算新人，但是我希望自己仍然以新人的姿态、敞开心怀向他人学习。

今年盛夏，重新出发，许个愿望：初心不变！

暴雨无情，人有情

7月20日，河南出现了特大暴雨。这是一场百年不遇的大暴雨，已经完全超出了当地人的知识和过往经验，受暴雨影响，河南多地出现内涝、洪水，街边车辆被卷走，灾情牵动全国人民的视线。持续不断的降雨，造成了大范围城市内涝、农田积涝。郑州更是一小时降下超常年一个月的雨量，一夜之间，人们已身处一片汪洋，无数人被困在雨中，焦急害怕的等待着救援。暴雨无情人有情，针对河南省防汛抢险救灾工作，国家防总马上启动防汛Ⅲ级应急响应，国家防总河南工作组已紧急赶赴现场协助开展抗洪抢险工作。



中国人都说，患难见真情，这场暴雨里，有太多值得被记下的人和事了。暴雨面前，郑州的好多酒店并没有坐地起价，而是免费或降价；客满的酒店，也免费开放公共区域；电影院、图书馆、体育馆，还有便利店，免费提供热水及休息场所；还有包子铺的老板，免费为受灾群众发放包子；他们不为名不为利，只愿被困在雨中的人，能有个遮风挡雨的地方；只希望尽自己的一点绵薄之力，帮助需要帮助的人。灾难面前，陌生人与陌生人之间，也在用自己的方式，表达善意，传递温暖。什么是守望相助，这就是守望相助。





在这场灾难中，工程中心身处郑州的同事同样面临着严峻的考验，在大自然的灾害面前，公司及中心领导第一时间响应，与当地员工保持密切联系，确保员工及家属的人身安全。当得知有同事被困在地铁站时，第一时间进行安全确认，给予信心鼓励。中心各环节对接人彻夜未眠，在员工被困20个小时期间，轮流与员工保持联系，直到员工被救援出来安全到家时才松了一口气。同时，工程中心郑州驻点的同事李晓东，舍小家为大家，放弃回家陪伴家人，一直坚守客户现场，暴雨面前临危不乱，紧锣密鼓的正常配合用户相关工作。在暴雨过去天气好转时，郑州现场各位同事杜贺、许强等人克服交通不便、餐饮无法供应的困难情况下，第一时间返回工作岗位，积极投入开展相关工作。



天灾无情人有情，收到河北也有暴雨风险时，公司与中心也第一时间启动应急措施，与老家在河北的员工们紧密联系，随时观察河北的天气情况，关注员工及家属的受灾情况。我们将每一位员工都当成家人，始终将生命安全大于一切做为最重要的宗旨，无论有什么困难，公司与中心都将是他们的坚强后盾。

本次洪灾虽然千年不遇，但天灾人祸从来都没有将我们打倒，因为我们中华民族从来都是一个完整的命运共同体，我们不惧怕任何困难，因为我们团结一致，众志成城，我们相信国家，相信党，国家永远都是我们坚实的后盾。

供稿：工程中心 齐嘉

诗和远方

网络用语有句用来调侃年轻人没时间出去旅游的话，叫：“曾经梦想仗天涯，后来工作忙没去”。大千世界，你我他都曾想踏过万水千山，去追逐诗和远方。趁着长达半个月的婚假，有幸来一场说走就走的旅行。

第一站-千年古都-西安。

乘坐动车一路向北，经过江西-湖北-河南-陕西四省份。穿过了贡水蜿蜒的赣江，波澜壮阔的长江，贪婪地观望着一马平川的江西平原地域，不禁“哇塞”地赞叹着人口大省河南“郑州”的房屋一个挨着一个排列着，一路到达危峰兀立的西岳华山脚下，最后抵达十三朝古都西安。

这个城市，用一个词来形容的话，我想是“底蕴”。

西安的城建以钟楼为中心，道路的修建呈四方格网状展开。白天游玩路线从鼓楼到钟楼再到明城墙。租了一辆单车，从永宁门进，骑行在明城墙上。一眼望去，内环是古老建筑，外环是高楼林立，切身体会着古代人民的智慧结晶，试想，冷兵器时代，这就是一座坚硬的防御堡垒，保护着城内百姓的安危；夜幕降临后前往再现大唐盛世的“大唐不夜城”，古朴美丽的大雁塔，大雁塔脚下潮流时尚的大悦城，又一次展现古与现的多元化碰撞。我努力踮着脚尖见到了网红不倒翁小姐姐，穿过摩肩接踵的人群又挤到了大雁塔北广场的音乐喷泉，还排着长队吃上了一口魏家凉皮，真香。



第二天前往位于西安市临潼区的“秦始皇陵兵马俑”。眼见为实，一千人观看有一千种感受，而我的就是震惊。原来，目前出土的兵马俑仅仅是整个陪葬坑的万分之一，原来兵马俑的修复工作是很困难的，原来兵马俑的是有颜色的，原来它是那样逼真的。在返回市中心路上和司机先生随意聊天，听说，西安的城市地建经常耗时非常长，因为，挖着挖着，可能就挖到了文物，工程就暂停了。

两天的西安市区游，我不禁为自己的孤陋寡闻感到心虚。西安，比想象中好太多，不管是城市建设，经济发展还是人文历史。整个西安市中心给人的感受是，现代与古代和谐相处，互不打扰，文明与历史相伴相依，老城厚重古朴，新城现代大气，发展前景大有可观，这就是底蕴。

第二站-五岳之险-华山

华山素有“自古华山一条路，其险天下第一山”的美称。做了详细攻略后，我们决定北上西下。先乘坐进山车和北峰的三特索道到达北峰登山路口后，一路经过北峰顶，登“天梯”，经“华山论剑”，爬仅两人体宽的苍龙岭，远观仙崖掌，来到金锁关，又往前摸了一把“华山龙脉”，最后到达华山西峰（体能和时间原因放弃了南峰和东峰，没有去体验可怕的长空栈道和鹞子翻身）。攀爬苍龙岭时，有位体型较肥胖的大概小学六年级样子的小朋友，在我前面，我被体验了一把真正的“爬”山的样子。

华山的美是千姿百态的，是豪迈壮阔的，是北峰上的云海之恋，是西峰中的沉香劈山救母。独特的花岗岩地貌，陡峭的悬崖峭壁，插入云霄的连绵山峰，华山，终于与你遇见。它的美，是真的无法用手机复制出来，置身其中只觉入了教科书一般，美如画。



除了美景，值得体验的还有华山西峰上的“太华索道”。太华索道是迄今为止世界上第一条采取崖壁开凿洞室站房、起伏式走向、设中间站的单线循环脱挂式索道，总计投资5亿余元建设。索道费单程140元，上去之前我可心疼票贵，下来后却不禁赞叹中国制造。太华索道与华山浑然天成的自然风光相得益彰，在云端上坐着缆车翻山越岭，欣赏着华山的雄险瑰奇，这种惊险的感受，怕是国内仅有。恐高者慎入，时有失重之感。

华山之行，与论剑无关，是美丽与刺激的结合体。



第三站-雪域高原-西藏

坐着火车去拉萨，很美。但是我怕，长途奔波带来的疲惫。我选择直接西安飞往拉萨贡嘎机场。建议去时选择左侧靠窗的位置，在临近贡嘎机场二十分钟左右，连绵的雪山映入眼帘，十分壮观。如所有网传一样，到达拉萨后就感受到身体轻飘飘的，呼吸困难，难以讲话-高反。在拉萨前后8天的时光里，先后经历了气喘、头疼、胸闷等症状，一度有终止西藏之旅的念头。好在后面几天适应了环境，症状好多，也随身携带各种高原药品及氧气瓶，坚持玩到了计划的日期。

预防高反，建议提前网上购买高原药红景天，各种999感冒灵、板蓝根、银翘解毒颗粒都带上，都用的上！至少我们是用完了。葡萄糖可以抵达拉萨市区后去药店购买，氧气瓶也可在药店或者超市或者便利店购买，都有卖，价格20元到45元一瓶不等，发挥你的火眼金睛，建议至少备上5、6瓶，去到高海拔地区尤其纳木错，全靠它了。保温杯随身带着，高原上喝热水可以缓解头疼和体寒，十分有效。



在拉萨租车自由行。西藏的高速是免费的。在携程上订的本田CRV，赶在旅游旺季之前租下，一天208元，价格还算实惠，另外加保险至375元/天，保险的意义类似租了个保姆，有啥事保姆替你处理，包含轮胎，车窗。人生地不熟，且常穿梭在落石或盘山或搓衣板路上，买保险不仅是心里安慰，也是必要的。

再简单说一下买票。整个藏区有两个点需要提前预约，拉萨的“布达拉宫”和纳木错的“圣象天门”。布宫，只能提前1天在微信官方小程序上购票，一般散客在旺季抢不到票，我早上7点苦苦等待，手机按个不停，最后还是加了60元/张票，买的旅游团票（官方原价200元/张票，日子越临近黄牛手上卖的越贵，最高到375元/张）。圣象天门则需要提前至少3天预约，一般提前预约的人可以买到330元的套票，我又是没时间提前预约，加到375元/张票。买票体验真是不太好！有时间预算的朋友建议早早做好预约。买完票就可以出发了。



西藏很大，景点相距都以几百公里计算。有句话说，西藏不在拉萨，西藏在路上。有无人区阿里线，有桃花林林芝线，有日喀则珠峰线，有漫天星空圣象天门线。我选择的是最后一条线路。



在路上，感觉眼前的不是真实的。风景是美丽的油墨画，草原、宽谷、高山、白雪、湖泊、彩虹、怪石、荒滩；生灵是可爱的记录片，爬到高处“挂住”的牦牛、低头吃草不羁的马儿、奔驰不停欢悦的小狼、圈养却不失可爱的羚羊；人文是藏区的描述，匍匐前进的朝圣者、推销特产的小贩、招呼与牛马羊合影的藏民、摩托亦或是越野自驾318川藏的路友。都是西藏神奇的元素。

我们先后抵达了念青唐古拉山、羊八井、当雄县、那曲市纳木错的“圣象天门”、山南市的羊湖雍措、日喀则的卡若拉冰川，最后返回拉萨市区参观了布达拉宫与著名的八廓街。圣象天门号称“西藏绝美终级地”，的确让人让人震惊而我更喜爱放晴时的羊湖雍措，秀美得不可方物。

一路上，除了美丽的收获，也有惊险与不堪。经历了穿梭在荒芜人烟的草原上时汽车缺油，停留在纳木错湖边时被藏民尾随请求买卖，晴时出发却在搓衣板路上遭遇大暴雨被前车直接喷了个“看不见”，内地早已改革藏区一些高海拔人迹罕至地区仍是“旱厕”等等。经历过后，回味过来，还是西藏最是难忘。

在布达拉宫与八廓街，主要感受西藏的人文历史。布达拉宫，雄伟壮阔的外观，金碧辉煌的达拉喇嘛灵塔，雪白的牛奶泼成的白宫墙体，红宫特色的红墙体，还有爬不完的楼梯，数不尽的藏经书。

最后几天我去了蜀地四川和黔地贵州。愉快地享受着国宝熊猫上演的欢乐场面，吃着辣火锅，感受着新一线城市成都的繁华与闲适。再去贵阳耍了猴子，干了一锅酸汤鱼，结束了半个月的旅程。

我至今仍然觉得去的这几个地方有个很意思的地方，就是，每个地方的出租车生意特别有特色，特别能体现当地百姓的生活状态。总结一下就是：西安的师傅佛系接单，让人怀疑西安不用加班；藏区的师傅秒接单，体现藏族人民的勤劳勇敢；成都的师傅不接单，好似成都不用上班；贵阳的师傅也快接单，老城区都是坡还没有电梯，提个16公斤的行李箱简直让人怀疑人生，出租绝对是个好选择！

旅行，不止是当下的美好，更多是从疲惫中缓解后的回味与思考。你生活的地方与别人有什么不同？别人是怎样生活与工作的？不断地探索未知，给予自己更多的憧憬与动力，努力创造美好。

生活不止是苟且，还有诗和远方。愿你，路在脚下。



PART 4

行业资讯

广东数字政府改革建设五年规划

近日，《广东省数字政府改革建设“十四五”规划》（以下简称《规划》）新闻发布会在广州召开。通过系统化实施数字政府2.0建设，将打造数字中国创新发展高地，在全国实现政务服务水平、省域治理能力、政府运行效能、数据要素市场化改革、基础支撑能力“五个领先”。



据了解，按照广东省委、省政府部署，“十四五”时期广东数字政府建设将实现“四个提升”，即由数字政府建设向全面数字化发展提升、由数字化向智慧化提升、由侧重政务服务向治理与服务并重提升、由数据资源管理向数据资产开发利用提升。通过系统化实施数字政府2.0建设，广东将打造数字中国创新发展高地，在全国实现政务服务水平、省域治理能力、政府运行效能、数据要素市场化改革、基础支撑能力“五个领先”。

一是将努力实现政务服务水平全国领先，高频服务事项100%“零跑动”、100%“省内通办”“跨省通办”“湾区通办”。二是将努力实现省域治理能力全国领先，在全国率先构建五级联动的省域治理体系，建成“一网统管”基础平台“粤治慧”，实现行业应用全覆盖。三是将努力实现政府运行效能全国领先，全面构建“指尖政府”，实现“粤政易”与内部系统100%连通，各级政府部门视频会议系统全覆盖。四是将努力实现数据要素市场化改革全国领先，政府数据共享需求满足率达到99%以上，向社会开放不少于1万个公共数据资源集，数据要素市场化交易制度规则和平台机构体系基本建立。五是将努力实现基础支撑能力全国领先，集约高效、安全可靠的技术架构进一步完善，政务外网接入率达到90%，电子证照用证率超过80%，政府部门电子印章覆盖率98%。

“十四五”时期，广东数字政府改革建设主要有四方面任务：优化政务服务“一网通办”，推动广东省域治理“一网统管”，强化政府运行“一网协同”，推进数据要素市场化配置改革。

同时，广东持续加快打破部门和地区间信息壁垒，推进“省内通办、跨省通办、湾区通办”。“这是转变政府职能、提升政务服务能力的有效途径。”广东省政务服务数据管理局副局长魏文涛表示，“十四五”期间，广东将精准锁定不少于300项“跨省通办、省内通办”高频政务服务事项。

聚焦深圳推动数字政府建设 加快构建新发展格局

在今年发布的全国32个重点城市网上政务服务能力排名中位列第一，在全国率先推出“秒批”改革……近年来，深圳以数字政府为牵引，推动城市管理手段、管理模式、管理理念创新，在数字政府、智慧城市的建设上实现多个“全国第一”“全国率先”。

7月11日晚，央视《新闻联播》用了将近3分钟的篇幅，聚焦深圳推动数字政府建设的业绩。节目中称，深圳紧抓粤港澳大湾区、中国特色社会主义先行示范区建设和综合改革试点的重大历史机遇，发挥信息产业发展的优势，以数字政府为牵引，推动城市管理手段、管理模式、管理理念创新，让城市更智慧，加快构建新发展格局。



报道以一名深圳市民的亲身经历展现“免费办”的便利和精准直达。眼下正是毕业招聘季，招商局港口集团股份有限公司人力资源经理邹均兰在政务大厅办理人才引进等业务时，不用再提交实体卡证，只需一次扫码，就能完成身份信息核验、窗口电子证照调用等多个步骤。她说：“以前(材料)不缺项的时候我们都可能要一到两个小时，可现在我们整个流程下来的话大概也就十几分钟的样子。”



报道说，“免证办”服务不仅通盖了身份证、社保卡、营业执照等393项电子证照，同时还实现了434个事项“免证办”。让数据多跑路，群众少跑腿。深圳把数字应用下沉到社区治理中。坪山区整合了原来151个“小而散”的民生受理渠道，打造了全区民生诉求统一处理平台。这样一来，不仅群众反映问题更方便、渠道更通畅，而且工作人员也能对群众诉求快速处置、协调等，让政务服务精准直达。



深圳市民邹智慧也点赞“免费办”的便民：“直接在平台上面我一投诉他们就直接把这个(诉求)就派到相关部门(处理)，我也能看清楚是哪个部门去处理的。”

报道还聚焦深圳利用数字化探索超大城市治理新路径：今年1月，深圳开始探索建设可视化数字平台，就是将人口、交通、消费等各类数据整合在一起，通过数据分析，实现对城市发展、学校选址等内容的科学精准规划。

报道中说，加快构建新发展格局，深圳把改善人民生活品质摆在更加突出位置。今年，深圳还计划在医疗、教育、政务服务等重点领域打造100个智慧应用场景：让市民生活更便利。



深圳市政务服务数据管理局局长刘佳晨接受采访时表示：“接下来，深圳将持续深化数字政府改革，不断夯实数字政府基础支撑能力，以‘i深圳’为主渠道，深化政务服务‘一网通办’；以市政府管理服务指挥中心为抓手，推动政府治理‘一网统管’；以政务流程优化再造为手段，加快政府运行‘一网协同’。建设集约高效的智慧城市智能中枢、标准统一的城市数字底座，让深圳这座超大型城市实现全域感知、全网协同、全业务融合和全场景智慧，让人民群众的获得感成色更足，幸福感更可持续，安全感更有保障。”

来源：深圳卫视深视新闻

这两年，公安有哪些重大改革

“改革”二字蕴含着无穷力量，昭示着前行方向，深化警务机制改革，始终为推动公安工作高质量发展提供着强大动力——7月25日，全国公安机关深化警务机制改革推进会在京召开，要求大力推进警务机制和勤务制度改革创新，确保国家政治安全和社会大局持续稳定。



改革，是时代发展进步的永恒旋律。

“要坚定信心、乘势而上，把新时代公安改革向纵深推进。”2019年5月，习近平总书记在全国公安工作会议上殷殷嘱托，对全面深化公安改革提出了明确要求，为新时代公安改革向纵深推进指明了方向。

改革强警，号令声声，催征奋进。

两年来，全国公安机关认真贯彻落实习近平总书记重要讲话和全国公安工作会议精神，紧跟时代发展大势，紧密结合新时代对公安工作的新需求，坚持向改革要动力、要活力，向科技要警力、要战力，在深化改革创新、全面提升公安工作整体效能上下功夫，努力实现公安机关战斗力的跨越式发展。

破局在系统重塑中寻找内生动力。

2019年7月，国务委员、公安部党委书记、部长赵克志在全国公安厅局长座谈会上指出，目前公安改革进入系统性重塑、整体性变革的新阶段。





新时代开启新征程，新征程要求新作为

全国公安工作会议之后，公安部党委以习近平总书记重要讲话精神和《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》《深化党和国家机构改革方案》为指导，持续全面发力，推动改革部署落地生根，将变革之力转化为源源不断的战斗力——公安边防、警卫部队转改官兵正式换着人民警察制服后，以人民警察的崭新面貌继续肩负起维护国家和社会稳定的职责使命；

行业公安管理体制调整持续推进，民航、铁路、森林、长江航运等行业公安机关努力构建符合新时代要求的管理体制；

国家移民管理局持续建立健全移民管理、公民出入境管理、边防检查等7大职能体系，为推进新时代移民管理工作提供了制度保障；

……

以“破”的魄力，推动系统重塑

动真碰硬、上下求索，为提升公安工作效能、激发队伍活力提供了强劲引擎。

两年来，公安机关狠抓落实，着力解决影响和制约公安事业发展的体制性障碍、结构性矛盾、深层次问题，为构建具有中国特色的现代警务管理体制和适应时代发展要求的现代警务运行机制蹄疾步稳、奋马扬鞭——根据“做精机关、做优警种、做强基层、做实基础”原则，各地公安机关深入推进机构改革、大部门大警种制改革——形成自上而下的高效率组织体系，公安机关机构改革迈出新步伐。

以推进两个职务序列改革为牵引，全面深化人民警察管理制度改革，进一步深化招录培养机制、职业保障制度和警务辅助人员管理制度改革——公安队伍革命化、正规化、专业化、职业化建设迈上新台阶；

进一步推进严格规范公正文明执法，强化全流程执法监督管理，健全完善受案立案制度，健全法制审核机制，建立完善执法办案中心——在推进全面依法治国中展现出担当作为；

……

“要树立大抓基层、大抓基础的导向，推动重心下移、警力下沉、保障下倾，增强基层实力、激发基层活力、提升基层战斗力。”基层是公安机关战斗力的基础，习近平总书记对公安基层工作提出了殷切要求。

改革，就是要让基层工作更扎实

“要树立大抓基层、大抓基础的导向，推动重心下移、警力下沉、保障下倾，增强基层实力、激发基层活力、提升基层战斗力。”基层是公安机关战斗力的基础，习近平总书记对公安基层工作提出了殷切要求。

全国公安工作会议以来，公安机关坚持强基导向、多措并举大抓基层——开展为期3年的全警实战大练兵，各地公安机关通过集中训练、轮值轮训、战训结合，不断提升基层民警战斗力；

派出所警务机制改革扎实推进，各地广泛开展创建“枫桥式公安派出所”活动，进行“两队一室”改革，警力下沉，基层战斗力大幅提升；

开展“百万警进千万家”活动，组织广大民警主动联系走访群众，摸排化解矛盾纠纷，消除安全隐患，基层社会治安治理不断加强；

……

好风凭借力，强警正当时

两年来，全国公安机关顺应信息时代趋势，全面推进大数据智能化建设，挖掘公安大数据在警务实战中的潜力，解决制约警务整体效能的瓶颈问题。

2020年年初，新冠肺炎疫情突如其来，打乱了人民的正常生产生活。面对疫情防控的严峻形势，公安机关创新警务模式，充分发挥大数据在精准支撑疫情监测防控方面的巨大作用，有效支撑紧密防范、精准管控、精准打击、精细服务，极大提升公安机关战斗力——公安部情报指挥中心牵头成立公安部疫情防控大数据工作专班，全面强化涉疫情数据分析研判、关联比对和推送落查，为配合做好科学精准防控、传染溯源倒查工作提供了有力支撑；

全国边检机关利用大数据扎实做好口岸疫情防控工作，向各地联防联控机制推送预警信息，配合属地政府实现入境人员“从国门到家门”的闭环管理；

……

瞄准前沿技术，开辟全新航路

公安机关各部门各警种立足业务实际，聚焦智慧公安建设目标，深入推进公安大数据建设应用，公安机关核心战斗力和公安工作智能化水平大幅提升——公安科信部门不断修改完善《公安部大数据智能化建设规划》，确保公安大数据智能化建设技术路线一致、建设标准合规、组织实施同步、全国整体推进；

公安经侦“信息化建设、数据化实战”战略实现落地开花，生根结果，数据通道不断拓展，数据武器更加丰富；

公安交管推动大数据提升道路交通管理智能化水平，运用交管大数据服务民生、赋能经济、保障安全，不断加强“互联网+交管政务”服务能力建设；

公安刑侦部门在命案积案攻坚行动中形成了以科技战、数据战为主要内容的智慧侦查模式，为攻坚行动取得历史性突破提供了强大的科技动力；

……



随着全国公安机关大数据智能化建设应用的持续深化，公安大数据智能应用新生态正在加快形成，为公安工作提质增效、攻坚克难提供无穷动力。

惠民在简政放权中创新为民之道

改革为了人民，改革依靠人民，改革成果必须由人民共享。

简政放权，便利于民——这是公安行政管理改革的逻辑起点，也是追求目标。

全国公安机关深入贯彻习近平总书记在年全国公安工作会议上的重要讲话精神，从群众关注的焦点、百姓生活的难点中寻找改革切入点，一股刀刃向内、自我革命的力量从公安机关内部奔涌而出——

公安部制定下发《关于切实加强和改进老年人公安服务管理工作的意见》，探索尝试建立公安政务服务老年人长效机制，不断加强和改进老年人公安服务管理工作。

公安交管部门推行3方面12项公安交管优化营商环境新措施，进一步推行“异地通办”“简政放权”和“网上服务”，不断深化公安交管“放管服”改革。

公安治安管理部门深入推进户籍制度改革，各地深入落实户口迁移新政，2020年年底全国户籍人口城镇化率达45.4%，历史遗留的“黑户”问题得到解决，积分落户让无数奋斗者梦圆城市、落户安家。

……

一项项改革措施，从群众最期盼的领域改起。

一颗颗为民初心，从群众最根本的利益出发。

公安机关用一项项“放管服”改革举措，有力服务经济社会发展、方便群众办事创业，不断提升着人民群众的满意度和获得感。

在上海，“一网通办”建设完成既定目标，派出所综合窗口实现全覆盖，不断拓展便民服务举措，企业、群众对公安政务服务好评率达99.9%以上；

在浙江，公安机关从每一个户口、每一张证件、每一起案件、每一起警情的办理、处置入手，“最多跑一次”为老百姓提供优质高效的便捷服务；

在海南，“互联网+公安政务服务”平台建设不断深化，“一门通办”“一网通办”“全省通办”公安政务服务海南模式服务海南自贸区蓬勃发展；

……

一张蓝图绘到底，一腔初心为民情。

全国各级公安机关正在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，全面深化公安改革，以永不懈怠的昂扬斗志和一往无前的奋斗姿态，书写新时代改革强警的宏伟篇章。

吴忠公安深化社区警务改革 夯实平安稳定根基

宁夏回族自治区吴忠市公安局积极推动把派出所改革纳入全市经济社会发展规划和2021年全面深化改革工作中，上升为“党政工程”。全市搭建“1+9”派出所改革框架体系，综合考虑治安复杂程度、实有人口、辖区面积和经济发展水平等因素，科学合理设置派出所，做实派出所“一室两队”，群众安全感和满意度大幅提升。

今年以来，全市577个小区、1204个单位、257个村居实现刑事案件零发生，占比分别达到58.4%、84%、51.7%。



优化基层警力 治理效果初显

今年3月，吴忠市公安局把派出所从繁重的案件办理任务中解放出来，有效推动派出所回归主责主业，并为基层所队调整补充警力428人。

依托派出所改革，全市公安机关实行“属地派警、就近派警、同步派警”，做到先受理移交，落实法制部门提前介入审核制度，确保警情有人接、案件有人查、工作指标不下降。今年以来，全市刑侦部门共办理派出所移交的刑事案件352起、治安部门办理133起，派出所向专业警种提供有效线索135条，执法质量同比提升明显。同时，全市各类刑事案件发案上升幅度在全区最低。

“进班子”不是当官，而是牵头做好基层社会治理。吴忠市公安局积极推动45名派出所长进乡镇（街道）领导班子、433名社区民辅警进村（社区）“两委”班子或兼主任助理。

吴忠市公安局不断完善矛盾纠纷多元化解机制，固化人民调解进驻派出所工作模式，推动可防性命案深度调查，可防性命案得到有效预防。今年以来，全市现发命案3起，为全区5市最低。

6月10日，利通分局板桥派出所清宁河警务室社区民警张美霞在排查矛盾纠纷时发现，两住户因漏水问题发生纠纷，半年时间里自行协调无果。张美霞带领社区干部、网格员介入调解，促使双方达成一致意见。



精准施策 筑牢基层治理根基

吴忠市公安局要求城区社区民警不参与派出所白天值班备勤，让社区民警真正扎根社区。目前，全市已建成警务室587个，一、二类警务室占比达到84.4%。

吴忠市公安局以开放性架构组建社区民警、专职辅警、警务专干、禁毒专干为骨干的社区警务团队，发动组建561支群防群治力量，形成多员叠加的基层治理格局。同时，市公安局党委把最好的车辆、最好的装备全部配发基层一线，满足基层实战需求。

7月1日，在红寺堡柳泉乡永新村村口，村民李风海指着家门口的摄像头说：“自从安了这个摄像头，无论何时何地，我打开手机就看得到家门口的情况，再也不怕自家的牛羊被偷了。”

据了解，吴忠市公安机关大力实施“天网”“地网”工程，通过将村组干道监控、村民家的户外监控与派出所、村委会平台化联动，使各家各户独立的监控设施变成一张覆盖全市的网络监控系统，形成了从点到面、联防到户、技防到人的治安防控网格。民警在派出所、警务室就可实时掌握辖区治安动态，做到以最小成本实现最大防范。

全市39个派出所建成综合指挥室，接入社会视频资源，推动500个“地网”工程示范小区和149个智慧安防小区建设。

吴忠市公安局落实全天候政务服务，推广行业场所“三色”管理平台、实有人口管理APP，进一步提高服务群众、规范管理的质效。通过实体窗口、网上办事平台、智慧警务室等方式，已办理各项业务35万件，其中非工作日办理3065件。6月2日，同心县公安局王团派出所户籍民警放弃中午休息时间，为一位丢失居民身份证的高考学生补办身份证，赢得了学生及家长的衷心感谢。

内部资料 免费阅读

共创事业 / 共担责任 / 共享成果



厦门市巨龙信息科技有限公司

地址：厦门市集美区软件园三期诚毅北大街55号9层

电话：0592-3592100

网址：www.dragoninfo.com.cn