

“最广泛地汇聚湖南科技界的智慧力量”

——省科协主席田红旗院士谈责任

湖南日报全媒体记者 周阳乐
通讯员 谢群 王少军

“衷心感谢大家的支持和信任,选举我担任省科协新一届主席。”12月19日,中国工程院院士、中南大学校长田红旗在省科协第十一次全省代表大会上,表达了新一届科协领导班子实现创新发展的责任与期望。

田红旗提到,在今年召开的中国科协十大上,习近平总书记对新时代科协工作提出的“五个坚持”新要求,为各级科协开展工作指明了前进方向。“今后5年,我将与全体委员一起,不负重托、不辱使命,最广泛地汇聚湖南科技界的智慧力量,奋力谱写全面建设社会主义现代化新湖南的科协篇章。”

“缅怀前辈功绩,传承红色基因,赓续精神血脉。”田红旗表示,省科协将进一步增强群团组织的政治性、先进性、群众性,围绕中心服务大局,大力实施“科

普中国”湖南行动、“科创中国”湖南行动和“智汇中国”湖南行动,精心筹备好2022年中国科协年会,紧密团结引领科技工作者着力打造具有核心竞争力的科技创新高地,着力促进湖南高质量发展。

12月15日,平安中国建设表彰大会传来喜讯,岳阳市获评“平安中国建设示范市”。沉甸甸的奖牌,是对平安岳阳建设的最大褒奖。

岳阳市委、市政府高度重视平安建设,市委书记担任平安建设领导小组组长,高位统筹推进平安建设与经济社会发展,创新服务群众方式,架好党群“连心桥”,有效推进全市平安建设蹄疾步稳。

基层治理百花齐放

针对矛盾纠纷多、处置难度大的情况,岳阳市大力创新社会治理机制,推出“网格化+12345+110”三网融合联动模式,以12345热线平台为支撑,联通城管、公安、园林等市直89个职能部门和12个县(市、区)。一接到市民来电,12345接线员迅速分流热线事项;社区网格员通过手机终端将无

一花一草报平安

——“平安中国建设示范市”岳阳平安建设工作解码

湖南日报全媒体记者 徐亚平 周磊
通讯员 朱煌

法解决的事项推送到12345平台,平台分流到各职能部门,群众诉求得以迅速处理。

深化平安建设,必须相信群众、依靠群众、发动群众。岳阳市坚持人民主体地位,平安建设成为广大群众参与的生动实践,打造了一批具有岳阳特色、时代特征的社会治理品牌。平江县以村民小组为单位,实行“组长+党员代表+群众代表”3人小组自治,保障群众参与权、受益权、监督权。岳阳楼区发挥基层党组织堡垒作用,以“网格”为支撑,创新“群英断是非”模式,把群众请上“评判席”,让“是非”接受公开评议。岳阳县村级事务阳光工程、岳阳经开区“暖心房”议事厅、南湖新区“和姐工作室”等一批基层治理品牌,彰显了群众自治的生命力。

群众成为平安建设主体。近两年,岳阳市进京非访人数、公共安全事故、民商事案件年均下降35%以上。全市1817个村(社区),“四无”村(社区)达797个。2016至2019年,岳阳连续获评“中国最具幸福感城市”。

扫黑除恶厉风行

黑恶不除,则民不安、国不宁。岳阳市持续开展扫黑除恶专项斗争,深入推进大要案攻坚、“打伞破网”“打财断血”,各级纪检监察机关、政法机关与行业监管部门协同配合、精准发力,以雷霆之势打掉一大批涉黑涉恶犯罪团伙,查处一批涉黑涉恶腐败和“保护伞”问题。突出“问题导向”,针对损害群众安全感的突出问题,整合汇聚各方力量,亮利剑、出重拳,推进专项整治,把平安基石筑得更牢。

今年3月,岳阳开展力度空前的政法队伍教育整顿,全面正风肃纪、反腐倡廉,坚持刀刃向内、刮骨疗毒,清除一批害群之马,整治一批顽瘴痼疾,全市政法队伍精神面貌焕然一新。

一朵忽先变,百花皆后香。岳阳市社会大局持续稳定,人民群众获得感、幸福感、安全感不断提升。2017年,岳阳被评为全国社会治安综合治理优秀市;2016至2020年,4次被评为全省综治工作先进单位。

治安环境风清气朗

随着互联网信息技术发展,岳阳市构建立体化社会治安防控体系作为平安建设重中之重,全力推进乡村“雪亮工程”建设,加强公共安全视频监控建设、联网和应用工作,全市138个乡镇(街道)、1817个村(社区)及各小区、单位内部“四位一体”监控体系初步形成,织就打击防范违法犯罪的天罗地网。

不断推进城乡末端感知系统建设,将人、地、事、物、组织等基本要素纳入系统,聚焦消防、交通、工地、重点人员、寄递物流、学校、幼儿园、商场等,做到信息掌握到位、预防预警到位、便民服务到位。

岳阳市还坚持每季度开展社会治安形势分析研判,对火车站及周边区域等17个社会治安重点地区重点问题进行挂牌督办,市本级建立各类巡逻队83支,全市组建近10万人的平安志愿者队伍,用心守护平安,用情护航发展。



金色盾牌热血铸就

——记长沙市公安局开福分局通泰街派出所所长封海军

开栏语

万家灯火、岁月静好,皆因他们负重前行、默默守护。他们,用忠诚、责任和信念,诠释着人民警察的使命担当。从今天起,湖南日报开设“最美基层民警风采”专栏,走近一批扎根一线、无私奉献的“最美基层民警”,感受金色盾牌之下人民警察的信念坚定之美、担当作为之美、为民初心之美。

湖南日报全媒体记者 王为薇
通讯员 孔奕

非科班出身的封海军,揣着警察梦,从烟草系统“跳槽”到了公安系统,一干就是17年。17年间,他做过特警,干过刑警,搞过缉毒,如今又扎根到基层派出所一线。日前,在全国“最美基层民警”评选中,封海军被评为2021湖南省“最美基层民警”。

大学毕业后,封海军进入烟草系统工作。2004年,一直放不下警察梦的封海军,放弃很多人羡慕不已的工作,通过公务员考试成为了一名人民警察。

“你这不是从米缸里跳进糠箩里吗!”面对父母的质问,封海军以《少年壮志不言愁》的歌词回应:“金色盾牌热血铸就,危难之处显身手。”

12月20日,是封海军从长沙市公安局开福分局禁毒大队大队长调任通泰街派出所所长的第15天。“这小子天天缠着我问通泰街的社情民意,所里民警的专长特点、如何当好所长,我每天接他电话都接不赢。”通泰街派出所前任所长,开福分局政工室第一副主任曾桐森开玩笑说,“最怕接到封海军电话,一个问题他不问个明白,决不罢休。”

开福分局副局长郭刚说,封海军之所以能成为业务尖兵,就在于他有一颗好学的心。“他一有空就扎进工作中,钻研业务,2018年结婚之前基本每天都在单位过夜。”

“不管是在普通民警岗位,还是在领导岗位,他都是逢案必上、有案必到,做梦都在办案。”在长沙市公安局开福分局政委杨忠看来,封海军作为基层民警的美,美在担当作为。

2019年1月14日,接到辖区一居民家中3台笔记本电脑被盗的报警信息后,时任四方坪派出所副所长的封海军

很快锁定了两名嫌疑人。1月18日,发现这两名嫌疑人流窜到雨花区香樟路某小区再次作案,封海军带领同事迅速前往布控抓捕。正在进行布控时,两名嫌疑人突然出现在小区门口。封海军当机立断,飞奔上前同时控制两名嫌疑人,其中一名嫌疑人挣脱控制,撒腿便往马路中间逃窜。封海军在滚滚车流中,紧追不舍,追赶了近1公里后,最终将逃脱的嫌疑人成功抓获。

四方坪派出所民警杨根介绍,有一回,有群众报警家中被盗,办案民警看了几天视频硬是没有追踪到嫌疑人踪迹,封海军通过对海量视频进行分析,发现嫌疑人“走海路”的这一特征,最终在一个安置小区的视频探头里发现了嫌疑人踪迹。

还有一次,封海军通过反复查看案卷,从一个兄弟单位已经结案的涉毒案件中,挖出吸毒人员的贩毒嫌疑,捣毁了一个跨长沙、邵阳、常德的吸贩毒团伙。

“我最开始以为他是下来喊口号、凑凑人数的,没想到才两个星期,他就带着同事抓了十几个扒手。”2012年,时任开福分局巡警大队副大队长的封海军,被派到湘雅路派出所协助办理湘雅医院系列扒窃案件。起初,湘雅路派出所所长曾桐森没把这位帮手当回事,“他一到所,不歇一口气,带着民警熟悉医院及周边情况,然后一头扎进医院监控室,查看监控、分析扒手行为特征。经他这么一折腾,医院扒窃案迅速减少。”

在封海军担任开福分局禁毒大队大队长的两年时间里,开福分局缉毒打击执法效能连续两年在长沙市排名前列。

对于“最美基层民警”这一荣誉的取得,封海军没有豪言壮语。他淡淡地说:“只有一个案子接着一个案子办,练就过硬的业务本领,才能守护老百姓平安。”

不到一分钟完成一棵油茶树的采收作业 我国首台油茶果采收机正式进入产业化

湖南日报12月21日讯(全媒体记者 余蓉 通讯员 邹敏)既可爬坡过坎,又能精准发力,不到一分钟就完成一棵油茶树的采收作业。更让人称奇的是,它还能做到“只摘果不损花”,在提高采收效率的同时保证油茶树第二年的产量。今天上午,中南林业科技大学与湖南农友农业装备股份有限公司签订油茶果采收技术成果转化合同,这标志着该校研发的我国首台油茶果采收机正式进入产业化阶段。

目前,我国油茶种植面积超过6800万亩。但长期以来,油茶果的采摘完全依靠人工。机械化采摘要遇到花果同期、果柄短且结合力大、树形多变、树干刚度差异大、作业环境复杂等问题,因此被中国林学会遴选为“十大林草科学问题和工程技术难题”。

2008年,中南林业科技大学机电工程学院院长李立君教授率领团队刻苦攻关。2019年12月,该团队的“油茶果采摘

关键技术及装备研究”通过成果鉴定,被认定为达到国际先进水平。此后两年,团队进一步开展了机器轻量化、小型化、工程化技术研究,终于实现了“把收集和采摘集成到一台机子上,只要一个人遥控操作,就能在一分钟内完成一棵油茶树的茶果采收工作”的目标。

记者看到,签约现场展示的环抱式油茶果采收机,不仅拥有灵巧的“采摘手”,可以针对各种树形作业,在陡坡、梯田等复杂环境里行走自如,还能进行精准的能量匹配,达到果实采净率大于83%,花蕾损伤率小于5%的效果。一台机器的采摘效率,相当于30个人工。

据了解,该采收机进入产业化后,将填补我国油茶采收环节“无机可用”的市场空白。根据现场签订的《技术成果产业化许可合同》,农友公司将在2022年完成中试,2024年底之前实现年产5000台的目标,为推动我国油茶产业的发展和乡村振兴战略提供有力的科技支撑。

湖南农产品仓储保鲜冷链设施建设规模全国第一 今年安排财政资金4亿元,支持立项3157个

湖南日报12月21日讯(全媒体记者 戴鹏)今天,省农业农村厅在茶陵县召开全省农产品产地冷藏保鲜设施建设现场会。

农产品产地冷藏保鲜设施建设,是现代农业重大牵引性工程,对补齐农业农村产业发展短板,夯实农村基础设施建设,减少农产品产后损失,增强农产品市场竞争力,解决农产品出村进城“最初一公里”问题,有着重要意义。

2020年,农业农村部、财政部在全

国启动农产品仓储保鲜冷链设施建设项目试点,湖南省成为第一批16个试点省份之一,今年又被确定为整省推进试点省份。今年,省财政安排4亿元支持全省冷链项目建设,立项3157个(涉及2260个建设主体)。截至11月底,开工待完工设施656个,完工待验收设施2501个,建设规模居全国第一。

会议要求,全省各级农业农村部门要积极发展“新型农业经营主体+田头市场+批发市场”等模式,推动形成集中

仓储、共同配送、仓配一体等新机制,满足城乡居民个性化、高品质生活需要。大力发展“互联网+”农产品冷链物流,以信息平台为窗口开展业务协作,实现上游产品和下游服务的高效对接,促进区域内分散的冷藏保鲜设施资源合理配置。鼓励发展生鲜电商、蔬果宅配、前置仓、产地仓等新型流通业态和直销配送、集中配送、共同配送等配送方式,提升农产品短链流通能力,建立健全全省农产品产地冷藏保鲜设施建设体系。

湖南日报12月21日讯(全媒体记者 黄利飞)经4年建设,龙琅高速今天正式通车运营,长沙市到怀化市的行车里程和时间将大大缩短。

龙琅高速起于湖南省涟源市龙塘镇,止于湖南省新化县琅塘镇,连接已建成的长韶娄高速公路和新溆高速公路,是原长芷高速的西延线,也是二广高速和呼北高速的横向联络线。

该高速线路主线全长约73.712公里,设互通式立体交叉8处,匝道收费站6处,服务区2处,养护所1处,路产大队1处,同步建设3条连接线。采用双向四车道高速公路标准,设计速度100公里/小时。

通车后,长沙市经龙琅高速到达怀化市,比经沪昆高速公路、长潭西高速公路可缩短行车里程70公里。不仅极大地完善了涟源市及新化县北部地区的路网结构,缩短了长沙到怀化的路程;而且对促进当地旅游业的发展,推动沿线乡镇与周边城市、省会城市的交通、运输、物流、贸易、经济等互动发展,具有十分重要的意义。

全省生态系统质量稳步提高 洞庭湖越冬候鸟达28.8万只

湖南日报12月21日讯(全媒体记者 刘奕楠)记者今天从湖南省关注森林活动组委会第二次工作会议上获悉,2021年,我省积极开展洞庭湖湿地生态治理,洞庭湖越冬候鸟达28.8万只,比2015年翻了一倍。

今年,我省林业工作成绩亮眼:截至目前,全省完成营造林1106.75万亩,为计划的110.68%;森林覆盖率达59.97%;森林蓄积量达6.41亿立方米,

同比增长2300万立方米;湿地保护率达75.77%;林业产业总产值达5360亿元,同比增长5.12%。

据介绍,2021年,全省完成人工造林171.79万亩、封山育林306.8万亩、退化林修复122.96万亩、森林抚育505.2万亩,实施人工种草2.25万亩、草地改良6.07万亩。洞庭湖湿地生态治理成效明显,洞庭湖越冬候鸟达28.8万只,麋鹿、江豚、白琵鹭等珍稀

濒危物种数量稳步增加。我省严格落实林地审核审批制度,深入开展打击毁林专项行动,挂牌督办案件28个。狠抓禁食野生动物后续工作,全省3366户养殖户转产转型率达100%。着力构建“一长三员”(即市县乡村五级林长、护林员、监管员和执法人员)分区负责的网格化管护体系。深化集体林权制度改革,创建林业类国家示范社14家,调处集体林地承包经营纠纷572起。

长沙至怀化高速公路全线通车

服务『省之大计』彰显『智库之力』——湖南省社会科学院哲学社会科学研究新成果发布会在长沙举行,《湖南文情报告(2020—2021)》《湘学研究报告(2021)》等8本著作在此次发布会上集中发布。

省社会科学院党组书记、院长、丛书总编曹普华介绍,作为省社科院2021年度重点科研成果,这套丛书是贯彻落实习近平总书记关于实施哲学社会科学创新工程、坚持以人民为中心的研究导向等重要讲话精神的成果展示。

丛书从文化产业、对外开放、县域经济、长江经济带绿色发展、社会治理与公共服务、农业现代化、湖湘文化传承等多个角度,总结提炼全省人民新时代砥砺奋进创造的新鲜经验,把脉新发展阶段的时代机遇,探讨构建新发展格局的务实之策,是以“社科之智”回答“时代之问”,服务“省之大计”,彰显“智库之力”的生动实践。

湖南日报12月21日讯(全媒体记者 黄利飞)经4年建设,龙琅高速今天正式通车运营,长沙市到怀化市的行车里程和时间将大大缩短。