

今日观点

学会与野生动物和谐共处

■拓兆兵

随着我国生态环境进一步改善,会有越来越多的野生动物进入城市,不但数量会增加,种群会扩散,而且其生存习性也可能会发生改变。这就需要我们牢固树立生命共同体观念,借鉴世界上一些城市善待野生动物的好做法、好经验,积极创造条件,为其找到合适的栖息场所,努力实现人与动物和谐共处。

前一段时间,云南野象迁徙引发广泛关注。野象不但进入村寨,还闯入城市。如今,野象已安全回家。在对沿途各地各部门积极保护和引导野象回家的人性化做法点赞的同时,人们也在思考一个话题:人类该如何与野生动物和谐相处。

党的十八大以来,生态保护和生态文明建设被提到一个新高度,并取得了丰硕成果。很多地方树多了,水净了,天蓝了,生态环境明显改善。因为生态好了,动物的栖息地恢复了。在乡村,过去数十年见不到的一些野生动物又出现了;在城市,不仅鸟儿多了起来,甚至好久不见的野生哺乳类动物也出现了,比如上海市区就出现了相当数量的貉。此种情况令人欣喜,但也提出了挑战,不少市民担心受到野生哺乳类动物攻击,此种情况需要重视。

农村的野生动物较多,农村居民普遍了解一些常见野生动物的习性,因而具有一定的应对野生动物的经验办法。城市野生动物少,见的较多的是野生鸟类,不过新出现的貉等野生哺乳类动物可能会伤人,有关担心和害怕在情理中,甚至可能导致一些人采取防范和攻击措施。

在我国,城市野生动物管理是一个关注度有限的领域。那么,如何与野生动物和谐相处呢?关键要做好两点。一是城市相关部门要动员组织科研院所和大学等深入研究本城市出现的野生动物,对其特点和习性做系统总结,并向市民广泛宣传,做好科普工作,消除人对野生动物的认知误区,教会市民与野生动物相处的技巧。比如,上海市有关单位就深入开展了本市野生物种现状及其保护对策研究,及时向市民宣传告知。二是城市管理部门要正确分析保护动物生态安全、公共安全管理难点问题,做好风险防范工作,分类指导,综合施策,做到人与动物平安相处。

未来,随着我国生态环境进一步改善,会有越来越多的野生动物进入城市,不但数量会增加,种群会扩散,而且其生存习性也可能会发生改变。这就需要我们牢固树立生命共同体观念,借鉴世界上一些城市善待野生动物的好做法、好经验,积极创造条件,为其找到合适的栖息场所,努力实现人与动物和谐共处。

“植物界的大熊猫” 峨眉槽舌兰繁育成功

本报讯(刘春雷 陆江 记者 张波)峨眉山因其特殊的地理位置和气候条件孕育了很多特有的珍稀植物,峨眉槽舌兰便是其中之一。8月17日,在海拔800米的四川省自然资源科学研究院峨眉山生物资源实验站的园区里,几株珍稀的峨眉槽舌兰正依偎在巨大的阔叶树干上生长着,此时恰逢果实成熟。

据峨眉山生物资源实验站工程师李策宏介绍,峨眉槽舌兰最早在1963年被发现,后来经过中科院兰科专家确定为峨眉山新品种,命名为峨眉槽舌兰。经过几年实地调查发现,峨眉槽舌兰的数量约250—300株左右,远远低于大熊猫的数量,被称为“植物界的大熊猫”。因野外发现的峨眉槽舌兰数量极少,属珍稀濒危物种,极小种群野生植物,因此被列入《中国生物多样性红色名录(高等植物卷)》《中国物种红色名录(植物部分)》《中国珍稀濒危植物图鉴》。

因为槽舌兰自身繁殖困难,为进一步保护峨眉槽舌兰,扩大种群数量,从2017年开始,峨眉山生物资源实验站科研人员在实验室进行峨眉槽舌兰的人工繁育,计划扩大数量后再移植到野外,开展物种就地保护。经过实验站科研人员4年努力,目前,已有数千株峨眉槽舌兰繁育成功,预计2022年回归野外。届时,“植物界的大熊猫”——峨眉槽舌兰将不再踪迹难觅。

采访中,科研人员希望广大市民和游客能积极参与到爱护自然、保护珍稀物种的行列中来,做到人与自然和谐共处,共同爱护美丽家园。



快乐一点 无限乐山

下载无限乐山APP掌握乐山最新资讯

防汛一线 他们是群众的“守护人”

■记者 杨心梅

昨(18)日一早,市中区苏稽镇防汛抗旱指挥部发布指令:受上游持续强降雨影响,峨眉河苏稽段有可能超警戒水位。

汛情就是命令,防汛就是责任。苏稽镇党委、政府迅速安排部署,全体党员干部紧急行动,深入一线,全力以赴当好群众生命财产安全的“守护人”。

针对预警,苏稽镇第一时间召集全镇干部职工、民兵等250余人展开巡查、防护和群众安置等工作,并准备应急运输车辆10余辆、重型机械车辆5辆,随时处置可能出现的情况。“镇党委、政府和各村(社区)充分利用微信群、巡查车,通过广播、入户宣传等形式,积极开展防汛减灾避灾知识宣传,增强群众防灾避灾意识。”苏稽镇副镇长王乐邑告诉记者。

昨日下午,洪峰顺利过境,连续“战斗”在防汛一线的王乐邑眼睛有些泛红,嗓音已经沙哑,但他仍不敢松懈。“苏稽镇有‘两河一江’,点多面广,防汛任务重,我们要切实做到有备无患。”王乐邑说。



苏稽镇民兵巡查

苏稽镇供图

此外,针对各主要江河、水库、水利工程、山洪灾害危险区、地质灾害隐患点、城镇低洼区、山洪地质灾害危险区、老旧房屋等危险区域,苏稽镇积极推行网格化管理职责,分级落实群众和重要财产转移路线、安置地点和相关保障措施。“汛期以来,已累计开展隐患排查工作28次,排查安全隐患2处,并落实责任,限时整改。”王乐邑说。

昨日10时30分,苏稽镇岳公桥“消失”在水中,河水漫上街道。“峨眉河洪峰马上抵达苏稽镇,请大家尽快撤离到安全区域。”……伴随着广播,穿着橙色短袖的苏稽镇干部职工和民兵一同来到青衣江两岸,峨眉河苏稽古镇段,巡查险工险段,做好隐患排查及时排除各种隐患,妥善安置转移群众,并在危险地段、重点部位设置警示标志,筑起防汛的安全防线。

“峨眉河河水上涨很快,我们迅速对沿河低洼地带群众进行了疏散转移,累计转移近350人。”王乐邑告诉记者,同时,他们对峨眉河两岸加强了执勤,“目前,苏稽镇人员物资、抢险机具全部准备就位,能确保洪峰顺利通过苏稽镇范围,保障苏稽镇人民群众的生命财产安全。”

保障人民生命财产安全 转移群众2000余人

本报讯(记者 钟成甲文/图)昨(18)日下午,记者从乐山市应急管理局获悉,据监测,8月17日20时—18日12时,全市共出现小雨站点199个、中雨站点51个、大雨站点24个、暴雨站点26个、大暴雨站点14个。最大雨量出现在峨眉山市绥山镇荷叶村,最大小时雨强出现在夹江县华头镇福兴村。

受上游强降雨及区间电站调控影响,青衣江夹江水文站洪峰时间为昨日11时10分,洪峰水位413米,超警戒水位1米,洪峰流量11700m³/s。市防汛抗旱指挥部立即启动青衣江流域乐山段防汛Ⅳ级应急响应,指挥相关区县加强巡查。昨日12时45分,峨眉河苏稽水文站测得洪峰水位374.8米,超警戒水位0.3米,洪峰流量657m³/s。

另据了解,截至昨日12时,全市共转移群众959户2397人。其中,转移山洪灾害危险区群众114户369人,转移受地



青衣江夹江段超警戒水位

质灾害威胁群众543户1246人,转移受青衣江洪水影响的河心洲坝受威胁群众302户782人,暂无人伤亡和失踪情况报告。

岛防灾避灾,在汛前实施堤防护岸、救生高台、疏散转移通道、救援码头等设施建设,重建、加固、加高青衣江堤防4公里,硬化抢险道路1945米,改建救生高台2座,维修加固桥梁2座,新建桥梁1座,水毁修复8公里,全面提升江心岛防洪能力。

8月17日16时25分,夹江县气象局继续发布暴雨预警,木城镇全体机关干部分为2个应急组,其中近70人通宵留守;8月18日6时32分,夹江县气象局发布暴雨橙色预警信号。随后,夹江县防汛抗旱指挥部启动防汛应急响应Ⅳ级。

汛情就是命令!木城镇全体机关干部迅速行动、奔赴一

线,开展巡查与防护、参与抢险与转移。

在南坝社区,四面环水的丁字岛上,救生高台已备好各类防汛应急物资及警报器,岛上群众13户22人紧急转移;在永兴村、联兴村、友谊村等地,部分房屋损坏,部分道路及灌溉沟渠堡坎垮塌,当地提前警示并组织群众转移……截至昨日下午,木城镇共紧急转移群众157人,其中集中安置71人、分散安置86人。

“暴雨过后,我们立即对全镇重点区域进行了地质灾害隐患排查,将隐患上报后仍要待命留守,应对随时可能发生的情况和险情。”余春花说,大家的工作还在继续。

日夜坚守 筑牢江心岛“安全堤防”

■记者 宋雪

“洪峰过境,应急响应解除,江心岛部分转移的群众开始返家,但我们还要继续留守。”昨(18)日17时左右,夹江县木城镇宣传委员余春花和同事刚刚巡查走访归来,至此,她们已经两天一夜、30多个小时没回家了。

木城镇地处夹江县西北青衣江畔,辖区内的江心岛——丁字岛和群星岛,是防汛工作的重点和难点。2020年“8·18”特大洪涝灾害期间,丁字岛就有2公里江堤岸被毁,1.9平方公里被淹,1000余亩土地受灾。

为筑牢汛期“安全堤防”,夹江县及木城镇高度关注江心

消防救援暖心 乐山老人感恩

本报讯(陈自德 记者 宋宇凡)8月12日下午,曾参与我市2020年“8·18”特大洪涝灾害救援的湖南省常德市消防救援支队的消防队员们,通过手机视频,为五通桥区冠英敬老院的老人们送去诚挚的问候,老人们也纷纷向消防员表达感激之情。

去年洪涝灾害发生时,冠英敬老院遭遇洪水袭击,83名老人被困。一方有难八方支援,2020年8月19日,常德市消防救援支队迅速集结6车38人抗洪抢险突击队,千

里驰援乐山。到乐后,消防队员在五通桥区连夜开展排涝作业,完成包括冠英敬老院内受灾区域的清淤、清障、消毒作业,为我市抗洪抢险贡献力量。

在视频通话中,消防员和老人们拉起了家常。“我们永远都不会忘记,是你们不怕累、不怕脏,冒着高温酷暑,一铲一铲、一车一车,把敬老院的淤泥拉走,然后清洗得干干净净。”敬老院工作人员燕子感激地说。

拥有一个健康的居家环境,可以降低新型冠状病毒感染风险。以下居家卫生要点需谨记。

勤通风:根据具体天气情况,每天通风2—3次,每次不少于半个小时。

勤洗手:外出回家一定要洗手。接触可能被污染的物品后必须洗手,或用手消毒剂消毒。

换洗衣物:外出衣物经常换洗,必要时可以用水煮沸消毒,或按产品说明书使用84消毒液等浸泡消毒。

家具表面保持清洁:门把手、桌面等手经常接触的表面,需每天清洁,必要时(如家中有客人来访等)可以按产品说明书使用酒精或84

居家卫生要点需谨记

消毒剂等消毒剂擦拭消毒。

定期进行餐具消毒:特别是家中有客人来访后,把需要消毒的餐具放在一个专用的锅里煮沸15分钟以上。

口鼻分泌物处理:家人咳嗽、打喷嚏时要用纸巾掩住口鼻,用过的纸

巾等垃圾要单独放在一个垃圾袋里,并及时处理,其他家庭成员避免接触。

消毒注意事项:预防新冠肺炎、流感等呼吸道传染病,科学适度消毒,避免过度消毒,造成化学污染。(未完待续) (本报综合)

新冠肺炎防控知识 19



(上接第1版)

这样的速度、高度,源自厚积薄发。四川大学研究生毕业的“80后”杨霞,历任深圳宝德投资控股有限公司副总裁、乐山宝德未来城科技有限公司总经理。依托深圳宝德集团20多年服务器产业基础,杨霞带领宝德技术团队攻关服务器自主核心技术,多次打破世界纪录。目前,宝德品牌服务器稳居国产服务器前5位,全球服务器品牌TOP9,成为中国电子信息产业方阵的亮眼一员。

2018年,服务器和云计算领军企业——深圳宝德投资控股有限公司在乐山注册成立四川宝德自强计算机系统有限公司,建设集“信创计算机整机制造基地+计算机研发测试及解决方案中心+客户服务体验中心”为一体的宝德乐山信创产业基地,硬件+软件+服务链式发展,构建信创产品生态圈,建设数字经济生态链。

杨霞担任总负责人的宝德乐山信创产业基地总投资3亿元,分2期建设。一期建成2条自主可控整机生产线,年产能30万台PC和4万台服务器,包括飞腾、鲲鹏、申威、兆芯5个芯片技术路线,年产值可达35亿元;二期包括新增主板贴片生产线1条,装配生产线3条,2020年底实现量产,达产后产能扩大2倍,产值实现翻番。

眼下,宝德乐山信创产品占据四川35%市场份额,宝德鲲鹏服务器与金山、华为云、方正、立思辰等生态伙伴涉及100余款操作系统、浏览器、中间件及外设产品完成适配并取得证书。

科技感扑面而来,新经济催人奋进。

心为之提供支撑,实现算力产业化;基于新一代人工智能技术的工业互联网,将在新兴产业引入及城市未来发展方向创造新机遇,比如无人驾驶新能源汽车行业,而赋能当下制造业升级也是题中要义。

在工业互联网领域,基于云计算、大数据、物联网、5G、人工智能等技术打造“中国绿色硅谷”,乐山宝德积极探索新能源制造业产线数字化标准,打造西部首个智慧矿山标杆示范,实现物物、物人、人人的全方位主动感知和全面智能化治理。

立足乐山辐射西南,优先布局数据算力空间,乐山宝德将融通宝德集团全国市场资源及优势,面向全球谋划区域协同大文章。由是,“宝德未来科技城—未来社区”应用场景更加清晰:以云计算、AI、大数据为核心技术构建智慧城市样板的技术架构,搭建“全时空要素立体感知、全流程数据安全共享、全方位AI能力共用、全业务系统应用支撑、全场景智能协同指挥”的一体化城市大脑,全面融合技术体系,按需调度,开放共生。

未来已来,捷足者先登。

建造未来:数字产业成集群

2020年11月19日,“乐山数字经济生态大会·乐山高新区招商引资项目签约人暨乐山宝德未来科技城数字经济产业园开园仪式”举行。现场共签约数字经济类项目10个,其中乐山高新区管委会与合作企业签订项目5个,乐山宝德未来科技城有限公司与合作企业签订项目5个。此举标志着乐山宝德未来科技城项目由开工建设转向投产见

效,乐山数字经济产业集群发展打开新局面。

总投资90亿元的宝德未来科技城,是乐山引进的重大数字经济产业项目,承载着聚集数字经济企业、打造数字经济产业集群的园区平台功能。

引进企业和资本兴办产业园区,这个以“未来”命名的园区平台长啥样?杨霞领衔的宝德未来科技城,“数字”“集聚”“孵化”是其关键词,正在加速生成多个维度的平台框架——

一是搭建云服务平台。旨在降低中小企业前期信息化投入,将更多资金集结起来创新产品、发展市场。

二是构建产业生态。正在集聚两个板块,一个是教育生态,一个是大健康。旨在突出价值点,引导新兴产业、新经济产业提前布局,集聚新的产业活力。

三是精准城市服务。城市市场涉及各行各业,触点多,难以在短期内完成所有智能化升级。依托统一技术标准和数据,打通政务云、公安、旅游、城管、环保等单位接口和数据,通过AI和大数据分析提供决策参考,精准实现党务政务、社会治理、文化旅游、生态环保、公共服务等全方位智慧化服务。

园区平台加速成型,数字集群初具规模。目前,宝德未来科技城规划建设云计算数据中心、人才配套用房、城市科技馆等项目中,2栋30000平方米的数据机房和城市科技馆已于2020年建成投用,50000平方米的人才配套用房将于今年竣工投用。目前,园区已集聚数字经济企业100余家,数字经济

人才超百人,预计2021年创造价值100亿元。

引凤筑巢建平台,建好平台巢引凤。乐山宝德已与乐山师范学院合作建设宝德人工智能学院,打造“AI+X”课程体系,结合多行业应用案例为企业培养来之可战、战之能胜的应用级AI技术人才,打通“产学研用”全产业链。

秉持“社会责任承担是企业家精神内核”这一信念,杨霞将全部心血与激情倾注乐山,专注数字基建及数字经济产业链全景研究与构建,致力数据资源整合、共享、开放,探索产学研用一体化合作模式,在创新构建乐山数字经济产业链上绽放光华。

点评:

未来产业是衡量一个国家科技创新和综合实力的重要标志,我国正加快部署和培育发展。“十四五”规划纲要提出,前瞻谋划未来产业,在类脑智能、量子信息、基因技术、未来网络、深海空天开发、氢能与储能等前沿科技和产业变革领域,组织实施未来产业孵化与加速计划。

未来产业长啥样?杨霞领衔的乐山宝德,正在数字经济细分领域给出实证回答,先期的探索实践卓有成效,以“城”建“园”的新模式新业态“新”意盎然。

前瞻引进新经济头部企业,集聚培育新经济产业集群,打造区域经济增长极,乐山创造了“引凤筑巢”产业新模式。

关于“未来”,既是发展主题、产业课题,也是哲学命题。