



袁家军在美丽重庆建设大会上强调 高水平建设美丽重庆 打造人与自然和谐共生现代化市域范例

胡衡华主持 唐方裕出席

据重庆日报消息 8月16日上午,美丽重庆建设大会召开。市委书记袁家军出席会议并讲话。他强调,要全面贯彻党的二十大精神,深学笃用习近平生态文明思想,对标落实美丽中国建设的战略任务和重大举措,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,筑牢长江上游重要生态屏障,建设山清水秀美丽之地,建设美丽中国先行区,打造人与自然和谐共生现代化的市域范例,为美丽中国建设贡献更多重庆力量。

市委副书记、市长胡衡华主持会议。市政协主席唐方裕,市委副书记李明清,市委常委等市级领导同志出席。

会上,与会同志观看了缙云山生态环境综合整治专题片、重庆市2022年生态环境警示片,市生态环境局、市发展改革委、市水利局、市林业局和万州区、秀山县作交流发言。

袁家军在讲话中指出,近年来,全市上下深入贯彻习近平总书记对重庆生态文明建设作出的重要指示批示精神,深入践行绿水青山就是金山银山的理念,推动生态环境保护各领域工作取得显著成效,打下了美丽重庆建设的坚实基础。重庆是长江上游生态屏障最后一道关口,在推进长江经济带绿色发展处于独特而重要的位置。我们要深刻认识建设美丽重庆是践行习近平生态文明思想、落实美丽中国建设战略的实际行动,直接关系到现代化新重庆建设的底色,直接关系到重庆以一域服务全局的成色,是必须坚决扛起

的重大政治责任。未来5年,要全面贯彻落实党的二十大精神,深学笃用习近平生态文明思想和习近平总书记在生态环境保护大会上的重要讲话精神,坚持以人民为中心,坚决扛起在推进长江经济带绿色发展发挥示范作用的重大使命,有效统筹高水平保护和高质量发展、高品质生活、高效能治理,迭代升级治水、治气、治土、治废、治塑、治山、治岸、治城、治乡等生态环境治理体系,坚决打好长江经济带污染治理和生态保护攻坚战,全面筑牢长江上游重要生态屏障,实现全市域生态环境质量、城乡大美格局、绿色低碳发展水平、生态环境数智化水平的显著提升,推动自然之美、城乡之美、人文之美、和谐之美、生活之美整体跃升,人与自然和谐共生的现代化取得实质性进展。

袁家军强调,要着力深化打好蓝天碧水净土保卫战,全力建设美丽幸福河湖,全力守护美丽蓝天,全力筑就净土家园。要着力实施限塑减废协同治理攻坚战,以超常规举措推进开展垃圾分类治理,高标准建设全域“无废城市”,深入开展“白色污染”减量行动,守护好人民群众身边的健康环境。要着力提升城乡风貌整体大美,以绣花功夫建设山地特色生态之城,提质建设“两岸青山·千里林带”,切实抓好森林防火工作,精心塑造最美岸线,加快创建巴渝和美乡村,传承弘扬巴山渝水生态文化,拓宽绿水青山转化为金山银山的通道。要着力加强生物多样性保护,推进自然保护

地体系建设,实施濒危野生动植物保护工程,强化生物安全管理。要着力打造绿色低碳发展高地,发展壮大绿色低碳产业,推进重点领域降碳,加快构建清洁低碳安全高效能源体系,建设绿色低碳科创高地,形成绿色生活方式。要着力推进生态治理系统重塑,建立健全数字生态环保体系构架,布局建设数字生态环保重大应用,夯实生态环境数据底座,构建多跨协同、量化闭环、系统集成的美丽重庆数字化治理体系。

袁家军指出,美丽重庆建设是一项系统工程,必须强化党建引领,保持战略定力,唯实争先、久久为功,统筹各领域各方面资源,汇聚形成强大合力。要着力健全美丽重庆建设组织领导和保障体系,完善组织领导方式,压实属事属地责任,持续提升生态环保法治水平,创新绿色低碳发展经济政策,促进资源环境要素市场化配置。要坚决守住长江上游生态环境安全底线,打好三峡库区危岩治理攻坚战,构建全社会共建共治共享格局,促进美丽重庆建设取得更好社会影响、形成更多民生成果。

会议以视频方式召开。会议套开2023年度市级总河长会议、总林长会议。市级各部门,市级有关人民团体,市属企事业单位、中央在渝有关单位,高等院校、科研院所和智库研究机构主要负责人等在主会场参会。各区县,两江新区、重庆高新区、万盛经开区设分会场。

市委理论学习中心组举行专题学习会

袁家军主持会议并讲话 唐方裕黄宁生出席

据重庆日报消息 8月16日下午,市委理论学习中心组举行专题学习会,深学笃行习近平新时代中国特色社会主义思想,学习领会习近平总书记关于党的建设的重要指示精神、关于严肃党内政治生活的重要讲话精神,交流学习心得,深化思想认识、提升政治能力,切实增强坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治自觉、思想自觉、行动自觉,为开好主题教育专题民主生活会打牢坚实思想基础。

市委书记袁家军主持会议并讲话。市政协主席唐方裕,中央第八督导组副组长黄宁生,有关市级领导出席。市委常委同志围绕主题,结合思想和工作实际作交流发言。

袁家军在讲话中指出,要坚决贯彻党中央关于开展主题教育的部署要求,坚持以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干,持续把理论学习引向深入,不断提高改造主观世界和客观世界的本领。要聚焦以学铸魂筑牢政治忠诚,做好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、内化、转化工作,做到绝对忠诚,以实干实效展现共产党人的

政治本色,站稳人民立场,办实事好惠民生暖民心顺民意的事。要聚焦以学增智提升能力本领,持续提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,不断强化工作系统性整体性,增强适应和引领现代化能力。要聚焦以学正风永葆政治本色,发扬彻底的自我革命精神,大兴实干之风,保持清正廉洁,带头“过紧日子”,持续修复净化政治生态。要聚焦以学促干强化担当作为,牢固树立和践行正确政绩观,强化改革攻坚精气神,健全实干实效选人用人机制,推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理。

袁家军强调,要以开好专题民主生活会为契机,推动主题教育整体走深走实,提高做到“两个维护”的政治能力。要巩固主题教育理论学习成果,建立常态长效学习机制,坚持系统性体系化学习,做好理论学习成果转化运用。要狠抓整改落实任务落实,加强调研成果转化运用,高质量推进问题整改,持续开展专项整治,在解决问题、破解难题上取得更大成效。要强化建章立制工作,总结提炼推广最佳实践,加快补齐各项制度短板,构建

长效高效机制。要认真谋划第二批主题教育,加强统筹指导,做好前后衔接,突出解决重要矛盾问题,切实增进人民群众福祉。

袁家军强调,要统筹抓好当前各项工作,把做到“两个维护”的政治自觉转化为新重庆建设的实际成效。要稳住全市经济大盘,锚定全年经济社会发展目标任务,加强经济运行调度,充分发挥大区大县和重点国企作用,强化政策有效供给,全力推动经济运行整体好转。要做好防暑抗旱工作,强化供水保障,加强山火防范,确保电力保供,严防旱涝急转。要持续保障改善民生,持续实施惠民暖心优服行动,推动巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接,促进就业增收,办好民生实事。要全面抓好安全生产,加强社会治安防控,深化“浦江经验”重庆实践,加强基层社会治理,全力维护社会平安稳定。

中央第八督导组有关同志,市委主题教育领导小组成员单位负责人、办公室副主任、有关工作组组长,市委巡回督导组组长,市有关部门负责人参加。

美丽重庆建设

45项专利让废砂变“新砂” 重庆推进全域“无废城市”建设

破碎、筛选、高温焚烧……在位于重庆市铜梁区的长江造型材料(集团)股份有限公司(以下简称“长江材料”)车间内,经过多道工序后,原来作为固体废物排放的铸造废砂“浴火重生”,成了可以再次使用的“新砂”。

长江材料以前是生产铸造用覆膜砂的企业,这种覆膜砂主要是作为工业用的材料。比如,汽车需要铸造零部件,需要使用覆膜砂作为原材料来制造模具。这些模具使用后变成废砂。长江材料重庆片区副总经理熊寅介绍,这些废砂拉回工厂经过处理后,再次应用于生产。

长江材料的探索始于1993年。“重生后的‘新砂’,灼烧减量低、发气量低,膨胀系数更低,能提高铸件合格率2%~3%,降低铸造厂生产成本。同时,废砂的再利用可大幅度降低新砂用量,节约物流成本80%。此外,循环利用废砂还可减少硅砂资源开发,大幅度减少铸造废砂排放,减轻对土壤和大气、水环境的污染。”熊寅说。

其实,废砂实现变废为宝的原理并不复杂,但是要提高废砂的再生利用率,却需要强大的设备和技术支撑。熊寅介绍:“目前,我们的废砂再生利用率达到95%以上,这背后藏着的是我们为此研发的45项专利。”

被“吃干榨净”后的废砂不仅减少了环境污染,还成了能带来收益的“香饽饽”。一般来说,这些原砂的市场价在400元~500元/吨。铸造一吨铸件要产出1.2吨废砂,重庆地区汽车及零部件行业铸造一年会产生废砂约35万吨,全

国每年要产出废砂约4600万吨。通过对废砂的回收处理,他们只需要出一部分的运费,就能生产出新的覆膜砂。

自2019年重庆中心城区被纳入全国“无废城市”试点以来,重庆持续推进固体废物源头减量、资源化利用和安全处置,推动实施“无废城市”全域行动,创新推进川渝“无废城市”共建,走出一条节约集约、资源循环利用的“无废”之路,更是在推进长江经济带绿色发展发挥着示范作用。

2022年,长江材料被评为国家级绿色工厂。目前,重庆已建成国家级绿色工厂和绿色园区89家,搭建汽车制造企业“无废”技术标准体系174项。同时,组建3个固废综合利用平台,建成固废科技创新平台12家,一般工业固废综合利用率80%,建筑垃圾综合利用率61%。从今年8月1日起,重庆旅游餐饮住宿业将禁止主动提供一次性用品,此举也将大幅度降低资源的消耗量。

重庆市生态环境局相关负责人表示,下一步,重庆将聚焦成渝,着力强化顶层设计和共建共享;聚焦特色,着力完善多跨协同和量化闭环;聚焦改革,着力强化流程重塑和惠企惠民;聚焦数字化,着力强化解决油基岩屑、铝灰、飞灰等重点危废处置问题,扩大“白名单”、推动危废重大工程建设,通过深化全域“无废城市”建设,更高质量筑牢长江上游重要生态屏障,全面推进美丽重庆建设,更好地在推动长江经济带绿色发展发挥示范作用。

重庆晨报记者 杨新宇 实习生 胡雨齐 摄影报道



用再生砂生产汽车零部件模具