

中国 梦 劳动 美

马长友

一人苦脏累  
换来万户净

□本报记者 王彦

“要说苦脏累,当数矿工和环卫工”。而环卫工作中最苦、最脏、最累的岗位,要数公厕掏粪工。马长友,在早厕清掏清运第一线默默苦干二十余载,赢得信赖与尊重,被鸡西市民誉为城市美容师。

1993年,马长友从部队复员来到环卫局做了一名清掏工。一双扛枪的手,拿起了粪勺子、吸粪管,起初心里真有种说不出的滋味。但是,经历过部队洗礼的人,从来都是把党的安排、把人民的需要视为命令。掏粪工整天与污水粪便打交道,一身粪水一身泥。刚开始清掏作业时,每天要抬起安放200斤重的吸粪管30几次,这对臂力是一个极大的考验,吸粪管强大的抽力使他脚跟脚站不稳脚跟。粪粪池底沼气、氨气、一氧化硫等有害气体一经搅拌全部翻涌上来,刺鼻的臭味使人窒息,马长友常常头昏脑胀,呕吐不止,一连几天吃不下饭。20多厘米长的吸粪管被垃圾杂物堵塞时,他就用手或钩子一点点地抠,溅上一身粪便。

多年的清掏工作,使马长友养成了良好的职业习惯,他与服务区建立起紧密的联系,一旦有突发情况可以及时处理。2010年夏天,市区一场强降雨引发了内涝,人友桥下积水告急。按市里统一部署,晚上8点马长友和其他几名工友趟水赶到人友桥底受淹部位抽排污水。与此同时,马长友接到居民电话,跃进、两西、南岗等多处小公厕泡在污水中,粪便四溢,严重威胁周围居民人身和财产安全。一面是市里统一部署,一面是人民群众的安危,马长友等人3台车组共7名工友轮流赶赴受淹公厕清掏打捞。整整65个小时!由于长时间接触污水,双手双脚都感染肿胀没有了知觉。几个人全都成了泥浆人。65个小时7个人只吃了5顿饭,35个面包,却吸了5条香烟,咬紧牙关用尼古丁和毅力战胜瞌睡。当人友桥污水清见底,厕内污水也恢复到标准时,马长友和工友们都累倒在车里。

2009年9月,环卫局接收了立新矿17座公厕的管理工作。这些十几年无人管理的公厕,有的厕周垃圾如山,蚊蝇肆虐,有的厕体长出歪脖子树,有的粪池干成厚厚的硬壳。整个矿区能用的公厕只有四五座。为抢在“十一”国庆节前让矿区居民舒心入厕,马长友亲自请缨,带领班组清理垃圾杂物,拔荒草树木,维修、粉刷旱厕……面对坚硬的粪壳,他们用铁镐刨不动,机械清掏更无从下手,就跪在硬壳上一寸寸地凿,直到吸粪管能伸进去,注入清水搅拌后再清掏。三天时间,马长友和工友起早贪黑,人工刨运、机械清掏粪便污水95吨,清理拉运厕周垃圾38吨,维修40余处厕体,粉刷7座旱厕,使公厕面貌焕然一新,解决了困扰矿区多年的老大难问题,受到矿区居民的赞扬。

24年的清掏生涯中,马长友以军人的斗志挑战工作中遇到的难题,也以宽广的胸怀承受着世人的偏见。清掏工长年与粪便打交道,很多人失去了嗅觉,再好的饭菜也吃不出香味来,马长友并不觉得遗憾。可是,一个夏天的傍晚,年幼的女儿哭着跑回家,问他:“爸爸,你是掏大粪的吗?小朋友说我臭,说我是掏大粪的女儿,都不愿和我一起玩。”马长友终于禁不住鼻子发酸,想想掏粪工作的苦与累,竟然连自己的孩子也被别人看不起。他对女儿说:“爸爸的工作是不干净,可爸爸的心是干净的。”年幼的女儿似懂非懂地点点头。

面对诸多荣誉,马长友朴实地说:“这是我应尽的义务,也是我当尽的职责。如果说自豪,我想说,作为一名共产党员,我履行了自己入党誓言。”

进更新、天然更新和封山育林等方式,春季植苗,夏季抚育,冬季清理,全面立体地进行火烧迹地更新和生态系统的恢复工作,使昔日裸露的焦土重新披上了绿装。

记者在火烧区采访时看到,“5·6”火灾起火点四周已找不到过火的痕迹,取而代之的是一望无际的100多公顷的人工林。经过30年的生长,如今大兴安岭北部四个林业局火烧迹地上的落叶松、云杉、樟子松等更新林已达到碗口粗,林冠下各种野生植物枝繁叶茂。据西林吉林业局副局长、专职防火副指挥王立才介绍,30年来,大火烧毁的区域已生长出100多万公顷新生林,森林覆盖率已超过30年前。以阿木尔林业局为例,森林覆盖率已从火灾前的61%增加到90%,漠河县达到92.21%。

30年来,大兴安岭牢记教训,严格落实防火责任,坚持重兵投入、靠前驻防,借助科技力量防火,为保护森林资源奠定了基础。形成了覆盖全区的三级防火通信网络,综合运用卫星遥感、飞机观察、高山瞭望和地面巡护“四位一体”监测手段,确保火险早预警、火情早发现、火灾早处置。同时,积极应用卫星遥感技术、地理信息技术、卫星定位跟踪技术,加强火险因子动态管理系统建设,有效提升了森林防火通信指挥和火险因子的管控能力,30年来没有发生人为重特大森林火灾。2016年全年未发生人为火,32起森林火灾均在24小时内扑灭,林地过火率远低于省控指标。

近些年来,“天保”工程和全面停止木材商业性采伐在大兴安岭的实施,生态建设也被提到了前所未有的高度,“一米商品材不能采、不能动”成为林区人的共识。停伐后,大兴安岭开始封山育林,从严查处各类破坏森林资源案件,开展“保护森林资源‘十三五’行动”,收回林地2727亩,有效保护了森林资源。

截至目前,大兴安岭全区有林地面积684.1万公顷,较2014年停伐前增加了4403公顷;活立木总蓄积5.82亿立方米,较2014年前增加了0.22亿立方米;森林覆盖率81.91%,较两年前提高0.05%,林区生态实现了恢复性增长。



近日,齐齐哈尔龙江县第二届杜鹃花节盛装启幕。位于龙兴镇新功村的杜鹃山景区,面积10万多平方米,是龙江县倾力打造的自然风貌旅游景区,包括杜鹃花海、神岭敖包、蒙古风情区等景点,每年5月上旬,当满山的兴安杜鹃迎春开放的时候,吸引了大批游客来赏花游玩。

赵进 本报记者 刘心杨摄

东农与大庆共建协同创新科技示范园

本报讯(徐小添 记者衣春翔)近日,大庆经济技术开发区与东北农业大学共建“协同创新科技示范园”协议签约仪式在大庆市举行。双方将通过共建协同创新科技示范园,为省农业产业结构调整 and 农业供给侧结构性改革提供科技及产业等方面支持。

双方将在签订的《市校共建合作框架协议》基础上,进一步发挥东农科技研发和大庆经开区产业承载优势,构建“政产学研推”一体化农业协同创新科技示范园。

园区将依托大庆经开区现有土地、厂房及办公场所等优势资源,承接东农科研成果转化和产业化,并通过

园区示范,引导区域农业产业结构调整,吸引本地和外埠企业参与建设,带动产业升级,推动区域经济发展。

据介绍,合作园区由现代农业孵化示范区、高新技术成果孵化区两部分构成。其中,现代农业孵化示范区将承载东农新型农作物种植示范点及现场培训、有机肥料及土壤改良试点示范、新型农机装备现场试验;高新技术成果孵化区主要利用大庆经开区现有厂房及办公场所,承接食品加工、生物肥料等领域东北农大有成熟度高、产业化前景好的高新技术成果入驻。

黑河联手科研打造“大健康”产业链

本报4日电(邢爽 记者李民峰)4日,黑河市政府与省中医药科学院大健康系列科技成果转化签约仪式在哈尔滨举行。

近年来,黑河市深入挖掘比较优势和发展潜力,密切对接国家政策,积极适应市场需求,坚守大豆“天然基因”,编制黑河大豆产业发展规划,制定大豆生产和栽培标准,注册“黑河大豆”地理标志,推进非转基因大豆基地建设,荣获了“中国绿色生态大豆生产示范基地”、“中国优质大豆生产基地”等称号。随着下游产业的进一步开发,大豆及相关产业快速发展成为推进黑河振兴发展新增长极。同时,省中医药科学院采用生物技术,开发了系统保健、健康产品和功能性食品、特膳食品等。

据介绍,此次双方签订大健康系列科技成果转化合作框架协议,旨在共同推进黑河豆豉健康文化产业园建设,联手打造以大豆为核心的“食疗养生大健康”产业链条,并将有效推动黑河由传统农业大市向现代农业强市迈进。

“捐资助学”助贫困师范生入学

本报讯(记者韩雪)日前,由哈尔滨市爱心公益志愿者协会与哈尔滨师范大学产业处联合开展的“捐资助学”活动启动仪式,在哈尔滨师范大学举行。

本次捐资助学活动以“帮扶济困、奉献爱心、尊师重教、兴学育人”为主题,向哈师大教师教育学院、马克思主义学院、经济学院、生命科学与技术学院以及数学科学学院的10名贫困在校生进行了爱心捐助,给予被资助学生每人3000元助学金,并由学校为被资助学生提供十个勤工助学岗位。同时,学校还成立了“爱心车队”,为家庭贫困学生提供寒暑假车站接送服务。

本次捐资助学活动使家庭经济困难、品学兼优的学生感受到了来自社会爱心人士以及学校的温暖,帮助他们树立信心,勤奋学习,全身心投入到教育事业发展中去。

先行先试 敢闯敢试

打造龙江振兴最具活力的增长极

最具潜力的创新高地