

福州新增2家 国家级生态农场

本报讯(记者 蓝瑜萍)日前,2023年度国家级生态农场评价结果公示,全国345个申请主体被授予国家级生态农场称号,福建省卢峰茶业有限公司、罗源西兰七境堂茶业有限公司成功入选。

据了解,国家级生态农场由农业农村部农业生态与资源保护总站和中国农业生态环境保护协会共同评定。

除了今年入选的两家企业外,此前我市的福建闽禾农牧发展有限公司、郑为平家庭农场已列入“国家级梯队”。截至目前,福州已有4家国家级生态农场。下一步,福州将着重引导与关注经营主体在农业资源节约、循环利用、低碳排放等方面做出的尝试与努力,探索发展现代生态农业,进一步推动福州绿色农业高质量发展。

我省出台办法推动职工托育服务 用人单位购买“托位”有补助

本报讯(记者 李白蕾)近日,省总工会出台《支持培育省级爱心托育用人单位专项资金管理办法》(以下简称《办法》),鼓励有条件的爱心企业通过自建自办托育机构、引进第三方托育机构合作运营、合作共建办托等方式创办托育机构、提供托育服务。

《办法》首次提出对用人单位购买“托位”或以其他方式提供“托位”服务的,提供一次性补助。具体补助标准为:服务3岁以下本单位职工子女5人~9人的,补助金额不高于1.5万元;服务10人及以上的,补助金额不高于3万元。补助资金可用于购买婴幼儿照护的服务、劳务、照护期保险费等支出。

记者了解到,为鼓励更多用人单位加入爱心托育队伍,省总工会还将评选省级爱心托育用人单位,并给予每家企业不超过10万元专项资金支持。经审核验收合格、运营状况良好的国家级、省级爱心托育用人单位还可根据招生人数向省总工会申请运营补助资金。到今年,省、市两级爱心托育用人单位有望突破百家。

市职工三创中心 普惠寒托班报名启动

本报讯(记者 李白蕾)记者从市总工会获悉,市职工三创中心2024年普惠寒托班开始报名,招收对象为辖区内小学一年级到六年级学生100名,活动时间为1月22日至2月2日。欢迎职工们关注市职工三创中心微信为孩子报名。

普惠寒托班有提供爱心午餐,还有科技创新、非遗传承、兴趣培养等课程以及课业辅导。课程编排按一年级、二年级、三至六年级三类进行区分,将以丰富教学与精心托管,一站式帮助双职工解决寒假带娃难题,让孩子们在快乐学习中健康成长。

闽侯祥谦持续开展“护河爱水、清洁家园”行动

本报讯(记者 谭湘竹)为进一步提高辖区卫生环境治理工作成效,改善辖区面貌,闽侯祥谦镇每周五持续开展“护河爱水、清洁家园”行动。

行动以治理“脏、乱、差”为重点,虽然天气寒冷,但丝毫没有影响大家大扫除的热情。活动中,大家对村(社区)主干道路上的“牛皮癣”、沟渠死角、垃圾废物等进行清理,并动员村民自己动手清理门前屋后、卫生死角和垃圾杂物。经过大家的共同努力,镇域环境得到显著改善。

下一步,祥谦镇将持续开展“护河爱水、清洁家园”行动,用实际行动带动千家万户参与人居环境整治,营造人人自觉参与环境美化、人人主动维护人居环境的良好氛围。

全力守护绿色“活化石” 福州创新保护模式,加强古树名木养护管理

本报记者 唐蔚婧

近年来,福州深入学习贯彻习近平生态文明思想,全力做好古树名木保护管理工作。近日,记者赴多地实地采访,了解福州如何创新保护模式,守护这些绿色“活化石”。

一部办法 提供法律支撑

走进朱紫坊,小桥流水美景怡人,与之相映成趣的是驳岸上的“龙墙榕”。该树是国家一级保护古树,本长在河岸砖墙上,后来砖墙倒塌,根系裸露攀附石壁,根根形成一堵墙,宛如蟠龙翻腾,民间称之为“龙墙榕”。

“像这样的古树,福州还有不少。”园林专家介绍,目前福州市区登记挂牌的古树名木共1582株。按照保护级别分,我市一级古树名木有83株,二级古树名木有1499株。

为保护好这些珍贵古木,早在2000年,我市就制定了专门的保护城市古树名木地方性法规——《福州市城市古树名木保护管理办法》(以下简称原《办法》)。原《办法》实施后,我市城市古树名木的保护和管理取得了明显成效,使我市城市古树名木保护管理有法可依,填补了法规上的空白。



位于南门外的大榕树。本报记者 池远摄

随着城市建设速度不断加快,为更好规范古树名木保护管理,2022年,我市开始深入调研原《办法》实施20多年来的经验做法和存在的问题。

今年1月1日,《福州市古树名

木保护管理办法》正式施行,这是原《办法》自2000年出台后,进行的第一次全面系统修订,主要对普查认定和分级管理、养护责任和保护措施、移植与修剪,以及法律责任等方面进行规范。

一个处室 把关工程项目

走在福州的城区,时常可以看到道路因古榕而分叉绕开。在开发建设中尽力保护古树名木,已经深深融入福州城市发展肌理。

这些古树,能在发展迅速的城区中屹立百年、千年,凭的不仅是自身顽强的生命力,更得益于福州对施工影响的层层把关。

市园林中心设立审批处严格审查涉及古树保护区域的工程项目,通过优化工程设计方案,指导有关部门采取更科学的技术进行保护,守护城市的“绿色文脉”。

2011年,南门兜地铁站建设施工中碰上一棵古榕,在移树与就地保护两种选择之间,政府部门还是

决定,就地保护这榕树。“宁可换乘路线长一点,也要保护大榕树。”地铁建设者说,榕树是福州的生态环境名片,建设中“为树让路”已成为共识。

类似的案例近些年并不少见。如白马北路一处“先散后聚”的车道设计,在保护古树的同时不影响通行,令过往司机印象深刻。前不久,联发嘉悦府二期项目建设涉及9株二级保护古榕树,方案几经其稿,最终古树获得有效保护。

一支队伍 加强日常巡查

时隔3个月,再次走进涌泉寺,原来光秃秃的老樟树已冒出新芽。“樟树复壮很不容易,这次抢救很成功!”看着重焕生机的老樟树,市绿化管理处副主任林弓天的欣喜溢于言表。

去年9月台风过境,鼓山这株古樟树倒伏,市园林中心立刻组织抢险队伍和专家小组,根据倒下的古树制订相应的抢救方案。古樟

树原来所处地势低洼,一下雨,树根位置就有积水,容易造成根部腐烂。经专家组多次论证,决定将古樟树移植于原生长点西侧20米处,并设置了硬支撑和围挡。

“我们第一时间修剪枝叶,确保树干水分不流失;再对树木进行消毒杀菌、伤口涂抹、防腐处理,之后才能进行最为关键的扶正动作。”林弓天说,“扶正时我们同时使用了三台吊车,保证起吊稳妥。”

古树保护非一朝一夕,关键要建立长效保护机制。为此,市园林中心组建了一支专业的巡查队伍定期巡查市区内的古树名木。

2019年以来,我市根据古树名木巡查、市民反映等多种途径,掌握古树名木生长情况,完成专项保护项目18个,一般性养护项目57个。

一个平台 实现数字化管理

打开福州市城市绿化养护监管系统,每株在册古树名木的树种、树龄、胸径、冠幅、长势、生长环境等信息均清晰可查。

“人类活动不断影响着树木生长,因此及时科学地了解古树的生长状态至关重要。”园林专家告诉记者,古树虽然具有长寿、抗性强等基因,但受树龄、立地环境改变、气候、地质灾害、病虫害等因素影响,仍会生病和死亡。

为此,市园林中心打造了福州市城市绿化养护监管系统,为古树名木设立“电子档案”,及时上传、更新和记录古树名木的基础信息、巡查情况和保护情况。目前福州已完成城区内的古树名木登记建档工作,已录入古树名木巡查信息20201条。

市园林中心相关负责人说,除了保护好古树名木,他们还邀请市民讲述与树木有关的历史传说、个人与树木共同成长的故事,这些都将被收集进每棵树的“电子档案”中。



园林工人给倒伏的古樟树。(市绿化管理处供图)

福州军休干部口述历史 ⑰

感激党和国家、部队的培养

徐英修:如果有来生,我还当解放军

人物档案

徐英修,男,1934年10月出生,1951年3月入伍,1954年3月入党,现为福州市风岭军休所军休干部。

1951年3月,我报名参加辽宁省新金县(现为大连市普兰店区)军政干部训练班。我当时虽然只有小学学历,但文化程度相当于初中生。接受培训后,我被分配到辽宁省边防第三分局魏子窝边防派出所当检查干事,边防派出所次年改为公安62团魏子窝边防工作组,1953年4月归建公安18师53团。

1955年3月,我奉命“调学”。当时全团调了2人,后来才知道全军一共调了400人,其中参加过抗美援朝的志愿军200人,解放军(含公安部队)200人,都有一定文化基础。但我们没有去军校,而是成立了我军第一支炮兵仪器侦察营,我在侦察营测地气象连当测地兵。

作为当时全军唯一的炮兵仪器侦察营,我们的主要任务是在向



徐英修两口子都已经“光荣在党50年”。本报记者 池远摄

敌人炮击前,精准测量出敌人军事设施的数据,如敌方与我方炮火的距离、坐标、密位等,为我军炮火打击提供数据支撑,提高命中率。测地工作有一定危险性,也比较艰苦,但对我们来说不算什么,比较困难的是学习天文测量、应用数学几何、三角函数等知识,这些都是我以前没有学过的。我的文化程度不高,只能牺牲休息时间一遍遍地学,硬是靠死背、硬啃才最终学会。

1955年11月,我调到南京军区炮兵仪器侦察营测地所,开始接触测地工作。测地所带着测地的一整套仪器一路南下来到福建,在福州接受叶飞将军的检阅,随后前往厦门。之后一段时间,我和战友主要在厦门岛和黄岐半岛之间标杆、测量、计算,为建立福建沿海炮兵控制网测量精准数据。白天,我们要爬上最高的山头,实地测量山头的经纬度,并扛上水泥桩,埋下站

标点。夜里,我们精心计算、绘图,每一个站标点的经纬度都精确到小数点后几位数。

知识就是力量,也是无形的财富。在魏子窝边防工作组的时候,上级曾要求我们测量辖区海岸线的直线、曲线距离,当时我们没有掌握这方面的知识,也没有仪器,就只能从当地渔民那里找来渔网线,拉着做好标识的线一步步地测量,用这样的“土办法”耗时3个月才完成。自从学了测地后,只要有地图,我通过运算公式仅用1个小时就能准确算出来。

1958年7月18日,我所在的测地部队接到任务,要到厦门前线去。因夏季大雨,冲断了泉州大桥,在泉州耽搁一晚后,部队抵达厦门,驻扎在某地一个小码头,主要任务是测定炮阵地、观察所、声

测站、雷达站等军事设施的坐标和高程以及敌人航空座标、指挥所定位等,赋予火炮和观测器材的基准射向,加密炮兵控制网,我们很快就完成了测地任务。

后来,我先后三次进入中央第一警察学校、中国人民解放军军政大学、中国人民解放军政治学院学习,系统学习了军事理论和政治理论知识,对我实际工作能力有很大的帮助和提高。

我从1951年入伍到1990年退休将近40年。回想在部队的日子,党和国家、部队培养和造就了我,帮助我树立了坚定的理想信念,教会了我文化知识,给了我幸福美好的生活,我内心充满感激。如果有来生,我还当解放军。

(徐英修口述,吴云哲、郑立、记者曾建兵整理)



讲文明树新风 公益广告

倡导文明餐桌 树立节约美德

我承诺 珍惜粮食

中共福州市委文明办 宣

文明健康 有你有我

珍惜粮食 光盘行动

厉行节约 反对浪费

拒绝浪费 厉行节约