



助力国家森林城市创建

绿色是生命的象征、森林是人类的摇篮。2017年10月29日,唐山市国家森林城市创建全面启动,这是唐山市践行社会主义核心价值观的具体行动,也是坚持生态优先、绿色发展的有力抓手。恰逢唐山创建国家森林城市之机,本报发起“寻找唐山古树”系列报道,通过普通百姓的视角,去讲述那些在历史年轮中默默染绿着唐山这片热土的古树守望者们走过的不凡岁月。

您身边有百年甚至千年的古树吗?您与古树之间又有怎样的故事?您又为保护身边的古树做着或做过哪些努力?读者朋友可以通过本报新闻热线0315-2340000以及燕赵都市报冀东版官方微信(扫描二维码),分享您身边的古树,我们一起来挖掘身边古树的动人故事,讲述它们风霜雨雪中不平凡的历史,讲给我们自己,也留给我们的下一代。



播报

## 遵化铁腕推进 铁选矿治理

本报讯(通讯员王双利 董金辉 翟丽艳)连日来,遵化市纪委充分发挥监督执纪问责职能,强化对态度消极、行动迟缓的重点治理点位的督导检查,铁腕推进铁选矿治理工作,为遵化市群众共享“碧水蓝天”的生态环境保驾护航。

遵化市纪委以事不隔夜的工作作风强化督导,市委常委、纪委书记高庆利亲自部署抓调度、深入一线面对面警示约谈铁选矿企业主13人;成立的7个专项工作督导组,分头深入这市24个涉矿乡镇治理一线,与选矿企业主逐一进行谈话,讲明利害关系,督促自主拆除。4天时间里,遵化市纪委警示约谈铁选矿企业主69人,组织签订警示建议书47份,开展联合打击行动1次,22家选矿当场落实自拆措施,有力推动了遵化市铁选矿治理顺利进行。

下步,遵化市纪委将继续强化督导检查,同时对在铁选矿治理工作中不担当、不作为、慢作为、乱作为,甚至充当保护伞,搞利益输送的党员干部,予以严查重处。

## 唐山市举行 外国专家新春招待会

本报讯(记者闫漪)1月19日,唐山市举行2018年唐山市外国专家新春招待会,来自美国、加拿大等12个国家的70名外国专家代表和国际友人参加了招待会。

在过去的一年里,唐山积极推动外国人才管理体制改革创新,外国人来华工作许可制度全面实施,引才育才环境明显优化。过去的一年,对唐山来讲也不寻常。着力转变发展方式,调整经济结构、推进供给侧结构性改革,朝着“三个努力建成”目标加速前进,全市各项工作实现了“稳中求进”的要求,经济发展登上新台阶,转型升级迈出新步伐,改革开放展现新气象,环境质量实现新改善。这些成绩的取得也凝聚着在唐工作外国专家智慧和力量。

## 青龙交警深入客运企业 开展交通安全检查

本报讯(记者张辉)为确保春运期间辖区道路交通安全畅通,有效预防和减少客运车辆交通事故。1月17日,秦皇岛市青龙满族自治县公安局交警大队民警深入秦皇岛龙腾长客青龙分公司开展安全检查,进一步强化客运企业源头管理,及时消除道路交通安全隐患。

当天,民警仔细检查了客运企业的安全责任制度落实、车辆定期检测、GPS监控系统使用、车辆安全设施配备、隐患登记整改情况等。针对检查过程中发现的问题,民警与企业负责人进行面对面交流并下达隐患整改通知书,敦促要严格按照有关要求,进一步落实好各项安全措施,以及驾驶员的安全教育工作,确保安全行车,全力预防客运车辆交通事故的发生。

# 几百岁老栗树 每年仍产一百多斤栗子

本报记者 闫漪/文  
通讯员 高继东/图

在遵化大山深处的小厂乡尤山口村有一株老栗树,附着青色苔藓的老树干粗壮高大,四个成年男子手拉手才能将它揽入怀抱。近日,遵化四名摄影爱好者“大脸猫”、“元帅”、“雨中的伞”、“定风”在探寻遵化古栗树最多、栗树树龄最长的地方的时候,偶然发现了这株默默矗立于尤山口村山沟的老栗树,四位影友被老栗树顽强的生命力震撼。

据目测,这株大栗树高约有15米,树冠直径有30多米,胸围6米多,树干需要四个大男人手拉手合围。由于年代久远,青色的苔藓附着在老栗树皴裂的树干上,树干已腐朽成洞,但每年还生长旺盛,充满着生机和活力。

“老栗树依然繁茂反映了这地方环境非常美好。”影友“雨中的伞”说,这株老栗树让几位影友兴奋不已。

在尤山口村村书记管志民的记忆里,他和村里小伙伴的童年都与这株老栗树有关。由于这株老栗树的树冠非常硕大,夏天的时候会投下巨大的树荫,上世纪六七十年代,村里的一些大事小情大多是在这株老栗树下讨论的。

“这些年,这株老栗树的树冠比原来小了不少,我小时候,赶上夏日,这株老栗树投下的绿荫直径能到五六米。”管志民说。

管志民曾经走访过村里的老人探寻老栗树的年岁,可没有谁能确切地说清这株老栗树的年龄。“这些老人说,在他们小时候,甚至他们长辈小时候,这株老栗树都是现在这样粗壮高大。”虽然对于这株老栗树的年龄尚没有准确的界定,但村民们估计,这株老栗树至少也得有几百岁了。

尤山口村地处长城沿线,种植板栗已有两千多年的历史了。老栗树树主曹佐来告诉记者,现在这株老栗树年产栗子一百多斤。“据村里老辈人说,这株老栗树原来年产栗子可达到五六百斤呢。这树结的栗子个头均匀,甘甜香糯,栗壳中的软皮与果肉不粘连,炒熟剥开时冒出一股香气。”曹佐来说,家里有余千棵栗树,但这株老栗树结的栗子他一般都不卖,都是留家吃,或送亲朋好友。

面对这样一株高大的老栗树,四名影友在兴奋之余,也开始考虑对这株老栗树的保护。影友“雨中的伞”是从事森林公安的警察,为了保护这株老栗树,他向村书记管志民和村民们现场传授了古树保护法律和知识,并表示会请林业专家对老栗树进行相关的测定,同时实施对这株老栗树的保护工作。



老树饱经风霜

■ 相关新闻

## 校企合作“拯救”古老濒危树种

本报讯(记者张辉)1月18日,东北大学秦皇岛分校与秦皇岛天亚农林科技集团举行签约仪式,依托高校的人才及科研优势促进企业发展,同时通过企业实践促进高校教学发展,而校企合作共同的目标是一种古老濒危树种翅果油树的种植与开发。

此次校企合作主要针对于翅果油树的种植与开发。据了解,翅果油树是冰川时代与恐龙同期的濒危树种,被人类发现仅有百年,为中国独有。10年前,秦皇岛天亚农林集团发现这一契机,首次进入古树发现地,与当地政府一同开垦荒山万亩,将这一古生物树种复种并在多省市繁育成功。现在秦皇岛周边县区繁育基地已达万亩,种植翅果油树树苗超过千万棵。

经国家食品检测中心检测,翅果中富含亚油酸、亚麻酸、维生素E、非皂化物及微量元素钙、铁、硒等人体必需的营养成分,尤其维生素E含量非常高。而翅果油树是经济树种,既可治理荒山又可精准扶贫,如果后续深加工产品还可以助力大健康产业发展。

签约后,东北大学秦皇岛分校将发挥自身科研优势,为秦皇岛天亚农林科技集团提供现代化管理模式,同时在电子商务、网站开发等方面提供人才和技术支持。同时,秦皇岛天亚农林科技集团成为东北大学秦皇岛分校的校外实践教学基地,双方合作将达到互动、互融、互相发展的共赢的结果,从而促进当地经济发展。