

3号线一期开通首日 全线网总客流量61.5万人次

本报讯(记者张燕 通讯员潘慧敏)6月30日,3号线一期开通首日,市民纷纷前往体验,全线网总客流量达61.5万人次。首日客流

量比今年5月份线网日均客流量37.37万增长了64.5%。3号线一期开通首日,全天列车运行各项指标良好,运营工

作平稳有序,列车正点率100%,运行图兑现率100%。客流量排名前三的车站依次是:1号线东门口站、鼓楼站、福明路站;2号

线宁波火车站、城隍庙站、鼓楼站(换乘站);3号线四明中路站、钱湖北路站、南部商务区站。

“神话之鸟”首次佩戴卫星跟踪器 为有效保护提供科学依据

本报讯(记者沈孙晖 通讯员郑丹凤 陈冠)定位、捕捉、环志、佩戴……近日,在象山韭山列岛国家级自然保护区的铁墩屿,浙江自然博物馆研究人员与美国海鸟专家 DONALD LYONS 博士,共同放飞了一只佩戴小型卫星跟踪器的中华凤头燕鸥成鸟。

监测显示,这只中华凤头燕鸥于次日上午回到招引繁殖场内的巢位,继续孵蛋。“这是国内首次成功为中华凤头燕鸥成鸟安装卫星跟踪器。”浙江自然博物馆研究员范忠勇介绍。

中华凤头燕鸥又名黑嘴端凤头燕鸥,被世界自然保护联盟列为极度濒危物种,因其极为罕见、踪迹神秘被誉为“神话之鸟”。从2013年起,韭山列岛国家级自然保护区联合浙江自然博物馆、美国俄勒冈州立大学,开展中华凤头燕鸥种群人工招引与种群恢复项目。至2018年,韭山列岛区域已成功繁殖49只中华凤头燕鸥幼鸟。

范忠勇表示,此次采用的卫星发射器可持续工作1年至2年,且重量较轻,佩戴在鸟类身上,对其生活不会造成明显影响。利用卫星追踪技术,研究人员可以获得中华凤头燕鸥的迁徙路线、活动规律,以及越冬地和繁殖地等相关信息,为“神话之鸟”的有效保护提供科学依据。



研究人员在为“神话之鸟”佩戴卫星跟踪器。

(郑丹凤 摄)

打造新时代乡村治理范本 象山村民说事制度再深化

区县(市) 点睛

本报讯(记者沈孙晖 象山县报道组俞莉 陈光耀)乡村治理体系建设开启新征程,对象山村民说事制度提出了新的要求。该县近日出台了《进一步做深做实村民说事的实施意见》,完善党建引领、村民主体、三治融合的乡村治理体系,着力打造新时代乡村治理范本。

6月,全国加强乡村治理体系建设工作会议在象山召开;村民说事入选首批全国乡村治理典型案例,并被写入中办、国办印发的《关于加强和改进乡村治理的指导意见》中……历经10年探索实践与深化提升,象山村民说事这项散发着泥土芬芳的制度,在乡村善治中正日益闪耀出新的光芒。

“通过深化村民说事,象山力争成为首批全国乡村治理试点县。到2021年,全县村民说事实现村村达标,其中特色村和示范村村占40%以上,建成省级以上民主法治村30个以上,省级以上文明村力争达到30个。”象山县委主要领导表示。

象山正实施村民说事乡村治理省级标准化试点项目,鼓励引导基础条件较好的村利用村民说事平台集成制度,延伸拓展说事渠道、内容与深化提升,象山村民说事这项散发着泥土芬芳的制度,在乡村善治中正日益闪耀出新的光芒。

全程记录、高效流转、快速办理,提升乡村治理智慧化;深化法律服务会、道德评议会等四大载体,推动村民说事创新实践。

同时,象山将对全县各村(社区)实施村民说事分级评定,强化示范引领。对获评示范村的,将在资金补助、项目帮扶、政策扶持等方面给予倾斜。该县还将组建乡村治理学院,全面整合高校学者、领域专家、本土人才等乡村治理优势资源,力争把学院打造成为乡村治理创新研究的核心阵地和高水平智库,为深化村民说事提供强有力支撑。

世界航标日 市民见证花鸟灯塔启明

本报讯(记者王珏 通讯员邹超 张超梁)昨天是首个“世界航标日”,傍晚6时30分许,灯塔长有条不紊地发出指令,拥有近150年历史的花鸟灯塔顶端再次亮起,耀眼的光芒通过塔顶的牛眼镜头射向远方,为海上来往船只指引航向。众多专程赶来参加宁波航标处灯塔开放日活动的宁波市民,见证了花鸟灯塔启明之光。

时就要给灯塔“拧发条”,以保证灯笼正常旋转,所以值班期间的晚上根本不能休息。”叶静虎说,随着航标技术的不断进步,使得不少灯塔实现了自动化管理,可遥测监控,“但继承父辈的情怀、保证海上船只的航行安全,是我义不容辞的责任”。

如今,守塔工的数量逐年减少,在宁波航标处管辖范围内,除7座相对重要的灯塔仍需24小时守护外,其余千余座航标已经被改成了遥感监控。宁波航标处运行保障科副科长杨杰说,随着科技的发展,灯塔的引航功能可能会弱化,但随着岁月的推移,灯塔的内涵逐渐沉淀,已经成为珍贵的文化遗产。

图为花鸟灯塔点灯仪式现场。

(王珏 摄)



周秀芳在湖南溆浦 设立研学实践基地

本报讯(记者张昊 鄞州区委报道组杨磊)昨天,湖南省怀化溆浦县北溪溪镇宝山天三希望小学举行落成典礼,这是由支教奶奶周秀芳牵线捐建并落成投用的第18所希望学校。周秀芳创办的沪杭甬(鄞州区)研学实践基地同时揭牌,通过搭建研学平台拓展教育扶贫新路径。

宝山天三希望小学是由周秀芳牵线张刚等爱心企业家和溆浦县教育局共同筹资建成。周秀芳说:“这所新学校我非常期待,其教学设施尽可能接轨鄞州水平,无线网络、多媒体播放器应有尽有,可能是当地教学设施标准最高的一个村教学点。”

这所学校汇聚了许多宁波人的爱心:电风扇、热水器、字典等用品,来自都市森林社区党员的捐赠;电脑、多媒体教学设备等,来自鄞州区第二实验小学和宁波国家高新区外国语学校师生的爱心义卖款;冬服、夏服、舞蹈服等来自宋诏桥小学的捐

赠;100床被子来自鄞州区实验小学;校园文化设计及图书等相关物品来自鄞州区江东中心小学……

为进一步加强与宁波等地区的教育对接,扩大助学帮扶成果,周秀芳与溆浦当地有关部门协商沟通后,在北溪溪镇设立沪杭甬(鄞州区)研学实践基地,将研学与助学扶贫有机结合,丰富研学内涵,助推精准扶贫,预计明年可接待5000名至1万名青少年(家庭)来此研学。

此次就有鄞州区第二实验小学的55名学生、8名家长和教师前往溆浦山村开展研学活动。学校教导主任徐蕾说:“我们沿着周秀芳老师爱心支教之路,踏上此次研学旅程。在采茶、摘野菜、走访贫困户的过程中,我们的孩子变得更加独立自主,更加团结互助,更能吃苦耐劳。对孩子们来说,这是研学之路、成长之路,对我们老师和家长来说,也是责任之行、爱心之行。”

成长的每一步 离不开背后一双双推手

与宁波共成长 ——我才角现

记者 周琼
通讯员 任社 周冰

初到宁波时,孙圣是浙江工业大学的一名应届毕业生;如今,他是欧琳研究院副院长,正高级工程师,中国电标准委员会委员。他和他的团队持有80多项国家发明专利,研发的产品在国家、省部级和市级各类奖项中屡有斩获。他说,这些年的快速成长,离不开背后那一双双推手。

2001年年初,孙圣忐忑地走进了宁波市高校毕业生供需洽谈会的现场,最后成功牵手欧琳集团,成为研发部门的一员。

初入欧琳集团,孙圣就得到了诸多的继续教育和培训的机会。他告诉记者,他先后前往多个国家,接受一系列继续教育,参加诸多知名的国际会展。“这样的经历,对开阔视野,激发接轨国际的研发思维,起到了极大作用。”

随着制造业的不断转型升级,孙圣感受到了越来越多的助推力。在市人社局等主管部门的

助推下,企业相继建立了博士后工作站、院士工作站等一系列人才培养载体。孙圣说,通过这些载体,他们“链接”到了中国工程院院士、中国工程物理研究院专家委员会委员、研究员徐志磊。顶尖导师的引入,帮助孙圣和团队成员进入了跨界研发的诸多新领域。记者注意到,基于和院士团队的合作,欧琳集团推进了厨具行业的智能化、节能、环保、健康等技术探索,并进行了“低温等离子杀菌消毒技术在水槽上的应用”“吸油烟机油烟过滤装置(动态油烟分离器)的研究”“自动洗碗水槽”等诸多具体项目研究,在申请多项发明专利的同时,成功实现了多项技术的产业化。通过这一系列的努力打拼,孙圣获得了快速成长。

孙圣说,2012年底,他顺利通过副高评审,2017年,在教授级高级工程师的评审中,他的“漂亮成绩单”获得了全体评审专家的点赞,全票通过评审。与此同时,他还成功入选浙江省151人才工程。择一城,度一生,对孙圣来说,宁波既是职业生涯“梦开始的地方”,又是诸多梦想成真的所在,如今的他,正带领着年轻团队,寻求着产业发展更多的“可能性”。

“创新手术+心理干预” 宁波援黔医疗专家 合力呵护花季少女

精准帮扶 携手小康

本报讯(记者黄程)“感谢宁波来的医生们,幸亏有你们,才保住了我女儿的脸,真的太感谢了”。昨天,遭遇车祸导致面部受到重创的阿香(化名)从贵州省贞丰县人民医院完成拆线后顺利出院,她的母亲握着帮扶医生的手满怀感激地说。

十多天前,15岁的阿香在返家途中遭遇车祸导致面部受到重创。事故发生后她立即送往贞丰县人民医院,被诊断为左面部皮肤多发挫裂伤,外科医生进行了面部紧急清创缝合术。由于创口污秽且伴有眼睑皮肤的缺损,医生缝合后发现其眼睑闭合不全,下睑外翻畸形。

为此,贞丰县人民医院外科邀请宁波李惠利医院赴黔帮扶的眼科专家叶向楠医生进行会诊,并拟定了治疗方案:抗感染对症支持,密切注意角膜暴露情况,待水肿稍消退后进行二次眼睑修复手术。

术后第二天,阿香左眼红肿、眼痛加重,叶向楠医生经再次会诊后考虑为暴露性角膜炎,

将其转入五官科病房,加强角膜湿润保护,并积极准备二次手术。此时的阿香由于急性严重创伤,已无法对外界各种情况进行有效反应,并拒绝跟外界做任何交流。

由于阿香无法与医护人员交流沟通,导致第二次手术准备工作不能继续。眼看一天天过去,叶向楠医生心急如焚,他找来一起从宁波到院开展帮扶工作的国家二级心理咨询师金微微护士,想通过术前的心理干预来缓解目前的困境。

金微微根据多年的心理咨询经验判断,阿香是患上了车祸急性创伤后应激障碍导致的自闭症。如不及时治疗,会出现抑郁、失眠等一系列适应障碍。

两位专家当即决定对其进行心理干预。经过半小时的陪伴和深入接触,金微微跟阿香渐渐有了交流,并开始交谈。同时,金微微向家属提出了一些日常的心理建议:要多陪伴和肯定,适当的时候允许朋友、同学来探望,主要是分享快乐,增加心理支持。在及时的心理干预下,阿香的状态好转。19日,叶向楠医生通过两个小时的手术,顺利完成了贞丰县人民医院首例全麻下“左眼下睑缺损转位皮瓣修补联合内眦成型术”。