

你知道《春分的由来》吗?

《春分》动漫视频推介,由文登区新闻办制作发布

本报3月22日讯(记者 刘洁) 3月21日,迎来春分日,一则名为《春分的由来》的动漫视频在网络上火了起来。这则由文登区人民政府新闻办“@文登发布”发布的动漫,以幽默的语言解说了春分的测定与威海文登考古山羲仲宾日的渊源,受到众多网友好评。

“3月21日,迎来春分日。亲

爱滴小伙伴,你造春分是怎么来的吗?这可要从文登考古山‘羲仲宾日’说起。来来来,小编带你看一部喜感十足的动漫……”日前,威海市文登区人民政府新闻办公室官方微博“@文登发布”,发布了一条名为《春分的由来》的动漫视频,幽默地解说了春分与文登考古山羲仲宾日的渊源。

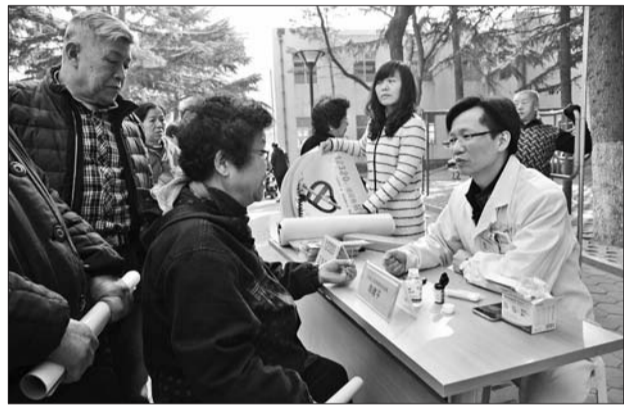
四千年前,羲仲受尧帝派遣,来到文登界石镇旸里村一代,经过大量的调研分析,根据昼夜相平,黄昏时鸟星见于南方的天象,确定了春分的时间,为四季的确定和二十四节气的最终形成奠定了基础。羲仲到考古山不是传说,《尚书·尧典》记载“命羲仲宅嵎夷,曰旸谷”。

“尧帝被推举为中原部落联

盟的董事长”、“尧董想到了专业对口的羲仲同学”,视频用现代的语言形象生动地讲述了四千年前的历史故事。目前该视频在优酷、土豆等视频网站上都有观看链接。

据了解,该动漫短片由文登区委宣传部牵头制作。这并非文登第一次以动漫短片的形式宣传文登,2014年,文登动画

宣传片就亮相国际温泉旅游产业投资交流会,全面推介文登旅游资源,取得良好效果。文登区委宣传部工作人员介绍,春分测定在文登从侧面印证了文登拥有深厚的文化底蕴,制作视频的初衷是以时下年轻人喜欢并愿意接受的传播形式向年轻受众普及传统文化,让更多人了解文登。



“12320”进社区

3月20日,威海市12320卫生热线专家走进光明社区,为小居民免费提供戒烟咨询和免费义诊。

本报记者 陈乃彰 摄影报道

威海六区市签水产安全责任书

本报3月22日讯(记者 刘洁 通讯员 孙先栋) 22日,记者从威海市海洋与渔业局获悉,为加强水产品质量安全,全威海建立水产安全隐患排查、治理机制,每年开展隐患排查工作不少于两次。

日前,市海洋与渔业局与环翠区、文登区、高区、经区、荣成市和乳山市共六区、市海洋与渔业(主管)局签订2015

年度水产品质量安全责任书。据了解,2015年度水产品质量安全责任书从水产品质量安全工作组织领导、监管机构建设等12个方面对各区市海洋与渔业(主管)局提出工作目标,要求完善水产品质量安全事故应急处置机制,积极开展应急演练和培训,水产品质量安全事故及事件应急处置率达100%;加大监督抽检、执法检

查和日常巡查工作力度,监管覆盖率达100%,每年开展隐患排查工作不少于2次;对辖区水产育苗、养殖生产单位及贝类划型区进行拉网式摸底排查,建立完整数据库,全部建立监管档案;与辖区内所有水产育苗与养殖企业签订水产品质量安全承诺书,对违法违规企业,依法开展质量安全执法,案件查处率、结案率确保

达100%,及时移送涉嫌水产品安全犯罪案件,移送率达100%。

今年底,市海洋与渔业局将组织对责任书落实情况进行考核评价。因履行水产品质量安全组织领导不力,造成较大水产品质量安全事故的,对负有责任的领导和直接责任人依据有关法律法规予以责任追究。

2015年涉渔场所环境评估启动 进行“黑名单”管理

本报3月22日讯(记者 刘洁) 22日,记者从威海市海洋与渔业局获悉,今年该局将继续针对水产养殖场、育苗场、渔港码头的环境管理工作展开一类单位评估,启动2014年一类单位的复查和2015年一类单位的自查与申报工作。

2014年,市海洋与渔业局公布首批水产养殖场育苗场渔港码头环境评价一类单位名

单,共156家单位榜上有名,效果良好。2015年,威海启动2014年一类单位复查,从现场环境保持情况和整改意见落实情况两方面进行全面复查。

2015年一类单位将分两轮组织申报,对自查情况进行现场打分,对达到90分及以上的单位,经相关负责人签字后分别于4月和10月底前向市局申报。市海洋与渔业局将自查评

分项重新规范完善,从整体环境卫生、养殖设备环境卫生、养殖生产环境卫生、养殖用水环境以及周边环境卫生五个方面,20条细则进行评分。

5月份,市海洋与渔业局将对各区市局复查的2014年情况进行抽查,并对今年第一轮申报的一类单位进行检查;11月份,对第二轮申报的一类单位进行检查。

据了解,威海对涉渔场所环境管理实行动态管理,各区市申报的涉及养殖场、育苗场和渔港码头相关单位的全部项目,一律从一类单位中推荐。

对于已公布的一类单位,若因环境问题发生群众集体上访、媒体曝光等社会反应强烈事件的,市局将取消其一类单位资格,列入“黑名单”管理。

环翠区出台休闲渔业扶持办法

单个园区最高可获200万扶持资金

本报3月22日讯(记者 刘洁) 22日,记者从环翠区海洋与渔业局获悉,环翠区通过强化政策扶持等措施争创全国休闲渔业示范基地,出台鼓励发展休闲渔业扶持办法,重点扶持综合性休闲渔业园区建设,单个园区累计最高可获得200万元扶持资金,优先推荐渔业园区申报蓝

区、海洋经济示范区等项目。

据悉,环翠区强化对休闲渔业的政策扶持,鼓励有条件的企业、行政村、合作组织、养殖户等投资开展休闲渔业项目,重点对综合性休闲渔业园区、海上垂钓园区、陆地池塘垂钓园区及海洋文化展示园区进行扶持。在综合考评园区投资规模、经济效益、社会效益及当年实施进度、示范带动性、社会评价后,渔业部门确定扶持金额,单个园区累计最高可获得200万元扶持资金,并优先推荐园区申报蓝色、海洋经济示范、渔业增殖放流计划等项目。

根据《环翠区休闲渔业产业发展规划(2014—2015)》,2015

年环翠区将以华夏集团、孙家疃水产、双岛湾开发等单位为载体,重点发展海洋文化展示、休闲海钓、农家乐、海上观光、渔事体验、产品展销等产业形态,打造休闲渔业品牌。环翠区将组织各休闲渔业项目实施单位优化基地产业布局,建成主导产业基地。其中华夏集团项目,计划投

资1亿元,开展神游海洋世界二期项目,完善游艇码头、钓鱼岛、胶东民俗展区建设;双岛湾海上游钓基地项目,投资2000万元,实行“投礁、放鱼、钓鱼、海岸、服务”五配套,研发新型鱼礁8个,购置垂钓平台10个、垂钓艇4艘,并完成码头及驳船改造等工作。

威海监测沙滩 首用三维激光

本报3月22日讯(记者 刘洁)

近日,威海市海洋环境监测中心采用三维激光扫描技术,对九龙湾沙滩进行了现场数据扫描,这是威海首次运用该项技术建立沙滩地形三维模型。

三维激光扫描技术又被称为实景复制技术,突破传统的单点测量方法,能够快速获取反映事物实时、真实形态特性的点云数据,构建三维数据库,进而对物体进行三维测量、模拟和分析,具有速度快、精度高、信息丰富、自动化程度高、无需接触目标物等特点。市海洋环境监测中心工作人员介绍,在沙滩监测中,利用三维激光扫描技术,可快速、准确掌握沙滩冲淤情况和发展规律。

据2015年威海海域资源监测计划,市海洋环境监测中心将采用该技术,分别对小石岛、九龙湾、文登南海等6处沙滩和天鹅湖、大乳山等9处海域修复项目进行定期监测,全年计划监测7次。

乳山供电应对 “倒春寒”天气

本报3月22日讯(记者 许君丽 通讯员 于京洲 杜文)

近日,倒春寒天气频繁发生,为做好倒春寒天气下电网安全稳定运行的各项防范工作,乳山市供电公司积极应对,严格落实各项安全措施,全力保障电网安全稳定运行和客户正常生产、生活用电。

针对寒潮天气下电网安全运行的特点,乳山市供电公司合理安排电网运行方式,做好事故预想,落实灾害预防、预警措施,确保电网安全稳定运行。同时,加大重点区域输电线路杆塔和对重载超载线路的巡查力度,及时掌握设备运行状况,做到设备隐患早发现、早消除。严格落实24小时值班制度,密切关注天气变化,做好事故预想和提前安排好应急抢修人员、物资、车辆等方面的准备工作,保障特殊天气条件下优质服务水平和应急抢修能力。组织人员对供电区域内的高危企业的用电设施进行了专项检查,消除隐患,杜绝用电设施带病上岗。