

大学生“三支一扶”今起报名

全市招募112名高校毕业生到基层锻炼

本报威海5月22日讯(记者 孙丽乐 通讯员 戚宜伟) 5月23日至27日,威海市将选拔招募“三支一扶”高校毕业生112名,其中,荣成市20名、文登市27名、乳山市30名、环翠区20名、高技术产业开发区10名、经济技术开发区5名。笔试时间定于6月11日下午2时。

本次招募范围为省内普通高校应届及择业派遣期内未就业的毕业生、省外普通高校应届及择业派遣期内未就业的山东生源毕业生,原则上要求本科及以上学历,但农、林、水、畜牧、兽医等部分岗位,如果本科报名不足可放宽为专科。已签订就业协议的毕业生则不能报

名参加“三支一扶”计划招录工作。

据悉,此次“三支一扶”招募考试分笔试和面试。笔试科目为《公共基础知识》,考试时间定于6月11日下午2:00—4:30。面试则由各市区“三支一扶”工作办公室负责,按计划设一定比例,以县(市、区)为单位按岗位分类,从高分到低分确定进入面试的人员名单。

本次招募的职位及相关信息,已在山东省高校毕业生就业信息网和山东省教育厅高校毕业生就业网统一发布。据了解,此次考试不指定考试辅导用书,也不举办和委托任何机构开设考试辅导培训班。

另外,根据《关于继续做好高校毕业生“三支一扶”计划实施工作的通知》,服务期满且考核合格的“三支一扶”大学生在报考公务员时,既可报考定向考录的职位,也可报考其他职位,但不再实行加分政策。此外,为鼓励服务期满的大学生留在基层就业,事业单位将拿出一定比例定向招聘“三支一扶”服务期满的学生。在实施定向招聘之前,2010年前招募的大学生仍享受原有优惠政策,而到乡镇事业单位服务的高校毕业生服务期满1年后,在现岗位空缺的情况下,经考核合格,即可与所在单位签订不少于3年的聘用合同。



昆嵛山上采摘乐

5月22日上午,“鲁滨逊”杯2011全国群众登山健身大会(文登站)暨“卓达香水海”杯第七届昆嵛山樱桃节在文登市界石镇拉开帷幕,来自全国各地的300多名专业运动员、5000多名登山爱好者和游客齐聚一堂,共享登山和采摘樱桃的欢乐。 本报记者 侯书楠 摄影报道

本周多云为主气温宜人

26日前后或有阵性降雨,但雨量不大

本周没有明显的冷空气影响,以多云天气为主,持续4级左右的南风或西南风,气温比较稳定,沿海最高气温在23℃左右,内陆在25℃左右。26日前后,将会有一股弱冷空气影响威海,天气多云间阴,可能有阵雨,但降雨量不会太大。

具体预报如下:23日,多云到少云,西南风3~4级,温度沿海13℃~21℃,内陆13℃~24℃;24日,晴间多云,南风3~4级,温度沿海15℃~24℃,内陆14℃~26℃;25日,晴到多云,南风3~4



级,温度沿海14℃~22℃,内陆14℃~25℃。26日到29日,以多云或多云间阴天气为主,南风或西南风4到5级,沿海温度在13℃到23℃

之间,内陆在12℃到25℃之间。

虽然已过“小满”节气,但在海洋这个大空调的调节作用下,威海的气温回升缓慢,早晚时分仍有凉意。近期气温宜人,去海边、山上锻炼的人数明显增多,记者在此给大家一些建议:市民在锻炼前可先做热身活动,比如跑步前先快步走或慢跑一小段距离。健身是一个循序渐进的过程,应制定好计划,逐步增大强度,同时要均衡地锻炼身体的每一个部位。另外,市民还要保证充足的睡眠,否则锻炼不仅白费,还容易惹出一身病来。

荣成查处四类问题化肥

抽检化肥氯离子不合格率超8%,这类化肥易致庄稼“烧根”

本报威海5月22日讯(记者 冯砚农 通讯员 田桂飞) 近日,荣成市工商局在全市范围内开展化肥市场专项检查行动。据抽检结果显示,市场上部分化肥仍存在含氮量超标、单一养分有效含量不足等问题。荣成工商局针对查处化肥所存在的问题进行了归类,并发布消费警示,提醒农民朋友谨慎选购化肥。

此次专项检查先后检查各类化肥经销户126家,抽检各类化肥181批次。在抽检的181份化肥样品中,有15份氯离子含量超标,氯离子不合格率超过8%。另外,检查中仍有部分肥料单一养分有效含量不足,还有个别企业将中微量元素如硫、镁、钙、硅等计入总养分,甚至有的化肥还大玩文字游戏,以“有机质含

量”等字眼迷惑消费者,使其误认为是“有效含量”。

据荣成市工商局一负责人介绍,含氯肥料会对有些农作物产生不利影响,易导致忌氯作物烧根减产以至坏死,像苹果、马铃薯等都属于忌氯作物。此外,消费者在购买化肥时如果对化肥质量没有把握或发现可疑产品,可与当地工商部门联系。

两河流治理工程通过水利厅评审

本报威海5月22日讯

(记者 冯砚农 通讯员 苑敏) 威海市列入国家规划的荣成沽河治理三期和文登青龙河下游段治理工程目前已顺利通过省水利厅专家评审,近期将获批复。

据了解,文登青龙河下游段治理工程位于文登市高村镇,治理河段自高村镇老漫水桥至坤龙邢水库溢洪道出口,治理河长5400米,主要工程内容为:

河道清淤、扩挖段长5.4km;新建、加固堤防段共长10.8km;险工护砌段共长2.2km;新建消力池1处;新建穿堤涵管19座。荣成市沽河治理三

期工程位于沽河西支下游,治理河段自小岳家桥向上至沽河大桥,全长3km,主要工程内容有:河段清淤、拓宽及堤防填筑自沽河东西支交汇处沽河大桥至沽河西支小岳家桥西之间长3.0km;岸坡护砌1.6km;新建穿堤排洪口11座及跨河漫水桥4座。

据悉,项目实施后,不仅能大大提高河道防洪能力,而且对恢复河流生态功能、改善农业生产条件、美化环境及促进经济社会可持续发展,都具有十分重要的意义。据了解,全部工程预计将于2012年底前完工。

高区投资5200万元恢复河道生态原貌

本报威海5月22日讯

(记者 林丹丹 通讯员 梁华) 威海高区计划投资5000余万元,对辖区初村镇2条主河道及9条支河道进行生态修复治理,以让河水变得更加清澈。

威海高区初村镇境内由于诸多河道多年失修,淤塞严重,已不能发挥其应有的生态功能。为改变初村镇杂草丛生、污水横流的现状,高区管委会计划投资5000余万元,对辖区初村镇2条主河道及9条支河道进行生态修复治理。

据威海市环保局高区分局工作人员介绍,治理工程已于2010年动工,两年内工程总投资5200万元。据悉,整治工程全长16公里,治理内容为河堤加固、河底清淤、砌筑拦

水坝、河堤防护、沿河污水管线铺设、新河道开挖、护坡处理、橡胶坝蓄水、两侧河堤绿化及河心岛景观营造等。另外,初村镇南片区流域内的1条主河道及4条支河道将按照“清污、疏浚、蓄水、修复”标准进行综合治理。

整治过程中,环保部门将尽量减少硬化、石砌防护工程,尽可能地保留河床、边坡的原生态面貌,只是将河道拐弯及下游入海口处洪水及潮水冲刷损坏严重的河段进行石砌护坡防护。同时,河道内的芦苇等水生植物,在不影响泄洪的情况下也将全部保留。除此之外,河道内还将保留两处河心岛,为鸟类提供繁衍生息的栖息地和避风港。



体彩开奖公告

排列3第11135期中奖号码:4、3、7。

排列5第11135期中奖号码:4、3、7、2、8。

七星彩第11058期中奖号码:4、3、5、9、0、1、2。

联网22选5第11135期

中奖号码:06、08、12、13、19。

兑奖有效期为60天,兑奖截止日为2011年7月20日,逾期作弃奖处理。

山东省体育彩票管理中心

2011年5月22日

足彩开奖公告

6场半全场第11061期开奖结果: 0 0 3 3 1 0

1 1 3 1 1 1

任选九第11053期开奖结果: 0 0 3 0 3 0 3

1 1 1 0 0 3 3

胜平负第11053期开奖结果: 0 0 3 0 3 0 3

1 1 1 0 0 3 3

四场进球第11069期开奖结果: 0 3+ 0 0 2 2 2

兑奖有效期60天,本期兑奖截止日为2011年7月20日,逾期作弃奖处理。

山东省体育彩票管理中心

2011年5月22日