

今明有阵雨最高气温34℃

15日之后,我市以晴间多云天气为主

本报讯(最泰安安全媒体记者 张芮)7月13日,较强降雨过程对我市的影响告一段落。气象部门预计,7月14日到15日我市部分地区有雷雨或阵雨,15日之后,我市以晴间多云天气为主。

7月13日5时,泰安市气象台解除了暴雨红色和雷电黄色预警信号、暴雨黄色预警。据监测,7月12日5时到7月13日6时,全市平均降水量121.7毫米,泰山景区117.2毫米,岱岳区109.2毫米,泰山景区80.1毫米(泰山站113.3毫米,最大降水量116.2毫米),高新区102.7毫米,徂汶景区92.5毫米(徂徕山

站74.8毫米,最大降水量136.5毫米),旅游经济开发区81.9毫米,新泰159.2毫米,肥城64.7毫米,宁阳160.0毫米,东平32.2毫米。其中,50毫米以上100个站,100毫米以上65个站,最大降水量273.7毫米,出现在新泰市小协,今年全市累计325.2毫米,较常年(266.7毫米)偏多21.9%,较去年(381.8毫米)偏少14.8%。

从7月13日下午最新预报来看,预计7月14日到15日,我市部分地区有雷雨或阵雨,雷雨地区雷雨时阵风7到9级,15日之后以晴间多云天气为主。未来七天,我市

最高气温在34℃左右,体感潮湿闷热。

具体来看,7月13日夜到7月14日,我市阴有雷雨或阵雨转多云,西南风短时北风2到3级,湖面3到4级,雷雨时阵风7到9级,最低气温25℃左右,最高气温34℃左右;7月15日,多云间阴,局部有雷雨或阵雨,西南风转北风2到3级,湖面3到4级,雷雨地区雷雨时阵风7到9级,最低气温24℃左右,最高气温34℃左右;7月16日,晴间多云,北风2到3级,湖面3到4级,最低气温21℃左右,最高气温33℃左右。

暴雨致排水渠被堵 电工水中徒手疏通

本报讯(最泰安安全媒体记者 徐文莉)7月12日,徂汶景区滨河区北颜张村,暴雨致排水渠被堵,沿途巡线的农村电工李峰发现后跳入齐胸深的水渠,徒手清理堵塞的沟渠直至疏通,这一幕让村民感动不已。

“这几天连续降雨,上游的枯枝、杂草等杂物都被冲刷进入河道沟渠,导致部分排水沟出现淤堵,村里20多个防汛人员全部外出巡查了,李峰沿途巡线时看见大家在忙,毫不犹豫地跳进了水里帮忙。”北颜张村党支部书记华正军说,当日18时,沟渠水位不断上升,若不及时处理,水会漫上马路,将会对村民出行造成影响,李峰冒雨跳进水里,掏着渠道杂物。

“李峰好样的,这才是我们老百姓钦佩的好党员。”周围群众把李峰冒雨清淤的视频传到村里的微信群后,村民们感动不已,纷纷向这个小伙子竖起大拇指。据介绍,今年“七一”,李峰被北颜张村评选为优秀共产党员,面对群众需求,他冲锋在前、甘于奉献,用行动诠释了什么是“一名党员一面旗帜”。

首次记录!泰山现“雾虹+宝光”美景



“雾虹+宝光”美景。 通讯员 刘佐仑 供图

本报讯(最泰安安全媒体记者 刘小东)7月13日,雨后的泰山出现碧霞宝光、云海玉盘、旭日东升和雾虹美景,惊艳四方。壮丽的美景,透映着翻滚的云浪,岱顶呈现出一幅气壮山河的绚丽画卷。据了解,此次“雾虹+宝光”美景,为泰山首次记录到的美景。

13日的泰山日出“虽迟但到”,站在岱顶远望,群山被白云吞没,一片云的海洋呈现眼前,广阔无垠,波涛汹涌。云海之间,太阳缓缓升起,清淡处,一线阳光洒金

绘彩;浓重处,升腾跌宕稍纵即逝。

雾虹是一种类似于彩虹的天气现象,太阳光经由水分子反射和折射后形成。雾虹没有颜色,显示为白色,因此有时被称为“白色彩虹”。碧霞宝光因多出现在碧霞祠东、西、南神门外的云雾中而得名。浓雾或密云天气时,在泰山极顶背光仔细观察,云雾经强光照射衍生成一个彩色光环,有时光环呈现出赤、橙、黄、绿、青、蓝、紫七色,最外层的光圈赤色斑斓,光彩夺目。

雾虹和宝光两种天象同时出现

时,雾虹在外、形状巨大,宝光在内、形状较小,如果云雾里的水滴大小不一,还会出现多重雾虹、多重宝光。单纯的宝光和雾虹,在海拔较高的山区较为常见,但“多重雾虹+多重宝光”非常罕见。

日出东方,泰山在晨光的映衬下,温柔静谧。山顶云雾缭绕,云海滚滚而过,日光倾泻而下,透过云海在泰山上投射出光影的变幻。红日、云海、宝光、白虹,同古建、松柏、岩石构成了一幅多彩而壮丽的恢宏画卷。



扫描二维码
看现场视频



岱岳区文明新风 吹拂希望的田野

本报讯(最泰安安全媒体记者 徐文莉)近年来,岱岳区积极探索方法路径,坚持守正创新,引导广大群众破除婚丧陋俗、净化乡风民风、弘扬社会主义新风尚,推动乡风文明程度不断提高。

岱岳区充分发挥基层党组织战斗堡垒、党员先锋模范作用,村“两委”班子召开支部会和村“两委”会商议移风易俗改革的具体措施办法,将移风易俗融入到村规民约、红白理事会等议事议程,紧扣党员干部带头,推进移风易俗深入人心。移风易俗是好事,可是受旧习俗影响太深,新规推行起来,也有群众难以接受。岱岳区知民情、顺民意,深入走访调研,积极主动向老干部、老党员和德高望重的村民征求建议,密切关注群众所想、所急、所盼,尤其针对红白事花费较大、铺张浪费、盲目攀比的不良风气,组织“两委”干部逐户上门征求意见,确保移风易俗全民参与,引导群众在白事方面推行厚养薄葬,丧事简办。

岱岳区以村民参与为核心,深入推进新时代文明实践志愿服务活动,一方面加大移风易俗、红白理事会宣传教育,一方面广泛发动党员、干部、群众自愿加入村移风易俗志愿服务队,让邻里守望、互帮互助的文明新风会吹遍广袤大地。

山东泰开电力电子有限公司无功补偿系列扩建项目公众参与征求意见稿公示

一、建设项目名称及工程概要
公司投资1500万元建设电容器、电抗器生产扩建项目,项目位于泰山区擂鼓石大街11号,占地面积164618平方米(利用现有厂房),购置芯子外包机1台、芯子包装机1台、熔丝机器人焊接工作站1台、电容器卷绕机1台、焊机器人1台等其他辅助设备,采用高压电容、电抗生产工艺,通过原件制造、打磨、喷漆、组装等生产流程,建成后可年产高压电容器900万kVar、铁芯电抗器120万kVar、空芯电抗器180万kVar、特高压空芯电抗器750套。

二、建设单位、评价单位名称和联系方式
建设单位:山东泰开电力电子有限公司
联系人:刘经理
联系电话:18353837303
评价单位:山东华瀚环保科技有限公司
联系电话:13589573168
联系人:师工

三、环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
公众可根据评价单位联系方式查询查阅本项目纸质报告书,报告书征求意见稿全文网络链接为:
文电子版网络链接:
链接:https://pan.baidu.com/s/1w3fy1IGDtlwp63YmK6ZGbg
提取码:xaqt
四、征求意见的公众范围
项目周围村庄以及机关单位。

五、征求公众意见的主要事项及公众意见表
本次公示希望得到您对项目建设的态度,包括与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见等。公众意见表的链接为:
http://www.kssc.cn/news_detail/id/275.html

六、提交公众意见的方式和途径
公众的意见可通过邮寄、电子邮件、传真或电话与建设单位联系。

七、公众提出意见的起止时间
公众对本项目有环境保护意见的,自本公告之日起10个工作日内,可向建设单位提出,反馈方式可打电话或发送电子邮件并提交书面意见。

公告发布单位:山东泰开电力电子有限公司
2023年7月13日

泰安汉威集团有限公司泰安汉威集团产业链扩展项目I(一期)环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》等相关规定,现将“泰安汉威集团有限公司泰安汉威集团产业链扩展项目I(一期)”环境影响评价事宜进行信息公开,内容如下:

1.环境影响评价征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径
泰安汉威集团有限公司泰安汉威集团产业链扩展项目I(一期)征求意见稿链接:https://pan.baidu.com/s/1KS8z9PtVY6awKWMG2xt0Zg?pwd=saaf 提取码:saaf
查阅纸质报告书的方式和途径:通过电话(13385382283)联系建设单位孙总后可到泰安汉威集团有限公司查阅纸质报告书。

2.征求意见的公众范围
评价范围内环境保护目标:以项目区为中心评价范围内的村民,评价范围外其他村的居民也可提出与本项目环境影响评价有关的意见和建议。

3.公众意见表的网络链接
建设项目环境影响评价公众意见表链接:https://pan.baidu.com/s/1yDULpXi74VfVLO1APaWhFA 提取码:fohs
4.公众提出意见的方式和途径
如对本项目提出意见或建议,可在项目公示之日起10个工作日内以电话、书面、电子邮件等方式向建设单位或者环境影响评价报告书编制单位反映,并留下您的主要联系方式,以便我们及时和您取得联系。

(1)建设项目的建设单位名称及联系方式
建设单位:泰安汉威集团有限公司
联系人:孙总 联系电话:13385382283
(2)承担环境影响评价工作的机构名称及联系方式
评价机构:山东环泰环保科技有限公司
联系人:夏工联系电话:0538-5395605 邮箱:hp9954@163.com
泰安汉威集团有限公司
2023年7月13日