

散居孤儿供养标准提至1千元/人/月

集中供养标准提至1500元/人/月,困境儿童全部纳入居民基本医疗保险

本报威海12月25日讯(记者 林丹丹) 25日,市政府新闻办召开发布会,解读《威海市人民政府关于加强困境儿童保障工作的实施意见》(以下简称《意见》)。威海孤儿生活标准正常调整机制,拟将机构集中供养标准由每人每月1200元提高到1500元,社会散居孤儿供养标准由每人每月720元提高到1000元。

困境儿童是指由于儿童自身和家庭原因而陷入生存、发展和安全困境,需要政府和社会予以关心

帮助的儿童。目前,威海共有困境儿童385人,其中集中供养孤儿53人,分散供养孤儿130人,贫困家庭儿童202人。

市民政局副局长苗家介绍,结合威海实际,建立孤儿生活标准正常调整机制,拟将机构集中供养标准由每人每月1200元提高到1500元,社会散居的孤儿供养标准由每人每月720元提高到1000元,预计市县两级财政一年需增加支出48.5万元。

同时,困境儿童全部

纳入居民基本医疗保险,个人缴费部分由县级财政按一档缴费标准全额补助。符合条件的重病、重残儿童,居民大病保险起付标准减半,分段报销比例提高5个百分点,封顶线提高到50万元。低保家庭儿童和特困供养救助范围的儿童住院治疗的,普通住院的个人自负医疗费用2万元(含)以内的,按70%比例救助。重特大疾病住院的个人自负医疗费用超过2万元的部分,按不低于80%比例给予医疗救助。困境儿

童长大后的就业住房保障,给予就业救助,优先纳入农村危房改造计划和城市保障性住房供应。

威海为残疾儿童提供包括学前、义务、高中教育在内的15年免费教育。对正式录取的全日制本科大学新生,可以申请不低于4000元的一次性新生入学救助。残疾儿童康复训练,威海市由省政府规定的9周岁以下扩大到15周岁以下,并将符合规定的康复、医疗费用纳入基本医疗保险支付范围。

头条链接

涉及困境儿童公益组织增至30余个

本报威海12月25日讯(记者 林丹丹) 从25日新闻发布会上获悉,困境儿童、流浪乞讨儿童作为社会弱势群体,威海针对不同情况的困境儿童,实行分类保障。今年威海拿出专门资金开展社会组织等级评审和社会服务质量评估,对未成年人保护类公益组织予以一定名额,凡通过评审的,给予5000到5万奖励。

目前,威海已孵化涉及助学、关爱农民工子女、残障儿童康复救助、自闭症儿童康复的公益组织30多个。

威海创客活动中心启用

是省内首家市级大型创客基地,已上线无人机、3D打印、木工等课程

本报威海12月25日讯(记者 陶相银) 23日上午,威海创客活动中心启动仪式在威海艺甸园写生基地内举行。启动仪式上,环翠区教育局向威海创客活动中心授予“创客研学基地”牌,中国教育学会中青创奥办公室向中心及10所环翠区学校授予“中国教育学会中青创奥实验基地”牌,“I CAN”国际青少年创新创意大赛组委会向该中心授“‘I CAN’中国青少年创新创意大赛培训基地”牌。

威海创客活动中心是山东省首家市级大型创客活动基地,中心营业面积

2300多平方米,可同时容纳12个班级600人开展创客研学活动,具备教育主管部门要求的校外创客活动中心的各项条件和功能。中心集创客通用和专业课程的开发培训、师资培训、项目式创客活动、赛事活动组织等服务于一体,服务对象覆盖从幼儿到大学生、社会成人创客、老师和家长,已上线课程有创意编程、创意智造、无人机、3D打印、木工坊、机器人、影视制作、VR等。

威海创客活动中心将分三期建设。一期投入近500万,将打造具有艺术特

色的创客活动中心,参与中央电教馆4大类比赛(含机器人、编程等),I CAN+青少年创新创意大赛、国际大学生I CAN创新创业大赛,中国科协、教育部全国三维数字化创新设计大赛,WER世界教育机器人大赛,引进中国教育学会“中青创奥”系列大赛;2018年,将完成成人创客工场的建设和承办省级、国家级各类创客大赛4项,届时来威海参赛的人数将达4万人次;2019年,将完成以威海创客活动中心为基地的6个中型创客活动中心建设,完成对整

个威海区域的全覆盖。

近年来,环翠区立足“大众创业、万众创新”,密集出台了一系列鼓励创新创业的文件和政策,组织了各种职业技能培训、科技创新大赛等活动,在全社会营造了全民创新创业的浓厚氛围。特别是环翠区各中小学校,积极推动创客教育进校园,设立了创客教育活动室,选拔优秀教师参加各类创客教育培训,与高校、专业教育机构合作积极探索创客教育课程体系等,这一系列举措都为在校中小學生进行各种创意设计提供了广阔的舞台。

首届工业设计大赛颁奖

本报威海12月25日讯(记者 陶相银) 23日上午,2017年威海市首届工业设计大赛颁奖典礼举行。本次工业设计大赛9月份启动,共收集了来自瑞典、韩国、日本,以及北京、上海、广州、浙江、山东等地的参赛作品271件,大赛分为创意组和创业组,共有40个项目进入决赛。经过评审团评审,创意组和创业组各有1个项目获得金质奖,3个项目获得银质奖,6个项目获得铜质奖。

今年发生119起电力设施“外破”事件

因施工、开挖36起,车碰撞34起,风刮异物48起,盗割1起

本报威海12月25日讯(记者 林丹丹) 25日,市政府新闻办召开新闻发布会,介绍2017年度全市电力设施保护情况。今年全市共发生电力设施外力破坏事件119起,较同期下降7.5%。119起电力设施外力破坏事件中,因施工、开挖36起,车辆碰撞34起,风刮异物48起,电缆盗割1起。

在新闻发布会上了解到,近年来,威海电网规模不断扩大,现有35千伏及以上变电站238座,输配电线路12000多公里,危害电力设施的现象时有发生,面临着比较严峻的形势。今年供电公司220千伏线路因吊车移栽树木碰线导致事故,供电公司民事诉讼胜诉,这个案子起到了很好的警示作用,全市电

力设施保护区内的违法违规施工隐患同比减少17.5%。

截至目前,因外力破坏造成威海停电故障89起,累计影响客户超过50万余户,造成电力及用户经济损失达8500万余元,电力设施破坏已成为威胁全市工业生产和居民生活用电的主要因素,形势不容乐观。

威海供电公司副总经理邹吉全介绍,根据今年的经济形势、天气预测,冬季全市用电负荷将会逐渐走高,预计最高用电负荷为202万千瓦,同比增长12%左右。今年冬天,全省负荷供需偏紧,有可能出现移峰限电,但不会影响居民正常供电供热。

相关链接

48起风刮异物破坏多是反光膜肇祸

本报威海12月25日讯(记者 林丹丹) 25日,从当天的新闻发布会上获悉,今年48起风刮异物破坏事件中,大部分都是反光膜肇祸。今年,全市回收电力设施周边反光膜1500余吨,因反光膜造成的事故跳闸同比下降13.5%。

市经信委副调研员李崇煜说,反光膜作为一次性铝塑合成产品,质量轻、能导电,随意丢弃会严重污染水、土等生态环境,也极易随风刮到高压电线上,造成电网故障、供电中断。今年10月29号,威海地区全天刮大风,全市就因反光膜造成多起电网线路跳闸,直接影响居民用户9万多个、高压用户700余家,造成100多万元的直接经济损失。

采暖期电价峰谷时段划分是“早8点至晚8点”

本报威海12月25日讯(记者 林丹丹) 在当天的新闻发布会上,威海供电公司副总经理邹吉全介绍,采暖期的峰谷划分是“早八点至晚八点”,即峰段8:00至20:00,谷段20:00至次日8:00。非采暖期,峰谷划分为“早八点至晚十点”,即峰段8:00至22:00,谷段22:00至次日8:00。

居民分时电价是在居民阶梯电价基础上执行的,峰段电价的调价幅度一直为每千瓦时增加0.03元,谷段电价在非采暖期每千瓦时降低0.17元,在采暖期每千瓦时降低0.2元。即居民阶梯电价基础电价为每千瓦时0.5469元,那么居民分时客户的峰段基础电价就是每千瓦时0.5769元,非采取期谷段基础电价为每千瓦时0.3769元,采暖期谷段基础电价为每千瓦时0.3469元。在此基础上,二档、三档电价在对应基础电价上加价5分和3毛。