

暴雪袭城①



经过一夜暴雪,16日早上,有少数小学生因雪天路滑迟到了。本报记者 韩逸 摄



16日早晨,福山区市民在路边清理积雪,银装素裹的世界里,大家劳动的身影格外美丽。特约摄影 孙文潭 摄



早晨出门想赶车,天上兜头一筐箩。漫天胡地密如梭,泪眼冰迷红似果。一脚踏进白尘去,深者膝盖脚背没。路政交警环卫忙,公交出溜滑下坡。融雪一洒变可可,须臾日出汇小河。本报记者 韩逸 摄

今冬首场暴雪袭城,雪深20厘米

昨日市区16条线路公交车进行了绕行,今明两天大风将减弱



受降雪影响,16日上午8点,红旗中路附近堵车严重。本报记者 赵金阳 摄

本报12月16日讯(记者 蒋大伟 通讯员 李晓林) 15日夜间,一场暴雪袭击港城,烟台市芝罘区、莱山区降雪最大,降水量达到13.4毫米,积雪深度达20厘米。据烟台气象台发布的天气预报,17日、18日两天,西北风将逐渐减弱,转为西南风,北部地区局部有小雪。

经过一夜暴雪,16日早上,市民走出家门,穿梭在银装素裹的港城中。受大雪影响,市区环山路、通世路、滨海中路等主要干道的道路状况十分恶劣,导致公交车运行受阻,部分班次延误。记者从市公交集团了解到,16日,公交集团所属3.6、11、12、32、33、42、45、48、49、52、58、566、569、55、73路等16条线路的公交车按照前期公布的《公交雪天运行方案》进行了绕行,游2公交线停发。其中73路因道路状况,不再运行富甲东路、魁玉南路、魁玉路、机场路,改为运行莱山路。

16日,烟台市气象台发布暴雪蓝色、道路结冰橙色、大风黄色预警信号。烟台气象台统计的15日20时到16日8时的降水情况报告显示,烟台市区降雪较大,芝罘区、莱山区降水量最大,降水量为13.4毫米,积雪深度达20厘米;其次是牟平区,降水量为11.5毫米;福山区为11.2毫米。

“本次降雪属于冷流降雪,此次冷空气于15日下午就来临了,14日、15日两天的气温较高,使得暖湿气流的强度增强,海水温度也回升,这有助于本次暴雪的形成。”烟台气象专家吴树功告诉记者,此次降雪从蓬莱到芝罘区、莱山区、牟平区靠近渤海湾的北部地区降雪较为集中,南部莱阳等地降雪量较少。

“芝罘区和莱山区的降水量达到了13.4毫米,从降雪等级上已经达到了暴雪等级。”吴树功说,这也是今年入冬以来的第一场暴雪。12月是烟威冷流降雪相对多发的月份,但日降水量达到暴雪量级还是不常见的。

大雪“逼停”高校毕业生招聘会

16日上午,原定的在烟台市人力资源市场举行的“烟台市高校毕业生招聘会”,由于雪后交通不便,招聘会被迫取消,不少高校毕业生们扑了个空。

大雪虽堵路,却挡不住高校毕业生找“饭碗”的热情。16日上午9点,有不少高校毕业生来到烟台市人力资源市场,准备参加在这里举行的“烟台市高校毕业生招聘会”。

不过,众多求职者到招聘会现场一看,不少人感觉是不是走错地方了?偌大的招聘大厅里,除了桌椅板凳和前来应聘的毕业生外,没见到一家招聘企业。“我们听说今天的招聘会现场会有110多家企业,提供岗位1070多个,招聘的岗位主要有软件工程师、机械设计与制造、电子技术等80多个工种。”毕业于青岛理工大学的小张告诉记者,自己从福山转车到开发区,然后坐23路公交车辗转赶到这里,没想到扑了个空。

对此,市人力资源市场工作人员介绍,由于突降大雪,交通不便,很多企业不能赶到招聘现场,纷纷打电话取消了招聘,什么时候再举办招聘会还没确定,确定后会在媒体上重新发布。

全市120出诊334次,车祸摔伤心脑血管病居多

16日早晨8时37分许,开发区滨海路发生一起车祸,一辆轿车与一辆厢式货车相撞,造成2男1女共3人不同程度受伤,烟台市120急救指挥中心调集附近救护车及时赶往现场急救……16日,记者从烟台市120急救指挥中心获悉,全市120一天共出诊334次,救治伤员320人,均较平时增加三成多,其中车祸、摔伤、心脑血管疾病增加明显。

烟台市120急救指挥中心提醒市民,冬季天冷风大,雨雪天气导致道路湿滑,市民步行出行时要特别注意,老年人最好不要或减少出门,一旦摔跤出现骨折

情况,应保持原有姿势别动,尽快求救,不要随意搬动伤者,以免发生更严重的骨损伤。驾驶员驾车出行要注意减速慢行,小心驾驶。

另外,这个季节家人需特别留意老人,注意保护头部、腹部、背部,足部不受寒。

本报记者 宋佳

热企提温 一级网超95℃

16日,记者从市区主要供热公司获悉,大雪天为保障市民家中供暖温度,供热企业纷纷提温,一级网温度均在95℃以上。供热公司工作人员称,目前各种供热准备均已做好,供热管网已达平衡状态,降温后只需逐步提温保障温度即可,市民不必担心挨冻。如有供热问题,可随时拨打班组电话。

本报记者 孙淑玉 通讯员 李庆梅

多知道点

气象专家告诉你如何计算降水量

降水量在下雨时衡量起来相对直观,但下雪后的降水量是如何得出的呢?烟台市气象专家吴树功对此进行了解释。

“降雪的量是根据雨量筒收集到的雪融化成水的量得出的,这与降雨的降水量测定是相同的。”吴树功说,不管是收集雨还是雪,都要用到雨量筒,在降雪时节,雪花可直接收集在雨量筒内,待雪融化后再读数。

此外,降雪形成的降水量还有一个相对粗略的计算方法,“8毫米深的降雪大概能融化成1毫米的降水。”吴树功说,“这个方法只是相对来说的,并不适用于衡量每次降雪。比如,这次降雪密度就较小,含水量小,雪很松软,看起来很厚,但实际降水量不大。”

本报记者 张琪

市区中小学均正常上课

本报12月16日讯(记者 李楠楠) 16日,雪后的市区银装素裹,同时也给中小学生上学带来了不便。不过记者从教育部门获悉,当日市区中小学校均正常上课,少数学生因雪天路滑迟到,无学生因下雪而缺勤。

据悉,对于恶劣天气,烟台市各级教育部门均在12月12日收到了来自市教育局下发的《关于做好冬季学校、幼儿园安全工作的通知》,各县市区还根据自己的实际情况制定了《恶劣天气应急预案》。特殊恶劣天气,各学校可根据天气情况,灵活安排,采取弹性规定,可提前放学,并且允许离家远的学生请假等,本着方便、保障学生安全的原则,妥善处理。

芝罘区教体局工作人员告诉记者,若天气不好,学校不得对迟到或晚到校学生提出批评或做其他要求;在恶劣天气情况下,如果班级缺课学生数达到班级总人数的1/4,该班级不可安排上新课,学校要将此项要求告知家长,对缺课学生安排补课教师选择适当时候对其进行补课。

轮船漂航搁浅遇险 14朝鲜籍船员获救

本报12月16日讯(记者 蒋大伟 通讯员 胡佩民 韩名宪) 16日,记者从交通运输部烟台海事局获悉,15日晚,受10级大风天气影响,龙口海域1艘柬埔寨籍“YONG HO”轮因主机故障失去动力,最终漂航搁浅遇险。经各方全力营救,船上14名朝鲜籍船员全部获救。目前,后续脱浅行动和调查处置正在进行中。

有利于减少病虫害越冬基数,抑制病害蔓延,对减轻来年病虫害有利。但此次降雪可能会促使麦田杂草过早萌发,来年春季应抓紧进行麦田杂草防除工作。

本报记者 李静