

# 高二学生不实习就不能高考? 教育部门已对涉事的庆云云天职业技术学院介入调查

本报10月10日讯(记者

张磊) 在校学生参加社会实践本意是鼓励学生学以致用,锻炼学生参与社会的能力。然而,对于庆云云天职业技术学院高二年级的学生来说,却明显变了味儿。近日,陆续有学生家长反映,国庆节期间,该校高二年级学生突然被学校强制要求返校,赶赴北京工厂参加1个月的实习,拒不参加

实习者将不予发放毕业证书及不允许参加高考。10日下午,庆云县教育局信访科工作人员称已接到多名学生及家长举报,目前教育局已经介入调查,调查结果将实时向社会公布。

“孩子读的是高中准备参加高考的,课程中没有职业技能为什么要实习呢?”据学生家长张女士称,孩子王刚(化名)是云天职业技术学院

的一名高二学生,10月5日,国庆放假在家的王刚接到学校通知,要求高二年级学生在5日返校,6日出发前往北京,参加为期1个月的实习工作。

“针对此事,老师说不知道,校长说是接到的通知。”家长张女士说,有老师曾宣称“如果不参加实习,最后不让参加高考别回来找”,学生只能被迫随学校去北京参加实

习。然而,抵达北京当天后,老师则以“便于管理”为由将学生手机进行收缴。

“从没学过技术的高中生,去北京能实践什么呢?”从孩子出发截至目前,已经四天时间。由于通讯不畅,张女士对孩子现状也一直模糊不清。“好像是在电子厂里工作,但声音嘈杂信号断断续续也听不清楚。”

10日下午,记者在云天教

育集团官网上找到了庆云云天职业技术学院招生办公室电话,但几次拨打官网公布的两部座机,均提示为关机状态。庆云县教育局信访科工作人员称,近日来已多次接到学生、家长及媒体电话。教育局已经责令职教科工作人员收集信息,展开调查,调查结果将及时通过媒体向社会公布,本报也将持续关注此事。



## 持续低温

10月9日,德州气温急转直下,不足20℃的最高气温,让人感受到秋天的寒意。  
10日下午,气象部门发布消息,接下来三天,最低气温达到11℃,风力达到4级。

本报记者 马志勇 摄

## 粮油副食品价格同比小幅上涨

本报10月10日讯(记者 贺莹莹 通讯员 汤树静) 德州市物价局在全市9个县市区价格监测结果显示,三季度德州市粮油副食品价格同比小幅上涨,生产资料价格同比呈现下降趋势。

德州市物价局在德城、禹城、武城、夏津、临邑、乐陵、齐河等8个县市区的市场价格监测结果显示,三季度,德州市主要粮

油副食品平均价格稳中有降。与去年同期相比,农贸市场61个主要品种中有32个不同程度上涨,28种不同程度下降。农贸市场平均价格总水平比上季度稍降0.53%;比去年同期上涨2.74%。主要粮油副食品价格总水平同比上涨,环比下降。总体来看,粮食价格虽然环比有升有降,但同比均低于去年同期水

平。其中,小米、玉米价格同比分别下降21.93%和17.7%,降幅明显。分别来看,今年小米价格总体较去年偏低,其主要原因是近几年小米的价格一直居高不下,种植户积极性高涨,种植面积一再增加;而小米并非居民消费必需品,消费人群及消费量相对稳定,供求充足导致价格下降。

对目前正在使用高污染燃料的锅炉、炉窑、炉灶等燃烧设施限期于2016年10月31日前改用集中供热、天然气、液化石油气、电等清洁能源;逾期未改用的,立即停止使用。对使用高污染燃料以及超标排放大气污染物的,将由县环保、城管、工商、质监等相关部门依法进行严厉查处。本通告有效期至2018年12月31日。

齐河>>

## 划定高污染燃料禁燃区

本报10月10日讯

(记者 刘振 通讯员 刘学芹)

近日,齐河县人民政府制定下发了《关于划定高污染燃料禁燃区的通告》,划定了禁燃区范围内禁止销售、使用高污染燃料,禁燃区内任何单位和个人不得新建、扩建高污染燃料燃用设施。

《通告》要求,自通告公布之日起,禁燃区内禁止一切使用高污染燃料的设施,

并邀请德州市环保局监察支队齐占元副支队长和监察支队苑铮科长2名业务负责人,重点讲解了大气污染防治法、水污染防治法等相关的环保法律法规业务知识,明确了环境监管网格员的主要职责和监管范围,要求网格员对辖区内发现的各类环境违法行为按照网格报告机制及时逐级上报,并协助环保部门进行立案调查和处理,发现一起,查处一起。

临邑>>

## 大气污染提前防控

本报10月10日讯(记者 刘振 通讯员 王彦萍 徐桂芹) 采暖气临近,为有效防控和应对冬季大气污染,临邑县环保局提早行动,全力备战冬季大气污染防控。

临邑县对现运行3个大气自动监测站点、重点企业大气自动监控系统进行全面检查维护,确保准确发布监测

信息,及时启动应急预案。组织对辖区燃煤锅炉减排设施、除尘设施以及淘汰燃煤小锅炉完成情况进行拉网式排查、网格化监管,责令环保治理设施、在线监控设施运行不正常的企业提早检修、限期整改、达标运转。对淘汰燃煤锅炉改造倒排工期,逐家通告,跟踪督办。