

潍坊中小學生放假時間確定

九年義務教育階段8周,高中7周半

本報7月3日訊 (記者 秦國玲)3日,記者從潍坊市教育局獲悉,2012年暑假放假時間確定,其中,義務教育階段學校放假從7月6日開始到9月1日,普通高中放假時間從7月11日開始到9月1日,9月2日報到,3日正式上課。

根據潍坊市教育局的放假通知,今年潍坊市統一安排暑假時間為,義務教育學校暑假時間

為8周,自7月6日至9月1日,9月2日報到,9月3日上課。普通高中學校暑假時間為7周半,自7月11日(周一)至9月1日,9月2日報到,3日上課。暑假起止時間指學生离校時間和開學時間。暑假不包括學校集體組織的為期一周的社會實踐時間;中學新生軍訓應納入社會實踐或選修課程。嚴禁隨意增減假期時限,特殊情況須按

規定報市教育局審批。

和以往秋季學期都在9月1日開學不同,今年中小學生將在9月2日報到,正式開學上課時間為9月3日,比以往推遲兩天。據了解,由於今年9月1日,2日正好是双休日。“如果9月1日開學,各校當天就得調課,還意味著學生開學第一周就得連上7天課。”潍坊市教育局相關負責人解釋。

暑假期間,市教育局將加大隨機督查力度,對違反假期辦學規定的學校,一經查實,是市級規範化學校的,一律撤銷其稱號,並按有關程序責令主管部門撤銷學校校長職務。對違規組織學生補課,違規家教的教師,一經查實,兩年內不准其晉升職務和职称,年度考核直接認定為“不稱職”,取消其一切评优資

格,並通報全市;尤其是对特級教師、名師、教學能手等,將給予撤銷榮譽稱號,直至撤銷相應教師職務的處罰。各县市区教育行政部門也要切實加強督促檢查,確保所屬中小學校認真執行假期有關辦學規定。市教育局設立舉報投訴電話:87910101、8795229;舉報信箱:xxwgyb-wf@163.com。

潍坊在賣紙杯多不符合新規定

回轉率低導致舊貨仍在銷售

文/片 本報記者 楊萬卿

6月1日起,由國家質檢總局和國家標準委發布的紙杯國家標準正式實施,新標首次對紙杯外觀印刷提出要求。3日,記者走訪潍坊各大超市發現,新規定施行了已有一個月時間,潍坊在賣紙杯大多並不符合新規定。



容量不一的各品牌紙杯,杯身都花花綠綠。

朝鮮東部海域56艘漁船“淘金”

有違規記錄的漁船無緣申請

本報7月3日訊(記者 韓杰杰 通訊員 來蕾)3日,記者從潍坊市海洋與漁業行政執法處獲悉,通過層層審核把關,潍坊有56艘漁船今年將赴朝鮮東部海域進行捕撈。為確保該項目規範開展,減少涉外事件發生,今年選拔格外嚴格,有違規記錄的漁船一律不得申請該項目。

2012年遠洋漁業船員培訓班近日陸續在壽光、昌邑、濱海等地舉行,就目前的國際形勢,國家的相關政策以及生產過程中的注意事項進行了詳細說明。通過培訓增強了漁民對遠洋漁業項目相關規定的認識,為朝鮮東部海域遠洋漁業項目各項工作的順利開展提供了保障。

據悉,為確保該項目規範有序開展,減少涉外事件發生,保障漁民生命財產安全,今年選拔格外嚴格,潍坊市海洋與漁業局經過擬定、公示、確認、再確認,層層嚴格審核把關,最終確定56艘漁船從事2012年朝鮮東部海域遠洋漁業項目。其中,有違規記錄的漁船一律取消申報資格,優先安排船況好、安全系數高、有冷凍能力且無違規記錄的漁船。同時,市海洋與漁業局嚴格落實涉外漁船管理包保責任制度,加強項目漁船船位監控,避免涉外違規事件的发生,並建立完善項目漁船信息檔案,防止漁船倒賣項目指標。

據悉,朝鮮東部海域漁業資源尤其是魷魚資源豐富,開發潛力較大,且該海域距離山東省較近,加上作業條件與近海相似,適合大馬力漁船作業。開展好朝鮮東部海域遠洋漁業項目,是潍坊實施走出去戰略,發展遠洋漁業經濟的重要一步。

潍坊港萬噸級碼頭通過驗收

本報7月3日訊(記者 宋昊陽)3日,記者從潍坊港航部門了解到,潍坊港(中港區)萬噸級碼頭工程已經通過竣工驗收。日前,潍坊港(中港區)萬噸級碼頭工程竣工驗收委員會核定該碼頭工程已按批准的建設規模和主要建設內容建成。潍坊港(中港區)萬噸級碼頭工程具備竣工驗收條件,同意通過竣工驗收。根據相關規定,該碼頭自竣工驗收之日起投入使用。

記者了解到,在驗收考評中,潍坊港(中港區)萬噸級碼頭工程竣工驗收委員會經過各項考評,核定潍坊港(中港區)萬噸級碼頭工程已按批准的建設規模和主要建設內容建成。鑑定的16個單位工程全部合格,裝卸設備性能考核達到設計要求。根據交通運輸部有關規定,核定工程質量合格,自竣工驗收之日起投入使用。

據悉,該工程初步設計批复的建設規模為新建10000噸級通用散雜貨泊位3個及相應的生產設施,年吞吐能力400萬噸,概算投資56982.05萬元。實際建成工程核定碼頭靠泊等級為10000噸級,年吞吐能力426萬噸。此外,該工程初步設計批准概算56982.05萬元。經審計工程竣工決算為49227.25萬元,其中建築安裝工程38139.28萬元,設備投資7989.00萬元,其他投資1170.95萬元,待攤投資1928.02萬元。

作為重點發展的中港區,“十二五”期間計劃分期建設3個2萬噸級通用泊位,4個5萬噸級液體化工品泊位,3個3萬噸級通用散貨泊位,2個2萬噸級客貨滾裝泊位和6個3萬噸級集裝箱等18個大型深水專用泊位。新增通過能力2275萬噸。目前,森達美港有限公司已開展了2個5萬噸級液體化工品泊位的研究開發工作,工程海域地形測量和勘探已完成,爭取年內完成前期審批工作,分期實施逐步達到5萬噸級通航標準。

杯身印花多超“新標”

3日,記者首先來到潍坊市奎文區的樂購超市。在紙杯銷售區,貨架上至少擺了十多種紙杯,品牌有“妙潔”、“可愛可”,以及樂購超市出產的高級植絨紙杯、高級瓦楞紙杯等。這些容量不一的各品牌紙杯,杯身都花花綠綠。

而據了解,此次紙杯新標準首次提出“紙杯杯口距杯身15毫米內,杯底距

杯身10毫米內不得印刷圖案;不得人為添加熒光增白劑;不得用回收材料當紙杯原料;要使用環保油墨”等外觀印刷要求,以免消費者誤食油墨等有害物質。

記者仔細觀察後發現,在售的多個品牌的一次性紙杯,沒有一種完全符合印制紙杯的新規。從外觀上看,最直觀

道新國標,並在6月份開始按照新國標的標準制作新的一批紙杯。

對於潍坊市場仍未出現符合新規定印制圖案的紙杯,該負責人的解釋是,雖然按照新國標印制的紙杯已經開始生產,但是,各地的新產品上市情況還得看具體的門店回轉率。

門店回轉率,也就是紙杯的周轉率,指一定金額的庫存商品在一定的時

間的“超標”行為就是杯口和杯底距杯身的距離太近,樂購超市自己出產的高級瓦楞紙杯甚至連杯口也印制了顏色。

隨後,記者又來到新華路佳樂家超市,在紙杯銷售區,記者同樣發現,“清精美”紙杯、“妙潔”紙杯的數量較多,印制的圖案也沒有滿足新規的要求。

間內周轉的次數。也就是說,因為“妙潔”紙杯在潍坊市場的周轉率低,庫存舊貨還未售完,新產品無法上市。

“現在貨架上的紙杯多是6月份以前生產的。”同樣,記者注意到,在樂購超市銷售的“可愛可”紙杯,生產日期是2012年2月20日,也是新規定實施之前的庫存舊貨。

和杯底的要求而銷量降低的情況。

但據了解,目前針對紙杯新國標,並沒有相關部門發布強制規定,責令各地超市不准售賣舊標準的一次性紙杯。紙杯的行業標準QB-2294還在施行,並未廢除,新國標屬於推薦性標準,而不是強制性國標。

近日几場好雨解了潍坊農旱

受旱農田縮至179萬畝

本報7月3日訊(記者 韓杰杰)3日,記者從潍坊市水文局獲悉,近期几場降水有效緩解了目前的干旱情況,目前全市農田受旱面積已由最高峰期的750余萬畝縮減至了179萬畝。

據市水文局統計數據顯示,1月1日8時至7月1日6時,全市平均降水量99.8毫米,較去年同期偏少42.7%,較歷年同期偏少49.1%。雖然降水較少,但去年潍坊降水較為丰沛,較常年偏多2成,各大水庫蓄水量較大。

7月1日全市26座大中型水庫總蓄水量為9.6923億立方米,比6月21日減少0.3809億立方米,比去年同期多蓄3.2341億立方米,比歷年同期多蓄5.8994億立方米。除去26座大中型水庫死庫容,大中型水庫可利用水量為8.3398億立方米。照上面的蓄水量減少速度,在沒有降水增入的前提下,目前26座大中型水庫可利用水量還可持續用200余天。



潍坊地區長時間沒有有效降水,嚴重的影響了農作物的生長,沒有降水農民只能對農田進行澆灌。(資料片)

市水文局工作人員介紹,6月下旬全市平均降水量為13.1毫米,加之農民及時的水澆,有效緩解了前期的干旱現象。根據7月1日全市25處墒情監測站實測土壤含水率分析,全市1041萬畝農田,輕旱面

積為179萬畝,占全部耕地面積的17.2%,較前期750余萬畝的受旱農田已大幅縮減。目前旱區主要分布在壽光東南部、城區北部、昌邑西部、青州西南部、諸城南部和臨朐大部等地區。