

“实事办到我们的心坎上了”

滨州一培训机构捐书376本,为农村贫困孩子圆梦活动深受读者欢迎

本报5月11日讯(记者 李沙娜 见习记者 张雪丽) “虽然这些书是2007年买的,但是内容并不过时,对孩子们应该有所帮助。”11日,共青团滨州市委与本报主办的“送出一本书,共圆一个梦”活动继续进行,全国小记者滨州培训基地向农村的孩子捐赠376本书,想通过活动实现孩子们的读书梦。

11日,当记者到达全国小记者滨州培训基地的时候,培训基地的老师已经把捐赠的书按科目准备好了,正在忙着张罗的姜老师告诉记者:“这些书都是培训班以前用过的,大部分都是2007年买的新书,有《小爱迪生》、《童话故事》、《少年发明与创造》、《小百科》等,这些书都还有阅读价值,所以我们想拿出来捐赠给农村的孩子。”

姜老师还说,他们早就想自己组织给贫困地区的孩子们捐

书,但工作忙一直没时间,从报纸上看到本报开展的这个活动,觉得特别好,“实事办到我们的心坎上了,如果不是你们举行这次活动,有时间的话,我也准备倡议大家一起来帮帮孩子们。”姜老师最希望的就是让更多没有条件读书的孩子读到自己喜欢的课外书,因为只有多读书,自觉养成阅读的良好习惯,才能提高他们的综合能力。

市民魏先生和妻子得知本报开展“送出一本书,共圆一个梦”活动后,小两口商量后决定,帮助孩子们实现读书梦。魏先生开了一家书店,说大不大,说小不小,不善言语的他告诉记者:“我也是从农村来的,知道孩子们买书的不容易和对书的渴望,我们该尽力帮助他们,我家里人也都挺支持的。”魏先生从自己家的库

存中拿出了价值900多元的140本新书,开车直接送到了共青团滨州市委的捐书点。“这些都是适合儿童看

的,有童话、历史故事,还有科幻、文化类的,孩子们看到这些新书,应该会很高兴的。”魏先生说。



小记者滨州培训基地的负责人正在清理准备捐赠的图书。本报记者 郑美芹 摄

本报邀您参与 爱心捐书活动

为了帮助农村孩子读到更多的书,共青团滨州市委与本报联合主办“送出一本书,共圆一个梦”活动,希望有爱心的企事业单位或者个人,能够将适合中小学生学习阅读的书籍捐赠出来。

捐赠方式分为爱心捐赠、结对捐赠和现金捐赠三种方式,将集中捐赠到相关乡村小学。

捐赠热线电话:共青团滨州市委石长清:(0543)3162077,15105430667;齐鲁晚报·今日滨州:(0543)3211123,18654399015。

滨州城区将添四处新广场

三处计划5月底竣工,另一处预计10月底完工



杏檀广场效果图

本报5月11日讯(记者 张凯 通讯员 许宁) 11日,记者从滨州市城区城市基础设施建设指挥部获悉,10月底城区将新添4处新广场,其中三处计划5月底竣工,另一处预计10月底完工交付使用。

5月底即将交付使用的三处新广场分别是杏檀广场(黄河三路渤海九路以东)、工行广场(渤海七路)、白求恩广场(市人民医

院),另外,文化广场(黄河四路与渤海十六路交叉口)计划于10月底竣工。

据了解,以上各广场在设计方面各具特色。杏檀广场占地3000平方米,现工程已接近尾声,内有一个约100平方米的小型轮滑场,建成后将成为市民休闲娱乐的重要场所;工行广场占地1000平方米,最大特色在于两排8米多高的毛白杨;

白求恩广场占地10000平方米,位于黄河七路人民医院附近,除了休闲娱乐绿化功能外,除了休闲娱乐绿化功能外,有效缓解该地段停车难的问题;文化广场占地40000多平方米,内有人造小丘陵,最高点达5米高,此外还有户外咖啡厅等休闲场所,此广场建成后将是城区最大的集土建、绿化、水脉于一体的大型广场。

轻点鼠标,房屋信息全知道

惠民“电子地图”及地理信息数据库通过验收

本报5月11日讯(记者 张卫建 通讯员 耿军) 用鼠标在电脑上轻轻一点,眼前电子地图上立即显示出所点房屋的面积、房主信息,甚至连“砖混结构”都一目了然。不仅如此,以前通过多种地图才能涵盖的交通、水利、通信等各种实用信息,现在只需要一个数据库就能轻松实现,这就是惠民县大比例尺地形图测绘及基础地理信息数据库呈现给我们的。

5月11日下午,惠民县大比例尺地形图测绘及基础地理信息数据库建设工作通过省国土

资源厅组织的专家组验收,实现了惠民县基础测绘规划确定的城市规划区基础地理信息全覆盖,迈出了“数字惠民”建设的关键一步。

据省国土资源厅测绘处副处长王伟宏介绍,该系统将提供惠民县城区及乡镇及时更新的、统一的、精确的各类地理信息数据,扩充了地名地址数据,实现了房产、规划、民政、水利、各类管线等专题信息的综合集成,今后将广泛应用于电子政务、城市规划、城市建设、城市管理、企业经营等方面的信息化建设。

惠民县国土资源局局长王忠向记者介绍,地理信息属于基础性信息数据,人们一想到地理信息,就会联想到不容易看懂的地形图。其实地理信息要比地形图简单许多,地理信息的翻译工作把藏在数据库里的专业性数据,用中文翻译成了容易看懂的形式,比如房屋的结构类型,在数据库里是数字编码,但显示出来的是“砖”、“混”等形式。普通百姓通过地理信息数据库很容易就可以找到自己关心的目标,如学校、医院、超市等。

今起三天天气晴好 最低气温12℃左右

本报5月11日讯(见习记者 王晓霜) 阴冷降雨的天气从8日起持续了几天,11日开始转晴。未来三天,滨州市天气晴好,气温逐步升高。

据滨州市气象台预报,未来三天滨州市天气晴好,最低气温维持在12℃左右,最高气温可达26℃。

据悉,最近天气变化无常,昼夜温差较大,提醒市

民一定要及时了解天气情况,及时增减衣物,以免引起感冒等疾病。

未来三天详细天气预报:12日多云转晴,北部地区局部有雷阵雨,北风3—4级转西北风4—5级,气温12℃—22℃。13日晴间多云,西北风3—4级,气温11℃—24℃。14日晴转多云,西北风转西南风3—4级,气温12℃—26℃。

平均降水44毫米 全市旱情得到缓解

本报5月11日讯(见习记者 王晓霜 通讯员 于传宁 陈连波) 记者从滨州市水文局了解到,5月8日以来的降雨持续到11日6时结束,全市平均降水量达到44毫米,此次降雨对滨州市农业生产十分有利,旱情得到缓解。

近日受冷空气的影响,滨州市从5月8日2时至11日6时自西向东普降中到大雨,局部暴雨。这是滨州市今年以来最大的一次降雨,据市水文局统计,此次降雨,全市平均降水量达到44毫米,其中邹平县最大为61毫米,滨城区最小21毫

米,其他县区在27—54毫米之间,市区17毫米。最大点雨量为邹平县临池站96毫米。

今年以来,全市累计降水量70毫米,较历年同期偏多14%,较去年同期偏多2%。其中,沾化县平均降水量最大96毫米,其他县区在43—82毫米之间。目前较历年同期偏多的县区有阳信、无棣、沾化、博兴、邹平,分别偏多5%—66%。

滨州市水文局的于科长表示,本次降雨对补充土壤水分有重要作用。目前是小麦生长需水较多的时期,降雨对滨州市农业生产十分有利。

全市棉花播种结束 播种面积超240万亩

本报5月11日讯(见习记者 王晓霜 张希旺 通讯员 陈汝涌) 记者从滨州市农业局获悉,截至5月11日,全市棉花播种工作基本结束,共植棉242.3万亩。

近期,随着气温回升,滨州市各地加快了植棉进度。据滨州市农业局的陈主任介绍,由于今年抗旱措施落实到位,加之近期持续降水,土壤墒情较好,全部为足墒播种,播期较为集中。本次植棉面积242.3万亩,比去年增长15.5万亩,其

中,沾化植棉面积为68万亩。

“从已出苗情况看,苗情明显好于去年。”陈主任表示,“下一步滨州市棉花生产重点将转移到加强田间管理上来。”各级农业部门将通过电视、培训班、科技下乡和发放明白纸等形式开展播种技术指导,指导广大棉农在雨后晴天适时采取化学防护措施,及时进行中耕松土,以利于破板通气、散墒、提温,增强植株免疫力,减轻棉花苗病的发生,使棉苗健壮生长。