

泉林颜谢两座拦河坝5月30日开始蓄水

## 大汶河将呈现“大水面”景观

本报泰安4月19日讯 (记者 李虎)记者从泰安市大汶河综合开发工程建设指挥部获悉,大汶河综合开发一期工程泉林、颜谢两座拦河坝将于5月30日正式蓄水,大汶河景观将呈现“大水面”。

泰安市大汶河综合开发工程建设指挥部工作人员介绍,大汶河是黄河下游最大支流,也是泰

安市唯一的大型防洪排涝河道。对大汶河实施以拦河蓄水、水文化和景观美化为重点的综合开发,能够为泰安市经济社会发展提供有力的资源支撑。

立足“打造大水面,建设新景区”的目标,一期工程主要包括泉林拦河坝和颜谢拦河坝两部分,两座坝体相距7.8公里。一期工程从2009年9月24日开工建设,项

目区北起旧县桥上游4.3公里处,南至颜谢坝坝址,回水长度15公里,蓄水面积12550亩,蓄水量2520万方,两大拦河坝主体工程将在5月30日正式蓄水。

据了解,泉林拦河坝枢纽工程位于北集坡镇泉林庄东北侧,工程防洪标准为50年一遇,拦河坝总长度421.5米,设计防洪流量6640立方米每秒,蓄

量1520万立方,蓄水面积7600亩,回水长度7.8公里。颜谢拦河坝工程位于大汶口镇颜谢村东北牟汶河上,河道东部为扇子崖,西部为丘陵,此次重建工程防洪标准为50年一遇。拦河坝总长度433米,设计防洪流量6760立方每秒,蓄水量1000万立方,蓄水面积4950亩,回水长度7.25公里。

## 新泰新农村社区添新丁

本报泰安4月19日讯 (记者 刘慧娟 通讯员 葛磊 肖根法)记者从新泰市委宣传部获悉,为加快城乡一体化进程,新泰市西张庄镇韩庄社区服务中心落成,为新泰新农村社区建设添新丁。

韩庄社区位于西张庄镇政府驻地南3公里,社区从2009年7月开始筹建,2010年1月20日揭牌成立。目前,该社区服务中心已建成并投入使用。在社区服务中心对面,面积1000平方米的慈善超市和农资超市,工程主体已建成,即将投入使用。社区服务中心以东计划建设的韩庄联合小学三层教学楼也即将开工,建成后设立12个教学班,容纳600名小学生就读。社区服务中心以北建居民生活区,包括公寓楼5栋,小康楼400栋,现已建成150栋小康楼。

为加快形成“市区—镇区—新型农村社区”三级职能梯次相连、布局合理的现代城乡体系,新泰市在行政服务中心专门设立了“城中村”开发改造综合服务窗口。截至目前,新泰市已纳入城中村开发改造计划的社区(村居)达到87个。

清理航道 更新航标

## 东平保障150公里水路畅通

本报泰安4月19日讯 (通讯员 方雷 记者 孔红星)随着“五一”的临近,东平县地方海事处提前对大安山码头至湖心岛等9条150公里的航道进行了测定和清理,并更新了航标。

自4月以来,东平县地方海事处采取不定期巡查与定期检查相结合、每日检查和重点时段巡查相结合的方式,坚决杜绝扰乱水路运输市场秩序的行为,先后多次对船舶技术状况、救生器材、消防器材、通讯、声号、船容船貌等进行全面“诊断”。同时,海事处工作人员严格执行船舶签证制度,制止船舶超载、船证不符、

四级风以上及能见度不良情况下航行,派出海事巡逻艇加强东平湖上稽查,监督船员遵章航行。目前,在老湖、银山、大安山等旅游码头成立了6个海事所,由海事执法人员现场监管,并实行领导带班制度,形成了全方位的立体监管格局。今年以来,先后对大安山码头至湖心岛、老湖码头至湖心岛、银山码头至湖心岛、老湖码头至银山码头、戴村坝码头至老湖码头等9条150公里航道进行了测定和清理,更新了航标。逐步更新目前现有质量性能差、污染较大的旅游船舶,新一批环保型、节约型的(柴油)内燃机船舶。



## 救灾归来官兵 免费体检

19日,刚从青海玉树归来的21名消防官兵来到解放军第八十八医院查体中心,接受免费体检。解放军第八十八医院工作人员介绍,这次的体检套餐是专门针对高原气候条件下制定的,主要是检查消防官兵的心肺功能。本报记者 杨璐 摄影报道