

昨迎今春首场有效降雨

人工作业“助攻”,全市平均降水量4.6毫米

本报3月12日讯(记者 秦国玲)12日,潍坊降下全市范围内的首场春雨,从早上一直持续了12个小时,还没有停下来的意思。记者了解到,此次降雨全市平均降水量4.6毫米。记者了解到,此次降水潍坊市人工影响天气办公室进行了人工作业。

“终于下雨了,最近空气特别干,正好湿润下。”市民张女士早上上班时发现下雨,拿出了搁置很久的雨伞出了门。据了解,此次降雨终结了3月上旬本市无有效降水的记录。

记者从气象部门了解到,对于这场降雨,人工增雨帮了很大的忙。潍坊市气象台的工作人员

表示,这场降雨各种气象条件都非常适宜,赶上这样的降水条件,气象台加开了专题会商议,对人工增雨做出预测。

潍坊市人工影响天气办公室王宗光介绍,截至10点,根据雷达回波,全市就青州、临朐、寿光三地符合人工增雨条件,共10个炮点投入作业,临朐还有一部地面发生器进行碘化银工作。而当日下午,随着降雨云系的特点,寒亭也有2门高炮进行了增雨。

记者了解到,潍坊春季的气候特点是十年九旱,目前由于春季降水相对较少,气温回升快,特别缺水。自春节后,连续近1个月无有效降水,给冬季小麦返

青带来了不利影响,森林火险等级持续偏高。

截至12日18时,全市平均降水量4.6毫米,市区7.3毫米,青州3.7毫米,寿光7.2毫米,临朐3.6毫米,昌乐4毫米,昌邑9.1毫米,寒亭5.6毫米,安丘2.6毫米,高密1.2毫米,诸城2毫米。

据介绍,2013年1月,全市平均降水量12.7毫米,2月份降水量15.8毫米,相比历史同期的7.4毫米、11.9毫米,1月份降水量多出5.3毫米,2月份多出3.9毫米。3月上旬,青州、寿光等地出现小范围降水,但全市平均无降水。此次全市范围降水,对降低森林火险等级十分有利。



12日中午,在新华路福寿街路口,两名市民撑雨伞在雨中行走。本报记者 孙国祥 摄

本届风筝会首推国际风筝工艺大师评选

本报3月12日讯(记者 孙翔)12日上午,第30届国际风筝会风筝扎制创新工作调度会召开。记者从会上获悉,今年的风筝会风筝将加大创新力度,创新风筝将达到30%以上。为鼓励创新、促进风筝产业,将首次推出国际风筝工艺大师的评选。

工作调度会议要求,认真总结往年风筝扎制创新的经验做法,加大创新力度,确保扎制出一批式样新颖、公益性和科技型强、传统与现代结合的优秀风筝,保持潍坊

市在风筝扎制创新方面的优势。创新风筝将达到总数的30%以上,一批式样新颖的风筝将亮相夜夜风筝邀请赛。

记者从会上获悉,本届风筝会还将首次推出国际风筝工艺大师的评选。国际风筝工艺大师分为一级和二级两个层次,本次评选范围为在风筝制作技艺传承和风筝产业发展中贡献突出的风筝专业技术人员。总人数将不超过6人。今后每3年评选一次。参评人员需要从事传统风筝设计制作

10年以上,或从事现代风筝设计制作8年以上;精通风筝历史文化和风筝设计制作技艺,能够传道授业,培养徒弟。评选报名将从即日起至3月31日结束。对当选的工艺大师,将由国际风联秘书处颁发证书,给予一定物质奖励。

潍坊风筝大赛将于4月16日至21日在浮烟山国际风筝放飞场举行。该项赛事代表着潍坊风筝扎制和放飞的最高水平,优胜队将参加第9届世界风筝锦标赛。

今年菜博会取消大型文艺演出 新增两个前沿农业科技展厅

本报3月12日讯(记者 孙翔 通讯员 周玉娇 薛海玲)12日,记者获悉,第十四届菜博会将于4月20日开幕。本届菜博会取消了大型文艺演出,但较往届延长十天时间,还新增了多项活动。

其中,菜博会展览时间调整为4月20日至5月30日,比往届延长了10天时间,使各地游客和广大市民有更充足的时间欣赏菜博会的各个展厅。今年还将取消4月19日晚上的大型文艺演出,在开幕式后以文艺汇演形式安排演出。

今年菜博会展览面积、创新力度增大,科技含量更高,展览展示上,仍将以

蔬菜相关产业的创新成果、实用技术以及蔬菜文化等为主要展示内容,主展区新增加9号展厅(现代化蔬菜种植)和10号展厅(蔬菜前沿栽培技术)两个展示厅,两厅总面积达20000平方米,集中展示前沿农业科技,主展厅数量达到10个。这些展厅将全面汇集展示国内外蔬菜产业领域的新技术、新品种、新成果、新理念,引导蔬菜产业的科技创新、管理创新,促进农业的转型升级。

其中,9号展厅的植物组培、岩棉栽培、盐生植物展区是三大亮点。10号展厅将设置植物工厂、现代阳台和蔬菜自

动化管理系统展示;西红柿采摘机器人和草莓机器人也将组团亮相;太空蔬菜集中展示区种植了南瓜、茄子、辣椒等太空品种,这些种子经过太空失重、缺氧等特殊环境变化后培育而成,品质更加优良。另外,潮汐式灌溉栽培、气雾栽培、低段密植栽培、工厂化育苗流水线等多项前沿技术,使整个温室展现出现代农业的气息。

此外,今年菜博会还将举办农圣文化节和首届中国(寿光)文化产业博览会等大型活动,内容丰富,确保“展中展”“会中会”的交替进行。

今年交通建设将向沿海倾斜

3个2万吨级泊位年内建成投产

本报3月12日讯(记者 宋昊阳)12日,潍坊市2013年交通运输工作会议召开,记者从会议上了解到,2013年潍坊市交通建设将向沿海倾斜,其中潍坊港中港区3个2万吨级泊位和西港区9个5000吨级泊位计划年内建成投产。

12日上午,潍坊市2013年交通运输工作会议召开,记者从会议上了解到,随着城海轻轨、潍坊港等项目被列入全市十大工程,交通部门也提出将今后的交通建设规划向北部沿海倾斜,重点项目向北部沿海积聚等内容。

记者了解到,潍坊市政府正在与山东高速集团商定签署《潍坊港建设合作框架协议》,将争取与山东高速集团合作,投资建设潍坊港的交通工程发展。此外,潍坊港中港区3个2万吨级泊位和西港区9个5000吨级泊位计划年内建成投产,并且开工建设中港区3.5万吨级航道工程和2个3万吨级液化品泊位工程。此外,交通部门还将实现潍坊港中港区3个1万吨级泊位的对外开放,全力推动潍坊港发展建设。

潍坊市副市长潘强介绍,2013年交通部门将提升服务滨海发展能力,加快推进确定的涉及滨海区的重点工程项目建设,着力推进滨海交通物流园区、滨海综合交通枢纽及公交客运场站等项目建设。2013年潍坊交通部门还将大力推进潍坊机场迁建工作,完成新场址选址工作,协助滨海区完成疏港铁路工程设计等等。