

# 聊城将建电动汽车充电站

## 首座大型充电站年内开工建设

本报聊城5月12日讯(记者张召旭 通讯员高心宇 徐凯)12日上午,山东电力集团公司与聊城市人民政府签订了电动汽车充电设施建设合作协议。计划年内在开发区东昌路建设首座大型充电站及10个交流充电桩,在市区建设40个交流充电桩。

12日,山东电力集团公司与聊城市人民政府举行推进电动汽车充电设施建设合作协议

签字仪式,对聊城地区建设电动汽车充电站做了初步规划。山东电力集团根据聊城市委、市政府的规划,今年将在开发区东昌路上建设聊城市首座大型电动汽车充电站。根据建设方案,首座充电站将安装25个充电桩,10个交流充电桩,同时在城区建设40个交流充电桩。充电桩建设地点为公用和专用停车场、公交集团停车点等。根据规划,2010年至2015

年,山东电力集团公司将根据聊城市规划需求,在聊城市区东、南、西、北四个方向,建设4座大型充电站,各县(市)规划建设1-2座大中型充电站。根据小型电动汽车的实际发展需要,在具备条件的公用和专用停车场建设交流充电桩,确有必要时,建设小型充电站或电池更换站。同时,加强10千伏及以下配网建设与改造,为充电设施系统的接入创造条件。

聊城市电动汽车产业拥有良好的发展基础,加快电动汽车充电站的建设,对于聊城市汽车产业的快速发展、提升城市形象有重要意义。聊城市有关部门将对充电设施站址和线路通道的规划、建设予以大力支持,将建设用地纳入土地利用总体规划,尽快研究出台电动汽车及配套产业扶持政策,全力支持充电站建设,争做新能源汽车应用示范城市。

## 全市派出所 设经侦工作室

本报聊城5月12日讯(记者刘铭)5月12日,全市公安机关深化经侦基层基础工作现场会召开,根据聊城市公安局统一部署,将在全市派出所设立经侦工作室,办理当地经济犯罪案件。

聊城市市长助理、公安局长任建军介绍,近年来,经济犯罪与社会稳定的关联度越来越高,涉众型经济犯罪案件突出,涉案人员多、案值大,传统预防打击经济犯罪工作模式和方法已不能成功处置此类案件,推进经侦工作向派出所延伸势在必行。

任建军说,今后要将经侦工作纳入派出所总体工作,各派出所都要设立经侦工作室,由教导员或副所长担任工作室主任,并在每个派出所确定1至2名业务能力强、有丰富办案经验的民警兼职经侦民警,指导本所民警接收经济犯罪案件线索,搜集经济犯罪情报信息。同时,各县市公安局、分局经侦大队每名民警要联系一个派出所,实行经侦民警与派出所民警工作业绩挂钩捆绑,互通经济犯罪情报信息。

## 东阿两湿地公园 开工建设

本报聊城5月12日讯(记者肖会 通讯员胡莹莹)12日,东阿县洛神湖与赵牛河两大人工湿地生态公园完成设计规划,开始施工。

据介绍,该两项工程施工总面积达到1535亩,预计投资2530万元,是目前聊城市最大的在建人工生态湿地项目。洛神湖生态湿地公园位于东阿县洛神湖西部,设计建设水深2米,河道宽55米,将建成约540亩的生态滞留塘和人工湿地。赵牛河湿地公园位于东阿县与茌平县交接的赵牛河河段,河中在建175米拦截坝,设计水深2米,将利用现有河道滩地,建设成宽约60米,面积达995亩的生态滞留塘和人工湿地。

工程设计人员介绍,工程预计年底全部完工。之后,湿地内将栽种芦苇等植物,使之与相连的地表水达国家一级水质标准,同时供市民旅游休闲。

## 疏散演练

5月12日是全国第二个“防灾减灾日”,建设路小学幼儿园组织紧急疏散演练。图为小朋友们在老师带领下“逃离”教学楼。本报记者李军 本报通讯员魏红梅 摄影报道



# 防控美国白蛾6架飞机到位

## 同时培育周氏啮小蜂对付美国白蛾

本报聊城5月12日讯(记者凌文秀 通讯员郭喜军)记者从聊城市美国白蛾防控指挥部办公室获悉,近日,聊城飞机防白蛾近日启动,现有6架飞机已经到位。

聊城市美国白蛾防控指挥部负责人贾章银说,今年有4家农用航空公司来聊

城飞防,两家公司的6架飞机已到位。高唐、阳谷10日已经开展飞机防控。东昌府区、东阿县、莘县14日开展飞防,临清市和茌平县也正在安排部署。他介绍,5月4日,聊城开始出现越冬羽化成虫产卵,现在,陆续有幼虫开始破卵啃食树叶。防治最佳时机在5月20日到25

日,幼虫开始大量出现。飞防主要是把特制的生物制剂喷洒在树木枝叶上,幼虫吃到树叶后会死亡。

聊城飞防面积为200多万亩,莘县最多有50多万亩,飞机每天约喷洒600亩到2400亩之间。在飞防期间天气适宜时,飞机可工作10小时以上,重点在公路两侧,河

道两侧和林地上低空作业。“喷洒的药物对人畜无害。”

由于飞防时飞机要在树上约5米处,市区和各县城城区有高大建筑的地点不进行飞防。城区由园林部门负责道路两侧树木,办事处负责小区绿化带,水城集团负责东昌湖和运河,有关部门使用车辆等工具

进行防控。

聊城周氏啮小蜂繁育中心已将周氏啮小蜂蜂种和柞蚕蛹做室内培养。聊城将于5月25日开展周氏啮小蜂繁育,争取今年繁育周氏啮小蜂50亿头。“预计6月25日是第一代美国白蛾化蛹成蛾的关键时期,届时将开始放蜂。”