

# 孙红伟率队赴东方今典集团考察

本报讯（记者 宋风 通讯员 高轻松）6月1日，周口港区党委书记孙红伟、党委委员杜广贤带领区招商、发改、财政、投资、规划等部门负责人赴郑州东方今典集团参观考察。东方今典集团董事局主席张泽保陪同考察。

孙红伟一行参观考察了东方今典集团投资兴建的河南省国家大学科技园（东区），观看了河南省国家大学科技园（东区）的规划宣传片和规划沙盘。双

座谈会上，孙红伟介绍了周口发展

方在东方今典集团总部进行了座谈。据了解，河南省国家大学科技园（东区）规划面积为1545亩，总建筑面积为210万平方米，主要建设IT产业区、科研机构区、中央活力区、国际孵化区、企业总部区五大主题园区，全部建成后可吸引3000余家企业入驻，预计实现营业收入300亿元、提供就业岗位22万个。

座谈会上，孙红伟介绍了周口发展

临港经济的战略决策和周口港区的发展

规划及现状。他说，沙颍河通江达海，周口市委、市政府全力发展临港经济，打造中原港城，周口港区是主阵地。周口港区在规划发展上，统筹考虑港产城融合发展，建设产业科技新城、海绵城市，发展绿色装配式建筑产业、健康产业、现代农业等，这些产业的战略布局与河南省国家大学科技园（东区）的规划布局理念有很多相似之处。周口港区期望与东方今典集团合作共赢、共同发展。

张泽保表示，东方今典集团在产业科技新城项目运作、投融资模式、产业园区建设运营等方面摸索出了一些好的经验，与多家金融机构建立了良好的合作关系，通过这次座谈交流，东方今典集团期待与周口港区加强沟通、合作交流。

张泽保还表示，他将于近期赴周口港区考察调研，进行深入交流对接。

## 周口港区全面打响秸秆禁烧攻坚战

本报讯（记者 宋风）5月28日上午，周口港区管委会主任程若光率队对辖区秸秆禁烧、运粮河治理工作进行了检查。周口港区环保分局、交通分局、农林水办公室、城管委办公室、公共事业办公室、李埠口乡主要负责人陪同检查。

程若光一行首先到运粮河畔进行

了检查。检查过程中，程若光向相关单位负责人了解了运粮河治理工作中存在的问题，现场商讨了解决办法。

上周，周口港区召开了2018年夏季秸秆禁烧工作动员大会。会后，辖区22个行政村成立了由乡干部、村干部、教师组成的“三夏”暨秸秆禁烧指挥部，全面

打响秸秆禁烧攻坚战。为确保秸秆禁烧工作扎实推进，程若光前往辖区敢庄、孙庄、计湾等多个行政村，检查“三夏”暨秸秆禁烧指挥部的工作开展情况。

程若光要求“三夏”暨秸秆禁烧指挥部要配备灭火器械，积极与公安部门合作，利用监控设施监察火情隐患；加

强宣传，通过宣传车广播、悬挂宣传标语、发放宣传资料等措施，将秸秆禁烧政策宣传到位，增强村民的禁烧意识；为工作人员划定片区，将责任落实到人。

最后，程若光要求各职能部门要做到前期控得好、中间管得严、基础打得牢，圆满完成秸秆禁烧工作任务。

## 周口港区部署中央环保督察迎检工作

本报讯（记者 宋风）5月31日，周口港区召开中央环保督察迎检会，传达贯彻全国生态环境保护大会和迎接中央环保督察“回头看”动员会议精神，安排部署迎检工作。周口港区党委委员杜广贤参加了会议。

周口港区环保分局局长袁宁在会上表示，这次中央环保督察“回头看”规格高、时间紧、内容多、方式活、问责严，各级各部门要立即进入应急状态，对照

有关要求，加班加点做好各项准备及配合工作。

杜广贤指出，目前，周口港区的大气、水污染防治工作距完成年度目标任务仍有一定差距，大家要拿出壮士断腕、刮骨疗伤的勇气，下猛药、出硬招，全力以赴打好环境污染防治攻坚战。要按照迎检工作方案和这次会议的要求，紧盯问题，狠抓整改；再次开展大排查，不留死角、不走形式、不找借口、不打折

扣，对存在问题立即整改，限时办结；扎实做好扬尘治理和水污染防治工作，强化建筑施工工地和拆迁场地的扬尘监管，加强重型机械尾气监测；积极推进黑臭水体治理工作，落实河长制，加强饮用水源地周边环境执法检查。

杜广贤强调，各级政府要压实责任，加强督导问责，强化执法监管，严厉打击环境违法犯罪行为，决不允许以罚代管、遮丑护短，决不让排污者将污染

转嫁给社会。

会议结束后，杜广贤率队前往李埠口行政村、苑庄、王楼、大杨楼等行政村，检查运粮河污水治理和秸秆禁烧工作。针对运粮河污水治理问题，杜广贤要求相关单位立即采取有效措施，让运粮河面貌得到改观。在各行政村的“三夏”暨秸秆禁烧指挥部，杜广贤一再叮嘱工作人员要严防死守，杜绝火灾发生。

## 幼儿园小朋友欢度“六一”儿童节

本报讯（记者 宋风 文/图）6月1日，周口港区姜庄幼儿园和未来家园幼儿园分别举办了庆祝“六一”儿童节文艺会演活动，幼儿园师生和各位家长朋友相聚在一起，共同庆祝“六一”儿童节的到来。

当日8时30分，姜庄幼儿园的文艺会演拉开帷幕。孩子们身着节日的盛装载歌载舞，以饱满的热情、甜美的笑容、优美的舞姿、精湛的才艺尽情地展示着自己的风采，受到家长一致好评。与此同时，未来家园幼儿园的文艺会演也有序进行。

姜庄幼儿园园长韩秀荣告诉记者，听说幼儿园要在“六一”儿童节举办文艺会演，一些在外打工的家长特

意赶回周口，来到现场观看孩子表演。“这足以说明家长对孩子的关心和重视，作为教育工作者，我们也应当更加努力工作，为孩子们创造一个好的成长、学习环境。”

姜庄幼儿园家长代表说，此次文艺会演不但充分展示了孩子们活泼可爱、健康向上的精神风貌，还让孩子们展示了才艺、感悟了美好、收获了精彩，度过了一个快乐而难忘的节日。

周口港区成立以来，先后建立了姜庄幼儿园和未来家园幼儿园两所公办幼儿园，第三所公办幼儿园幸福家园幼儿园将在今年秋季投入使用。届时，周口港区将有更多的孩子享受到优质的学前教育。



姜庄幼儿园的孩子们准备上台演出



## 李埠口乡为群众抢收抢种提供便利条件

本报讯（记者 宋风 通讯员 童刘超）近日，记者从周口港区李埠口乡了解到，截至6月3日18时，该乡累计收割小麦35438亩，占小麦种植总面积的99.3%，已播种秋作物33730亩，秸秆还田率100%。

目前，周口港区仅有李埠口乡一个

乡，该乡小麦种植面积达35700亩。麦收期间，李埠口乡对辖区22个行政村的“三夏”生产、秸秆禁烧工作进行了督查，并要求全乡干部职工为群众抢收抢种提供便利条件，及时解决群众生产生活中出现的问题。

在督察过程中，乡党委书记、人大

主席李卫东每到一个行政村，就会向村干部了解“三夏”生产、秸秆禁烧工作开展情况。在姜庄行政村，李卫东在收割现场向群众详细了解了小麦收成情况。他多次交待村干部一定要统筹安排好收割机的进地收割工作，把握住墒情，及时播种，为群众抢收抢种提

供便利条件。

在段庄行政村，看到地头有收割机收割不到的麦子，李卫东主动拿起镰刀帮助群众割麦。他要求村干部，一定要服务好群众的抢收抢种工作，监督、引导收割机科学作业，确保秸秆粉碎还田。

## 周口港区多部门合力打造文明社区安全社区

本报讯（记者 宋风 通讯员 金玲 文/图）为进一步做好社区隐患整治工作、提高社区管理水平，近日，周口港区公安、消防、城管等部门联合召开了社区隐患整治联席会。会议结束后，各职能部门派出工作人员前往周口港区未来家园社区开展联合整治行动（如图）。

会上，周口港区消防工作室主任递永争分析了辖区各社区当前存在的基础设施不完善、消防管理不到位、人员安全意识淡薄等问题，并提出了整改建议和要求，对



## 周口港区公安分局

### 组织开展演讲比赛

本报讯（记者 宋风 通讯员 王天辰）为推进2018年第二季度“坚定理想信念、争做合格党员”主题教育活动扎实开展，提升公安队伍的凝聚力和战斗力，周口港区公安分局于5月30日上午组织开展了“对党忠诚、一马当先、争做表率”主题演讲比赛。

当日上午，共有12名民警、辅警参加比赛。选手们围绕“对党忠诚、一马当先、争做表率”这一主题，结合自己的感悟，用动人的故事、朴实的语言、真挚的感情诠释了周口港区公安分局民警、辅警对公安事业的无限忠诚，一马当先的勇气担当，争做表率的信心决心，赢得在场人员阵阵掌声。

经过激烈角逐，周口港区公安分局案件侦办大队党支部书记杨刘杰荣获一等奖；警务综合室民警胥若阳、社区警务大队民警王洪伟荣获二等奖；治安管理大队党支部副书记刘君、警务综合室民警饶聚敏等人荣获三等奖。

比赛结束后，周口港区公安分局政委何学民对比赛情况进行了点评。何学民表示，各位选手紧扣比赛主题，既引经据典，又结合实际，演讲极具感染力和吸引力。此次演讲比赛增强了广大民警、辅警的进取意识，激发了他们的创新精神，推动了周口港区公安工作的健康发展进步。

## 不达标不准上路

### 周口港区集中整治重型柴油货车

本报讯（记者 宋风 文/图）5月30日上午，周口港区环保攻坚办联合市重型运输车辆专项检查组在未来大道与周项路交叉口，进行联合执法，集中整治过往重型柴油货车的冒黑烟和尾气检测不达标问题。

周项路从周口港区穿境而过，经过的重型运输车辆较多。在上级相关部门的指导下，周口港区环保攻坚办组织精干力量，科学选定检测地址，与区交警部门密切配合，在周项路与未来大道交叉口，对过往重型柴油货车的尾气、油品、车用尿素进行检测。

执法人员将检测仪器插入重型柴油货车的排气管后（如图），让

司机踩油门，实时检测排出的尾气。为保证数据的准确性，每辆车检测4次，以平均值为准，如果尾气检测达不到国家标准，执法人员即对车辆放行，如果尾气检测达不到国家标准，执法人员将出具罚单，禁止车辆上路，并督促车主限期整改。

周口港区环保分局局长袁宁告诉记者：“对于尾气检测达不到国家标准的重型柴油货车，我们将禁止其上路，并督促车主限期整改。下一步，周口港区将认真贯彻全国生态环境保护大会精神，紧紧围绕中央督察重点，突出环境三大攻坚任务，针对具体问题采取多种手段措施，进一步改善周口港区的生态环境。”

