

国务院办公厅印发《意见》

# 加快转变农业发展方式

新华社北京8月7日电 近日,国务院办公厅印发《关于加快转变农业发展方式的意见》(以下简称《意见》),这是国家层面首个系统部署转变农业发展方式工作的重要文件。《意见》指出,近年来我国农业农村经济发展取得巨大成绩,为经济社会持续健康发展提供了有力支撑。但农业发展面临的各种风险挑战和结构性矛盾也在积累集聚,统筹保供、保安全、保生态、保收入的压力越来越重,迫切需要加快转变农业发展方式。在指导思想方面,《意见》明确把转变农业发展方式作为当前和今后一个时期加快推进农业现代化的根本途径,以发展多种形式农业适度规模经营为核心,以构建

现代农业经营体系、生产体系和产业体系为重点,着力转变农业经营方式、生产方式、资源利用方式和管理方式,推动农业由数量增长为主转到数量质量效益并重上来,由主要依靠物质要素投入转到依靠科技创新和提高劳动者素质上来,由依赖资源消耗的粗放经营转到可持续发展上来,走产出高效、产品安全、资源节约、环境友好的现代农业发展道路。《意见》提出,力争到2020年,转变农业发展方式取得积极进展;到2030年,转变农业发展方式取得显著成效。在重点任务上,《意见》围绕转变农业发展方式的关键领域、薄弱环节,系统部署了七方面重点任务。一是增强粮食生产能

力,提高粮食安全保障水平;二是创新农业经营方式,延伸农业产业链;三是深入推进农业结构调整,促进种养业协调发展;四是提高资源利用效率,打好农业面源污染治理攻坚战;五是强化农业科技创新,提升科技装备水平和劳动者素质;六是提升农产品质量安全水平,确保“舌尖上的安全”;七是加强农业国际合作,统筹国际国内两个市场两种资源。在推进措施上,《意见》有针对性地提出了一系列政策措施。如,为增强粮食生产能力,提出实施耕地质量保护与提升行动,探索建立粮食生产功能区。为创新农业经营方式,提出研究改革农业补贴制度,

使补贴资金向种粮农民以及家庭农场等新型农业经营主体倾斜;在全国范围内引导建立健全由财政支持的农业信贷担保体系。为推进农业结构调整,提出支持因地制宜开展生态型复合种植。为提高资源利用效率,提出实施化肥和农药零增长行动,启动实施农业废弃物资源化利用示范工程等。这些真金白银的政策措施,将为加快转变农业发展方式提供实实在在的抓手。《意见》要求,各地、各部门要切实提高转变农业发展方式重要性、复杂性和长期性的认识,制定具体实施方案,加强部门协作,狠抓工作落实,确保转变农业发展方式工作取得实效,推动现代农业发展再上新台阶。

## 应对第13号强台风“苏迪罗” 海洋局启动海洋灾害二级响应

据新华社北京8月7日电(记者 崔静)记者7日从国家海洋局获悉,为应对强台风“苏迪罗”可能带来的灾害影响,国家海洋局已启动海洋灾害二级应急响应,要求相关单位强化应急管理,严防台风“苏迪罗”风暴潮和海浪灾害。据悉,今年第13号强台风“苏迪罗”呈现三大特点:一是台风路径稳定,强度发展迅猛。二是沿海天文潮较低,风暴潮灾害强度预计较弱。三是海浪灾害强度大,影响时间和区域相对集中。针对台风“苏迪罗”可能带来的灾害影响,国家海洋预报台6日下午发布海浪橙色预警和风暴潮蓝色预警,预计7日白天,台湾以东洋面将出现8米至12米的狂浪到狂涛区,东海东南部、巴士海峡将出现5米至7米的巨浪到狂浪区,东海西南部、钓鱼岛附近海域、台湾海峡、南海东北部将出现3米至5米的大浪到巨浪区,浙江南部、福建沿岸海域将出现2米至3.8米的中浪到大浪区。在风暴潮方面,预计7日晚,浙江省宁波市到福建省漳州市沿海将出现10厘米至70厘米的风暴增水。由于此次台风风暴潮过程正值天文大潮期,上述岸段内的潮位站将不会出现超过当地警戒潮位的高潮位。目前,国家海洋局已对“苏迪罗”台风风暴潮和海浪灾害防御工作进行了动员部署。浙江、福建、东海和南海海洋预报台分别开展了对海洋灾害的趋势分析预测。国家海洋局要求各相关单位严格落实领导带班和人员24小时值班制度,强化应急管理,确保各类应急设备正常运行。

## 法国将在留尼汪岛海域继续搜寻MH370飞机残骸

据新华社巴黎8月6日电(记者 郑斌 应强)法国国防部长、海外领土部长和政府负责交通事务的国务秘书6日发表联合声明说,从7日开始法国将在印度洋属留尼汪岛附近海域部署新的空中和海空力量,以搜寻可能在留尼汪岛海域存在的马航370飞机残骸。声明说,自7日开始,一个飞行器将在留尼汪岛有关海域上空飞行,此外还将部署徒步巡逻力量、直升机和船只进行搜寻。留尼汪岛安德烈镇镇长让-保罗·韦拉普莱6日发表公报说,将对安德烈镇的沿海地带进行“细致搜寻”,查找可能来自马航370客机的其他残骸。找到的有关物品将交给当局进行分析和处理。

## 朝从15日起使用“平壤时间”

新华社平壤8月7日电(记者 郭一娜 朱龙川)据朝中社7日报道,朝鲜最高人民会议常任委员会日前颁布政令,决定从8月15日起调整标准时,使用“平壤时间”。这份于5日颁布的政令说,为了迎接祖国解放70周年,体现朝鲜军民不屈的意志和信念,朝鲜以东经127度30分为基准设定朝鲜标准时间,并将其命名为“平壤时间”,比现在的时间推迟30分。朝鲜内阁和有关机构将采取措施确保该制度顺利实施。朝鲜此前采用东9区作为朝鲜标准时间。政令说,日本帝国主义曾实施朝鲜民族抹杀政策,践踏朝鲜历史和文化,剥夺朝鲜标准时间。清算日本百年罪行,巩固国家主权是朝鲜军民的坚定信念。1945年8月15日,日本宣布无条件投降,终结了在朝鲜半岛的殖民统治。朝鲜将这一天设为“祖国解放日”。

## 河南援疆28辆公交车哈密交付



8月7日,一辆援疆的新型公交车驶出交付现场。当日,河南省在新一轮援疆工作中捐赠新疆哈密28辆价值2000多万元的新型公交车交付。5年来河南累计实施援疆项目128个,投入援疆资金16.3亿元。 新华社发

## 首届中国移动社群大会在京举行 腾讯QQ群应用体系正式开放

本报北京专电(记者 成燕)8月6日,以“有群、有趣”为主题的首届中国互联网移动社群大会在京召开。会上,腾讯QQ对外发布了依托“QQ、兴趣部落、QQ公众号”三位一体打造的全新移动社群生态战略,同时首次发布《中国移动社群生态报告》。该《报告》通过大数据分析,全面勾勒出国内移动社群生态现状,并指出在移动、开放、连接成为潮流大趋势下,社群已进入“连接一切”的3.0时代。统计数据显示,截至今年6月底,我国网民规模达近7亿,其中手机网民规模达近6亿,随着手机终端大屏化和手机应用体验功能不断提升,手机作为网民主要上网社交互动终端的趋势越发明显。而自2002年腾讯推出QQ群聊服务以来,目前平均月活跃用户已达3.8亿,涵盖数百万个行业交流群、数千个同学交流群,办公群则覆盖30万个企业。会上,清华大学新闻与传播学院教授沈阳分析说,十多年来,在经历1.0、2.0时代之后,目前,互联网社群已进入3.0时代,即以连接一起为目标,不仅仅是人与人之间的聚合,更是连接信息、服务、内容及市场的平台。此次,腾讯QQ群全方位开放并接入第三方应用,将孕育产生全新的社群经济商机。腾讯公司高级执行副总裁汤道生等多位业界高层认为,手机QQ将把社群与服务连接起来,可创造更广阔的全新商业模式,下一步,通过建立开放平台体系,他们将协同内容提供者与应用开发者,为不同社群提供更丰富的内容与工具,共同探索社群经济蓝海。据悉,未来,腾讯QQ将通过群开放政策,在应用服务、变现渠道、流量扶持、云基建设等方面为多方提供全方位支持,全面开放其社群体系。

# 坚决打赢大气污染防治攻坚战

## 彰显媒体责任 做好媒体助政

### 昨日投诉

#### 饭店油烟投诉较多

本周四以来,本报收到的投诉线索有所减少。昨日的线索中,饭店油烟投诉较多。  
**网友“青春不留痕”**:桐柏路和沁河路交叉口西南角的烧烤晚上11点冒烟,50米范围内有油烟味。汝河路和工人路交叉口西南角,晚上11点烟冲天,楼上不敢开窗。  
**网友“琳琳”**:陇海路和文化宫路交叉口中原新天地小区,五楼平台上面有风机、冷却塔,还有火锅店排出的气体。  
**网友“李先生”**:沙口路和全水路交叉口汉飞金沙国际小区北边有一排饭店,饭店后面离15号楼非常近,居民不敢开窗。前段时间,那里还发生煤气罐爆炸事故。  
**网友“中原之花”**:登封市崇福路北段开元汽修,油污遍地,垃圾乱堆,气味难闻。  
**网友“zhczhczh”**:东明路陇海路交叉口存在问题:一、陇海路面施工沙土未覆盖,施工车辆进出带起扬尘;二、部分道路已铺装完毕,但附近10个窨井盖高出路面,严重影响车辆及非机动车通行;三、交叉口附近尤其是接驳东明路处坑洼太多,排水设施被破坏已久,严重影响机动车和非机动车及行人通行。  
**网友“蝴蝶”**:城东路和凤凰路交叉口东南角杨庄城中村改造项目,拆迁时扬尘大,建筑垃圾缺少防护措施。  
**网友“一叶小舟”**:登封市歇庄河臭气冲天,黑水污染了整个河床。  
**网友“薛大侠”**:新郑市薛店镇北边,紧靠通往孟庄的道路旁边,有一个10多米高的土堆。  
**网友“大漠飞烟”**:丰庆路交警五大队北侧,有一座三层楼高的垃圾山,黄土裸露。上次投诉了,目前仍未解决。

### 互动方式

新闻热线:96678  
微信:526379363  
QQ:526379363  
邮箱:wanbaojizhe@163.com

提醒:市民互动只需通过其中一种方式即可,微信、QQ添加好友时请注明“大气污染投诉”,投诉时请说明污染情况和详细地址。

## 文化路建筑工地扬尘少

### 一边拆一边洒水 管住“狼烟”

近期建筑工地扬尘整治,拆迁工地不敢干活。拆迁工地究竟该怎么拆?能否充分做到湿法作业?记者实地走访并采访相关专家,湿法作业充分情况下,扬尘不能消灭,但能“管”住。  
**边拆边洒水“狼烟”少**  
文化路与黄河路交叉口西北角前日下午进行拆迁作业,工地占10余亩,楼体已坍塌,仅剩一幢还有些墙体未拆掉。建筑垃圾堆在现场还没来得及清理,不过均盖有防尘网。一辆钩机正在“咚咚”地作业,击破混凝土,从中抽出废旧钢筋。工地内停了一辆洒水车。记者观察20余分钟,发现洒水车每过10分钟会朝钩机作业的区域洒一次水,将钩机准备作业的区域完全能浸湿。  
住在周边的张先生之前向本报投诉过,称拆迁时“狼烟”很大,他们不得不关窗。但工地后期整改力度大,搭建围挡封闭作业,增添洒水车,拆除时先洒水,楼体倒塌时扬起扬尘,但相比之前要好很多。  
**始终坚持湿法作业**  
目前全市共有各类建筑工地2147个,其中拆迁工地209个。市扬尘办办公室主任、市城建委党委委员高必成介绍,目前全市各县(市)区共有不达标工地144个。市扬尘办逐个排查处理,发现拆迁工地要严格按照落实“六个100%”较为困难。  
他表示,拆迁工地由于建筑物倒塌时的不可预知性,在湿法作业措施已经很完备的情况下,仍会在倒塌瞬间起尘的问题。  
从事拆迁作业近10年的王斌介绍,他们实验过,拆迁前洒水,拆除时喷水,楼体倒塌时还是有扬尘的情况,但也不能采取以前那种粗放式的拆迁方法。  
**建议邀请市民现场监督**  
王斌说,采取没采取防尘降尘措施,一看就知道。拆迁时洒水,楼体倒塌起来的扬尘很少;要是不洒水,楼体倒塌时就像放烟雾弹。他建议在保证安全的情况下,相关单位可组织拆迁工地周边一些市民和媒体记者,到拆迁工地监督拆迁作业。

## 后河芦工地 防尘网覆盖不完全

读者反映,西三环长江路交叉口北200米无名路向东300米,拆迁垃圾未被完全覆盖,依然有扬尘扰民。昨日上午,记者来到现场。  
西三环与长江路交叉口北部的道路,没有路牌,但一个公交站牌显示,这里名为“长江路桐柏南路”。向北200米左右,道路被蓝色围挡拦住,里面就是基本拆迁完毕的后河芦村。围挡东侧开了一个小门,不少人提着渔具,从这里到帝湖边钓鱼。记者进去,寻找扬尘点。  
进去之后,记者发现这里是楼房拆除后留下的平地,现场遗留的砖石瓦砾等建筑垃圾,基本被黑色的防尘网覆盖,但中间位置开出了一条几米宽,纵贯南北的道路,有施工车辆正在平整等施工。记者从围挡上的公示牌知道,这里进行的是长江路至航海路段、桐柏路的打通工程(如上图)。  
在覆盖防尘网的路上观察,大部分覆盖得还算紧密。但向东300米处,有一堆50米长的建筑垃圾,没有任何覆盖。  
同时,记者发现,拆迁遗留现场防尘网覆盖情况较好,但在中间市政施工的区域,有些防尘网已经破开,露出里面的黄土。特别是临近平整好的土地边,一些防尘网从外面看是覆盖,绕到后面看,还是裸露的,形同虚设。

