

□ 本报记者 赵君 实习生 韩迪

7月25日下午,省十三届人大常委会第十三次会议举行联组会议,对全省安全生产工作进行了专题询问。

去年全省道路交通事故数、死亡人数实现双降

“我省道路交通事故的发生率和死亡人数在各类事故当中占比较大,是严重威胁人民群众生命财产安全的重大隐患。在遏制道路交通事故方面采取了哪些措施,还有哪些突出问题?在整治货车挂靠经营方面采取了哪些措施,效果如何?”省人大常委会委员王本群发问。

“去年全省发生道路交通事故1.3万起,死亡3610人,同比实现了双下降。特别是生产经营性道路交通事故下降幅度较大,去年下降了13%和15%,今年上半年下降了51%和37.5%。”山东省公安厅常务副厅长丁冠勇说,“但是我省交通安全形势依然非常严峻,交通事故的起数和死亡人数总量非常大,各类交通违法行为多发高发。”

丁冠勇表示,将坚持严查严管严处不动摇,对严重的违法行为保持高压态势,特别是对酒驾毒驾零容忍,全天不间断查处;持续开展道路交通安全隐患排查;坚持约谈制度、红黑榜制度,倒逼企业落实安全主体责任;改进交通安全宣传教育方式,特别是对两客一危一货的重点驾驶人,采取点对点、面对面、一对一的宣传教育,切实负起安全警示教育责任。

关于车辆挂靠整治,山东省交通运输厅副厅长高立平介绍,在对挂靠车辆进行认定后,通过企业收购、退出市场、报废、兼并重组等方式,进行了处置;健全完善了信用体系,对信用好社会评价高的企业予以支持,对信用差存在严重违法违规问题的列入黑名单;建立了信息化平台,省市县三级联网联控,全省的道路危险货物运输车辆全部纳入该平台进行监控;对新增车辆进行联合认定,确保不是挂靠车辆,防止出现新的挂靠形式。

争取8月底前建好安全生产违法信息库

安全生产法规定,负有安全生产监督管理职责的部门应当建立安全生产违法行为信息库,如实记录生产经营单位的安全生产违法行为信息;对违法行为情节严重的生产经营单位,应当向社会公告,并通报行业主管部门、投资主管部门、国土资源主管部门、证券监督管理机构以及有关金融机构。“这次执法检查发现,全省有98个县(市、区)未落实这一规定。下一步将采取什么措施?有没有时间表、路线图?”省人大常委会委员张传亭提出了他所关心的问题。

“我们将立即对全省安全生产违法行为信息库的建设和运行情况开展调查研究,争取8月底之前完善起来,投入运行。”山东省应急管理厅厅长赵豪志说。

他介绍,2016年,国家发改委等18个部委出台联合惩戒文件。但之后,我省只有12家发生了较大以上安全事故的企业列入了黑名单,数量很少。今年加大安全生产执法检查力度,处罚了800多家企业,但没有对这些企业的违法信息进行分类分析,没有有效地通过信息平台传递给有关部门,也没有有效地向社会发布。“下一步,我们将认真研究,会同有关部门协调联动,建立工作机制,充分利用违法信息平台倒逼企业推动安全生产工作。”

化工园区从199家整合到85家

山东是化工大省。“化工园区建设进展如何?化工企业存在的主要安全生产问题有哪些?对尚未进入化工园区的企业,采取了哪些措施?新建园区中如何防范和化解系统风险?”省人大常委会委员刘俭朴就化工安全问题连发4问。

“目前省政府已分四批公布了85个化工园区,其中综合园区75家,专业园区10家。园区的认定工作已经结束。化工园区从之前的199家整合到85家。”山东省工业和信息化厅副厅长孔庆成说,省政府确定目前园区不再新增,再新增的话就是建一撤一,这种情况下,我们将按照园区标准,高起点规划,高水平建设,不能再走先建设后规范的老路子。

孔庆成介绍,我省化工总量大,层次低,小企业多。“对于未进入化工园区的中小企业,我们开展了品质评价。2300多家差评企业限期整改,整改之后还不达标的责令关闭退出,目前已有1334家企业进行了退出公示;中评的2000多家企业,要对发现的问题进行整改;评价较好、市场前景较好的企业,鼓励到园区发展,通过新建扩建项目入园逐步实现企业进入园区。”

今年冲击地压矿井要实现智能开采

此次专题询问邀请了部分一线工人列席,王福华是其中一个。他就如何预防煤矿冲击地压事故进行了提问。

“全省现有冲击地压矿井41处,产能达9000万吨。”山东煤监局局长王瑞武说,去年龙郓煤业冲击地压事故发生后,我们采取了一系列防范措施。一是对全省41处煤矿全部停产整顿;二是对冲击地压矿井采取三限三强,即限采深、限强度、限定员,强支护、强监测、强卸压,特别是不允许再采超过1200米深度的煤,采煤工作面不超过14人,掘进工作面不超过9人,同时推进智能化建设,今年年底,冲击地压矿井都要实现智能开采;三是加强检查,对重大隐患进行严厉处罚,去年煤监系统对107处煤矿罚款将近1亿元,严厉处罚了30处重大隐患,今年上半年又查处了4处;四是抓立法,山东省煤矿冲击地压防治办法已出台,将于今年9月1日正式实施。

“下一步将从严执法,对重大事故隐患严肃处理,对事故煤矿严肃处理,抓好风险分级管控和隐患排查治理。”王瑞武说。

省政协文化文史和学习委员会原主任马啸受贿案一审开庭

□ 记者 张依盟 报道
本报日照7月31日讯 今天,日照市中级人民法院一审公开开庭审理了政协第十二届山东省委员会原常委(正厅级)、文化文史和学习委员会原主任马啸受贿一案。

日照市人民检察院指控:2014年3月至2018年底,被告人马啸在担任省统战部副部长兼山东省社会主义学院党组书记、第一副院长期间,利用职务上的便利,为相关单位或者个人在工程承揽等方面谋取利益,非法收受上述单位或个人给予的财物共计折合人民币1224.32万元。

庭审中,法庭调查了被告人马啸的受贿事实及涉案相关情节,听取了控辩双方发表的意见,马啸及其辩护人对指控的受贿事实均没有异议。庭上公诉机关出示了相关证据,马啸及其辩护人进行了质证,均无异议。辩护人提出了马啸有坦白情节,认罪悔罪,并主动退缴了大部分赃款的辩护意见。在最后陈述中,马啸表示认罪、悔罪。

整个庭审过程规范有序,部分人大代表、政协委员、社会各界群众及被告人马啸的亲属等共40余人到庭旁听。庭审结束后法庭宣布休庭,择期宣判。

如何拧紧安全生产“阀门” 省人大常委会开展专题询问

争取本月建好安全生产违法信息库

上半年山东“气质”出现反弹

15市实际上缴省级生态补偿金约1.5亿

权威发布

□ 记者 陈晓婉 报道

本报济南7月31日讯 重污染天数同比增加3.8天,优良率同比减少7.2个百分点。上半年我省空气质量出现反弹,体现在生态补偿考核结果上,除威海市暂不参与本年度空气生态补偿外,其余15市均需上缴生态补偿金,实际上缴1.5078亿元。

记者从省政府新闻办今天举行的新闻发布会上获悉,上半年,全省细颗粒物(PM2.5)、可吸入颗粒物(PM10)、二氧化氮(NO₂)平均浓度分别同比上升9.4%、5.8%、12.5%,重污染天数同比增加3.8天,环境空气质量综合指数同比上升7.0%,优良率同比减少7.2个百分点。

“今年以来特别是1-2月份,冷空气活动较弱,温度和湿度较往年同期偏高,风速偏小,高温、高湿、小风的气象条件利于颗粒物吸湿增长、二次反应和持续累积,导致我省经历了几次持续时间较长、污染程度较重的重污染天气过程。重污染天气的发生频次、持续时间、影响范围均同比增加。”省生态环境厅厅长王安德介绍。

除受到不利气象条件影响以外,我省污染物排放总量大,扬尘污染管控粗放,移动源污染防治压力大,企业污染防治主体责任落实到位等污染防治工作中存在的短板亦很突出。王安德介绍,我省产业结构偏重、能源结构偏煤、交通结构偏公的结构矛盾依然存在,结构性污染问题突出,导致我省污染物排放总量居高不下。

针对环境空气质量反弹,今年3月28日和7月15日,我省分别对去年秋冬季反弹严重的6市政府分管负责同志和今年上半年在全国168个重点城市中空气质量排名靠后的7市主要负责同志进行了集体公开约谈。

为帮助这些排名靠后的城市进一步提升大气污染防治工作水平,从今年7月下旬开始至2020年1月中旬,我省对排名靠后的有关市开展不间断、多轮次的强化监督定点帮扶工作。围绕工业源、扬尘源、移动源污染防治,以工业企业污染防治设施的建设及运行、工业炉窑专项整治、挥发性有机物治理、工业企业无组织排放管控、扬尘污染综合整治、机动车尾气污染防治、车用油品质量监管、“散乱污”企业整治提升、重污染天气应急等工作为重点,督促各项措施落地见效。第一轮次的定点帮扶组已于7月27日起有关市开始相关工作。

多措并举之下,3-6月,除NO₂平均浓度同比上升外,PM2.5、PM10、SO₂平均浓度同比分别下降2.4%、2.2%、7.1%。

空气质量的变化直接体现在生态补偿考核结果上。除威海市暂不参与本年度生态补偿外,上半年我省15市均需上缴补偿金,共计17126万元,伴随二季度环境空气质量好转,省级共补偿10个市资金2048万元,15市实际上缴省级资金15078万元。

第二季度各市获得生态补偿资金及上半年实际上缴省级资金情况

市	获得补偿资金	实际上缴省级资金	市	获得补偿资金	实际上缴省级资金
济南	-76	1116	泰安	-382	1680
青岛	78	1260	威海	0	0
淄博	-86	1170	日照	150	808
枣庄	178	1020	临沂	-102	1542
东营	264	264	德州	68	902
烟台	266	1518	聊城	100	784
潍坊	234	1156	滨州	408	264
济宁	-350	1062	菏泽	302	532

单位:万元

资料:陈晓婉 制图:巩晓蕾

1-6月水环境质量指数排名

排名	市	同比变化	排名	市	同比变化
1	济南	9.8%	9	德州	4.4%
2	临沂	22.6%	10	菏泽	0.0%
3	威海	23.5%	11	青岛	20.7%
4	济宁	4.0%	12	淄博	0.9%
5	泰安	4.7%	13	滨州	12.1%
6	烟台	20.9%	14	聊城	0.0%
7	枣庄	31.8%	15	东营	27.7%
8	日照	5.2%	16	潍坊	17.6%



既反映各市水环境绝对质量,又反映治理目标完成情况

16市水环境“双指数”排名首次发布

□ 记者 陈晓婉 报道

本报济南7月31日讯 今天省政府新闻办召开新闻发布会,首次对外发布我省16市水环境标准达标指数、水环境质量指数“双指数”排名情况,既反映各市水环境绝对质量,又反映各市水环境治理目标完成情况。上半年,我省水环境标准达标指数排名前三位的是临沂、威海、济宁,水环境质量指数排名前三位的分别是济南、临沂、威海。

上半年,我省国控地表水断面水质优良比例为63.9%,较去年同期改善4.8个百分点;劣五类水体控制比例为2.4%,较去年同期改善2.4个百分点;两项约束性指标均达到并优于年度目标要求。国控入海及省控河流中,达到目标责任书要求的断面比例为89.5%,较去年同期改善17.1个百分点。

水环境质量指数排名前三位的分别是济南、临沂、威海,后三位的分别是潍坊、东营、聊城;16市水环境质量指

数均同比改善或持平,其中潍坊、滨州、淄博改善幅度较为明显。

记者了解到,水环境质量指数排名是国家及相关省份采取的排名方式,按照生态环境部《城市地表水环境质量排名技术规范(试行)》,以Ⅲ类水体标准为基准,按照河流、湖库比例综合得出某市的水环境质量指数结果。

“这一指数能够反映出各地在水环境质量方面存在的优劣势,但由于各省份在地理条件上存在极大差异,有的地方即使全部完成甚至超额完成工作任务,依然可能处于较差名次,不能充分起到评价工作成效的作用。”省生态环境厅厅长王安德说。

为此,在沿用“水环境质量指数”排名的同时,我省开展以国控断面达标率、省控断面达标率、重点涉水企业排放达标率三项指标为基准的“水环境标准达标指数”排名。今年上半年,我省16个设区市中,水环境标准达标指数排

名前三位的是临沂、威海、济宁,后三位的是枣庄、潍坊、青岛。

“实施双指数排名,既兼顾国家考核,反映各市水环境绝对质量;又考虑地区差异,客观反映各市水环境治理目标完成情况以及对全省水环境质量改善的贡献,能够促进提升各市水环境治理工作的积极性。”王安德介绍。

下一步我省计划将排名扩大到县(市、区),并完善与“水环境标准达标指数”相关联的资金补偿和分配因子,还会逐步建立以“水环境标准达标指数”排名为导向的惩戒机制:对“水环境标准达标指数”排名月度倒数后三位或连续同比下降以及省控以上断面水质屡次超标甚至持续恶化的,视情节轻重分别予以预警提示、公开约谈;对于被连续约谈后仍未解决突出水环境问题,以及年度水污染防治目标任务未按期完成的,依据相关规定开展水环境专项督察,该追责进行追责,推动水环境质量持续改善。

二季度我省仅淄博出现1天重污染天气

□ 记者 陈晓婉 报道

本报济南7月31日讯 省生态环境厅今天发布二季度全省大气环境质量状况。今年二季度,除淄博市重污染天气为1天外,全省15市未出现重污染天气;威海在细颗粒物(PM2.5)、可吸入颗粒物(PM10)、二氧化硫(SO₂)、二氧化氮(NO₂)四项主要污染物指标上均是表现最好的城市。重污染天数方面,二季度我省重污

染天数平均为0.1天,同比增加0.1天。济南等15市未出现重污染天气;淄博市重污染天数为1天。

细颗粒物(PM2.5)方面,二季度细颗粒物(PM2.5)平均浓度为36微克/立方米,同比下降2.7%。浓度最低的城市是威海市,为21微克/立方米;最高的城市是济宁市和临沂市,为42微克/立方米。

可吸入颗粒物(PM10)方面,二季度可吸入颗粒物(PM10)平均浓度

为83微克/立方米,同比下降6.7%。浓度最低的城市是威海市,为51微克/立方米;最高的城市是聊城市,为98微克/立方米。16市均同比下降,下降幅度最大的城市是滨州市,为13.5%。

二季度,我省环境空气质量综合指数平均为4.60,同比下降1.5%。环境空气质量综合指数最好的城市是威海市,为3.08;最差的城市是淄博市,为5.34。

山东实施自然灾害防治九大重点工程

分基础性、修复性、防御性和应急保障性工程四方面

□ 记者 付玉婷 实习生 黄今考 报道

本报济南讯 6月20日,省政府批复建立省自然灾害防治工作联席会议制度,统筹推进全省自然灾害防治工作。记者从7月30日召开的联席会议第一次全体会议上获悉,针对重点领域和薄弱环节,我省部署实施九大重点工程,加快形成统筹协调、全方位全过程各层次的自然灾害防治体系。

九大重点工程分别是灾害风险调查和重点隐患排查、重点生态功能区生态修复、海岸带保护修复、地震易发区房屋设

施加固、防汛抗旱水利提升、地质灾害综合治理和避险移民搬迁、应急救援中心建设、自然灾害监测预警信息化和自然灾害防治技术装备现代化工程。总体看,分为基础性、修复性、防御性和应急保障性工程四方面。这九大重点工程,建设总量大、涉及单位多、工作任务重、时间要求紧,对25个单位统筹协调、整体推进、上下联动提出很高要求。

据介绍,我省洪涝、干旱、台风、冰雹、风雹潮等自然灾害种类多,几乎每年都有重大自然灾害,极端天气气候事件时有发生。去年,台风“摩羯”和“温比亚”造成潍坊等市发生严重洪涝灾害,教

训深刻;今年已发生数次森林火灾,山区、林场防火任务艰巨。据研判,今年我省极有可能发生旱涝急转,防汛抗旱形势严峻。而与严峻的自然灾害形势相比,我省自然灾害防治工作整体进度还不够快,工作合力尚未形成。

按国家统一计划,今年已进入灾害风险调查和重点隐患排查试点阶段。综合考虑经济社会发展水平、灾害形势特点等因素,我省已向应急部推荐日照市4个县(区)、滨州市7个县(区)共计11个县(区)作为全国试点备选地区,目前正在开展普查筹备,并配合应急部工作组开展了调研和预调查。

在此过程中,我省将摸清气象、水旱、地震、地质、海洋、森林火灾等各类灾害致灾信息和地形地貌、河网水系、区域环境等孕灾信息,查清人口、房屋、基础设施、公共服务设施、三次产业和自然资源等各类受灾害影响和威胁的承灾体底数,查明区域综合抗灾减灾能力,摸清各级各类防灾减灾救灾队伍、装备、物资、避难场所等底数,并在分析历史灾害情况和综合评估基础上,掌握各类灾害风险隐患排查情况。这将为我省明年全面开展普查准备,编制以县为单位的自然灾害综合风险图和综合防治区划图探索路径。

(上接第一版)若初创小微企业是退役军人创办且满足上述条件的,每吸纳1名退役军人就业,给予5000元一次性奖励。

针对在全面享受普惠性社会保障政策后,仍存在基本生活严重困难的退役军人和其他优抚对象,《实施意见》明确基金可用于开展分类施救。退役军人和其他优抚对象患重大疾病,经基本医疗保险、大病保险、城乡医疗救助等报销补偿后,政策范围内自付医疗费用仍然较大,按照5000元(含)-2万元的救助50%、2万元(含)-5万元的救助60%、5万元(含)-10万元的救助70%、10万元(含)以上的救助80%的标准,实施专项救助,单次救助最高不超过10万元。生活不能自理或医疗、教育等基本生活必需开支较大,按规定纳入最低生活保障、特困人员救助供养等范围后,基本生活仍特别困难的,给予3000元-1万元的一次性帮扶。因遭遇事故、灾害等突发意外,造成人员伤亡或重大财产损失,按规定给予临时救助后,家庭基本生活仍特别困难的,再给予5000元-3万元的一次性援助。

又讯 省政府新闻办今天举行新闻发布会,对省退役军人事务厅会同省财政厅等部门出台的《关于加强和规范退役士兵专项公益性岗位管理的指导意见(试

行)》(以下简称《指导意见》)进行解读。记者从发布会上获悉,我省统一退役士兵专项公益性岗位薪酬待遇,基础薪酬按当地最低工资标准执行,考核奖励按当地最低工资标准60%执行,薪酬待遇大致与当地最低工资标准1.6倍。《指导意见》出台后,各市现执行待遇,低于这个标准的,应尽快按此标准执行。

山东省退役军人事务厅副厅长廖发银说,截至2019年4月1日,全省共有专项公益性岗位退役士兵14.17万人,彻底解决了部分退役士兵就业问题,有效保障了困难退役士兵生活。同时也要注意,退役士兵专项公益性岗位是由政府出资设置、专门用于促进就业困难退役士兵再就业的公益性岗位,是政府为解决退役士兵再就业困难提供的过渡性兜底措施,不是重新安置。从事公益性岗位的退役士兵不属于使用单位正式在编职工。

根据《指导意见》,退役士兵专项公益性岗位适用范围包括5大类20多个岗位,各市可结合实际合理开发,对于前期已经开发但效果不好的岗位要进行调整,坚决杜绝因岗位开发不合理导致人员浮于事的情况。同时,《指导意见》还列出了8种情形负面清单,对具有负面清单情形之一的退役士兵,依规终止其专项公益性岗位劳动协议并取消待遇。

(上接第一版)2017年,省农村信用社联合社在全省金融系统率先提出“信贷拥军”理念,创新了“拥军贷”信贷产品,选取临沂12家农村商业银行作为试点单位,填补了军人群体信贷服务的空白。截至目前,山东的农村商业银行已为军人军属授信26.82亿元,发放贷款1.57万笔,金额20.61亿元,累计为军人军属让利3100余万元。

“拿着退役证就能去办贷款,最快当天钱就能到手。”沂南县退役军人黄立刚说。“拥军贷”推出后,黄立刚获得了90万元贷款,做起大蒜加工生意。如今,他的公司已步入正轨,还为272名贫困户提供了就业岗位。

此次发布的“双拥”金融服务进一步升级,形成了以拥军系列信贷产品为主导,以专属银行卡及优惠政策为支撑,涵盖支付结算、理财、保险、优先服务的“一揽子”金融服务。

省农村信用社联合社信贷管理部副部长苑花芳说:“现在实行‘一证通用’,军人持入伍通知书、军官证、士兵证、退役证之一即可申办。”山东的农商银行充分利用互联网和大数据技术,实现客户线上批量授信,系统自动审批,客户通过手机银行等电子渠道即可自助签订合同、发放贷款、归还贷款。