



中央第七、第四环保督察组分别向甘肃、广东反馈督察情况
甘肃生态恶化趋势尚未根本遏制
广东环保工作遇到问题“绕着走”

本报北京4月13日电 (记者王冬梅)中央第七环境保护督察组今天向甘肃省委、省政府进行了督察反馈。督察指出,甘肃省生态环境保护工作取得积极进展,但生态环境恶化趋势尚未得到根本遏制,环境保护形势依然严峻。

据悉,2016年11月30日至12月30日,督察组对甘肃省开展环境保护督察,并形成督察意见。督察发现,甘肃省重发展、轻保护问题比较突出,一些部门不作为、乱作为问题突出;祁连山等自然保护区生态破坏问题严重,祁连山区域现有水电站150余座,其中42座位于保护区内,带来的水生态碎片化问题较为突出;甘肃省部分地区环境风险和污染问题突出。

白银公司选矿公司2016年曾相继发生回水管道破裂、选矿厂浆泄露等污染事故。2015年国家下达财政专项资金1.3亿元用于治理东大沟重金属污染和含铬土壤污染,资金到账一年有余,但项目至今仍未开工。陇星锑业有限公司至今未按要求建设完成尾矿库雨污分流工程和排污口在线监测系统。

本报北京4月13日电 (记者王冬梅)2016年11月28日至12月28日,中央第四

环境保护督察组对广东省开展环境保护督察,并形成督察意见。

督察指出,广东省环境保护责任考核失之以宽,导致一些地区和部门对环境保护的压力感受不足。在环境质量考核项中,对完成跨界河流污染治理工作任务的有加分,对没有完成的无扣分,难以对地方形成压力;在污染控制和环境管理考核项中,要求对垃圾填埋场超负荷运行、重点项目未批先建等问题予以扣分,但2015年实际考核中,有些地市没有扣分到位,考核作用难以发挥。2013~2014年,广东省对广佛交界河流污染问题实施挂牌督办,但在水质继续恶化的情况下解除省级挂牌,工作流于形式。

另外,广东省不担当、不敢担当问题也比较突出,遇到问题“绕着走”。粤东地区一些地市在推进环保基础设施建设方面工作不细、不实,群众意见很大。汕头市潮阳区垃圾处理设施三年三次变更选址,至督察组进驻时仍未开工,导致区域垃圾无序堆放,污染问题突出。一些地方在处理群众环境诉求时,态度消极、久拖不决,常常使小问题拖成大问题。

本报讯 (记者杜鑫)随着天气的逐渐转暖,北京的杨柳飞絮又“如约而至”。记者近日从该市园林绿化局了解到,今年该市将在重点区域,采用更新树种、疏伐、修剪、化学抑花等方法,综合治理40万株杨柳雌株。到2020年,该市杨柳飞絮将得到明显改善,实现有絮不成灾。

据悉,北京现有的杨柳树主要集中种植于上世纪六七十年代,当时我国城市绿化尚处于起步阶段,城市绿化经费投入有限,而可选择的树种又相对较少。杨树和柳树凭借着

勇于创新 主动担当

12名男职工、6名女职工,这是支朝气蓬勃的电网规划评审班组,也是一个管理独到、和谐团结的友爱之家。从2013年成立,在这短短3年多的时间里,山东济南供电公司经研所规划评审室的同志们,在主管王延安的带领下,攻坚克难、拼搏奉献,在经历了无数次的历练和成长后,打造出了今天这支响当当的“先进班组”。作为一支年轻的班组,规划评审室始终坚持“以人为本、规范高效、创新发展、整体提升”的班组建设工作理念,紧紧围绕公司党委、经研所党支部有关部署要求,大力实施班组建设再提升工作,他们不断改进班组管理模式,吃苦耐劳,精心管理,在核心业务、创新创效、班风建设3个方面取得了显著成绩。在去年荣获“国网山东省电力公司2015年度先进班组”后,今年又喜获“2016年度国家电网公司先进班组”荣誉称号。

把握发展机遇,狠抓核心业务

“怀济南之电网,览天下之网架。评十年之功,创百年之规划。”这是王延安在工作中有感而发所作的一首诗,如今也成为班组前进的口号。多年来,这支班组无数次扮演了“电网规划建设先行者”的形象,勇创“最好的班组”精神在他们身上得到了很好展现。特别是“十三五”以来,济南市进入史上最大规模的城市建设改造期,轨道交通、城市快速路网等12项重点工程全面推进,给公司电网规划、评审、科研工作带来了新挑战,同时也带来了难得的机遇。面对机遇和挑战,规划评审室的18名班组成员,求真务实、锐意进取,全面开展规划评审工作。为适应建设坚强智能电网的新需要,规划评审室加大与政府部门的对接协调,建立与政府部门电网建设项目的对接长效机制,真正做到电力先行,确保电能“送得出、落得下、供得上”,切实履行起“先行官”的重任。

2016年,在主管王延安的带领下,规划

评审室班组成员高点起步、努力超越,先后编制完成4项“十三五”电网规划、6个专项规划及调研报告和1项综合管廊电力规划设计。汉峪金谷片区成为省公司“一流配电网”建设典型示范区。完成文博等17项35千伏及以上输变电工程可研编制,81项新建小区配套接入系统方案编制,114项老旧户表改造方案编制,612项业扩接入系统方案编制,29项35千伏及以下新能源发电接入系统方案编制,涉及装机容量共计1300兆瓦。

坚持问题导向,凝聚创新合力

近年来,班组成为创新人才孵化器,一大批管理技术成果和技术专家应运而生,诞生了一批具有影响力和代表性的典型班组和优秀班组长,形成你追我赶、奋力争先的良好氛围。

在王延安的工位上,有一本被翻得已经褶皱的小册子,上面记录着每个班组成员在工作中发现问题、解决问题,以及针对问题开展课题攻关的每个过程。“这是我们班组的创新管理手册”,王延安说,为鼓励员工创新,我们定期收集员工在工作中遇到的困难,将问题转化成创新课题,将“问题库”转化为“创新课题库”。例如,在负荷预测方面,原来精度不高,导致片区电网规划可行性不强。为此,规划评审室引入入住率、建成率两个参数,相比传统空间负荷预测法,扩展空间负荷预测法更精确地反映了配网实际情况。应用EXCEL表格建立了负荷预测模型,实现了理论的实际转化与高效计算。成果应用于济南汉峪片区和龙洞片区的负荷预测,结合道路交通、电缆管沟和环网柜配置情况,确定了区域配电网的总体规划目标,实现了通道走廊的规划、10千伏线路规划、环网柜与中心配置规划的相互融合。基于该创新课题取得的成果已经获得国网经研体系奖一等奖1项,二等奖1项。

除此之外,规划评审室还加强横向协同,与人资部、发展部等部室合作搞创新;纵向贯

通,与国网经研院、长清供电公司合作搞创新,改组集中式创新为分布式创新,发挥青年员工的学历优势和老员工的经验优势。每年年初给每一名员工确立一个创新课题,定期检查创新课题完成情况。仅2016年,规划评审室就获得各类、各种课题及成果奖项28项,数量和质量均创历史新高。其中,省公司级及以上科技奖项5项,管理创新成果2项,发明专利5项,发表论文8篇,QC成果5项,编制国网典型设计1项,职工“五小”创新成果获奖1项,竞赛获奖1项。

建设良好班风,增强班组活力

“成绩的取得,离不开班组作风建设的扎实开展。”王延安说,为推动班组建设管理水平不断提升,规划评审室突出“主动担当,逢先必争,唯旗是夺”的班风建设,反对“做不了,差不多,算了吧!”;倡导“交给我,请放心,务必必成”的工作作风,员工精神面貌、工作作风明显改善。

采访中,我们听到了这样一个故事。去年,济南公司经过与政府多次对接,在寸土寸金的纬十二路协商了一块站址,用来建设一座110千伏变电站。然而,站址地块较小,且为不规则形状。按照国网通用设计,布置了两个平面布置方案,但两个方案不是压各管线,就是无环站道路,均无法建设变电站。“所有的国网通用设计都无法在这个地块上建设变电站,怎么办好呢?”这给负责该站可研的规划评审室员工潘筱出了一个难题。“交给我,请放心,务必必成!”潘筱时刻牢记班组工作作风口号,积极组织各设计专家,从站址条件、进站道路、运维方便等方面不断进行方案设计、讨论、优化,终于提出了一种可行的设计方案。

“突破通用设计方案未必能通过国网的评审。”潘筱说,为了使该方案顺利通过评审,他与班组成员又不断分析论证设计方案的可行性,加班加点完成了特殊说明报告。功夫不负有心人。潘筱设计的可研规划顺利通过了国网公司的评审,设计技艺精湛、论述有理有据,得到了各评审专家的一致认可。“今年年底,这座变电站就开工建设了。”潘筱高兴地说。

潘筱的故事只是规划评审室良好班风建设的一个缩影。规划评审室成立以来,为有效凝聚班组合力,带头人王延安与班组成员积极探索建立以绩效为中心的人才管理制度,年初制定个人提升计划,关键环节举班组之力协助完成。

2017年,规划评审室深入践行“高严细实、主动担当、勇于创新”工作作风,强化“主动担当,逢先必争,唯旗是夺”的班风建设。

前两个月,班组月度指标连续位列全省第一,为全年班组建设取得优异成绩打下了坚实基础。(张治林文/图)

今年一季度全社会用电量同比增长6.9%,增速较去年同期回升3.7个百分点。3月份全社会用电量同比增长7.9%,增速同比回升2.3个百分点。

严鹏程说,今年一季度,一产和二产用电量同比分别增长10.1%和7.6%,增速分别回升2.3和7.4个百分点;三产和居民生活用电量同比增长7.8%和2.8%,增速分别回落3.2和8个百分点。

物业主管部门人员有限,缺乏召集者,建设单位、前期物业服务企业不支持

河南成立业主大会的小区不足一成

该省物业管理条例15年来首次修订,明确了业主大会的“带头人”,并赋予业主大会不少“权力”

本报讯 (记者余嘉熙 邓国金 通讯员石磊)目前,河南省成立业主大会的小区仅占建成小区的7%,有93%的小区未成立业主大会,这除了物业行政主管部门人员有限,业主大会成立缺乏召集者外,还存在建设单位、前期物业服务企业不愿意、不支持成立业主大会等原因。近日,在审议《河南省物业管理条例(修订草案)》(以下简称《草案》)时,河南省人大常委会法制工作委员会副主任王新民介绍说情况时这样表示。

针对上述情况,《草案》明确了业主大会的“带头人”——由乡镇政府、街道办组织成立首次业主大会筹备组并负责召集,同时还确定了其相关责任。一旦小区业主已入住户数比例达到30%以上,或者房屋出售并交付使用的建筑面积达到50%以上,就可成立业主大会。

《草案》还赋予了业主大会不少“权力”,包括可以确定物业服务内容、标准和物业服务收费方案,选聘和解聘物业服务企业等。

在审议《草案》时,河南省人大常委会法工委副主任王新民介绍说情况时这样表示。

记者注意到,此次修订内容还涉及广大

小区业主关心的业主大会权限、小区维修资金管理和使用、车位车库、小区公共区域收益

分配等热点问题。

随着今后业主大会的普及,也将缓解小区维修资金管理和使用中经常出现的“政府代管使用难、业主自管有风险”的两难问题。

“以往要想申请政府代管的维修资金,一般要有小区2/3的业主签字才能申请,加上调查等流程,申请下来,两三个月都是快的。”河南省物业管理条例秘书长张国强介绍说,此次《草案》明确,业主大会成立后,将根据业主大会决定,选择自行管理或代管。“部分涉及电梯、消防安全等紧急情况,物业管理行政部门或者业主大会,应当在接到申请后三个工作日内拨付维修资金。”

与此同时,《草案》明确,小区车库、车位不能“只售不租”。长期以来,河南省内不少住宅小区存在的车位“只售不租”的现象屡遭诟病。

针对此类乱象,《草案》明确提到,规划用于停放汽车的车位、车库应当首先满足业主的需要,不得出售给外人。建设单位不得以“只售不租”为由,拒绝业主承租规划车位、车库要求,逾期不改正的,将被处5万元以上10万元以下罚款。有富余车位、车库可以临时对外出租,每次租赁期限不得超过6个月。其中,利用物业共用部位、共用设施设备进行经营的,所得收益归全体业主所有。

进出口总值连续三个季度同比增长

外贸能否持续复苏转好还要考虑诸多因素

本报北京4月13日电 (记者北梦原)记者今天从国新办举行的新闻发布会上了解到,一季度,我国货物贸易进出口总值6.2万亿元,同比增长21.8%。其中,出口3.33万亿元,增长14.8%;进口2.87万亿元,增长31.1%。海关总署新闻发言人黄颂平表示,一季度我国进出口延续了去年下半年以来的回稳向好走势,连续三个季度进出口总值实现同比增长,积极变化增多。

据悉,从2016年11月园区正式开园至今,“吴兴梦工场”已经吸引31家小微企业创意创业团队入驻。

新华社记者 徐呈



杨柳能吸收有毒有害物质,春季却“飞絮成灾”

北京力争2020年实现有絮不成灾

适合北京土壤和气候、易于繁殖成活且生长速度快,养护成本较低等先天优势,成为北京绿化的主力树种。

杨柳树具有释氧固碳、降温增湿、减菌杀菌,吸收有毒有害物质等生态功能。但每年春天,杨柳飞絮的出现还是会带给北京市民带来一个月左右的“烦恼”。

专家介绍说,杨柳树为雌雄异株,飞絮实际是雌性杨柳树种子的衍生物,它带着种子随风飘散,是杨柳树繁衍后代的一种自然进化方式,具有明显的季节性和周期性。

杨柳树的生态作用远远大于飞絮的影响,治理杨柳飞絮千万不能一砍了之。

对此,中国工程院院士沈国舫告诉记者,杨柳树的生态作用远远大于飞絮的影响,治理杨柳飞絮千万不能一砍了之。

专家介绍说,杨柳树为雌雄异株,飞絮实际是雌性杨柳树种子的衍生物,它带着种子随风飘散,是杨柳树繁衍后代的一种自然进化方式,具有明显的季节性和周期性。

尽管一季度实现了较快增长,但黄颂平表示,一季度的外贸情况不能代表今年全年的走势,外贸能否持续复苏转好还要考虑国际、国内诸多因素。

一季度外贸进出口增长,主要是当前全球经济出现持续改善迹象、国内经济稳中向好、进口价格大幅上涨以及去年同期基数较低等因素的影响。

《关于推动物流服务质量提升工作的指导意见》出台

物流业要抓好9项重点工作

服务质量治理和促进体系,物流行业服务能力和平明显提升,优质服务、精品服务比例逐步提高;培育形成一批具有国际竞争力的大型本土物流企业集团和知名物流企业品牌,树立并强化“中国物流”优质服务形象。

《意见》提出了我国物流业服务质量的发展目标,到2020年,基本建立规范有序、共建共享、运行协调、优质高效的现代物流服务形象。

服务质量治理和促进体系,物流行业服务能力和平明显提升,优质服务、精品服务比例逐步提高;培育形成一批具有国际竞争力的大型本土物流企业集团和知名物流企业品牌,树立并强化“中国物流”优质服务形象。

服务质量治理和促进体系,物流行业服务能力和平明显提升,优质服务、精品服务比例逐步提高;培育形成一批具有国际竞争力的大型本土物流企业集团和知名物流企业品牌,树立并强化“中国物流”优质服务