

秸秆焚烧、野生动物伤人……

生态环境法典草案三审稿看点聚焦

新华社北京12月23日电 12月22日,各编分拆审议后再“合体”的生态环境法典草案三次审议稿提请全国人大常委会会议审议。作为我国第二部以“法典”命名的法律,生态环境法典草案三审稿在回应各界关切方面作出哪些修改?“新华视点”记者采访了有关专家。

看点一:生态环境监测机构要进一步加强监管

强化对监测机构的监管,防止数据造假等行为,对保障生态环境监测数据质量发挥着重要作用。草案三审稿进一步强化对生态环境监测机构的监管,规定生态环境监测机构应当具备相应的设施、设备、技术人员、技术能力和管理能力,并依法报有关部门备案。

在中国政法大学环境资源法研究所所长侯佳儒看来,实践中,生态环境监测机构暴露出数据真实性、机构合规性以及独立公正性等方面的问题。

“相关规定从源头和过程两端入手,系统性提升监测数据质量。”侯佳儒说,通过备案管理,使主管部门掌握机构名录,便于结合“双随机、一公开”等对机构进行日常检查及信用监管。草案三审稿还通过构建清晰的责任链条,明确监测机构及其负责人对监测数据的真实性和准确性负责。

专家认为,强化监管直指环境监测数据质量的核心风险点,有助于构建更加可靠的生态环境监测网络。

看点二:秸秆、落叶等焚烧要科学组织管理

秸秆、落叶等是随意焚烧还是完全禁烧?草案三审稿提出,地方各级人民政府应当科学精准加强秸秆、落叶等焚烧的组织、指导和管理。

华侨大学法学院教授刘超表示,草案三审稿对这一问题进一步完善了相关规定,是环境治理更加科学化、精细化的体现,同时还体现了大气污染防治从维护环境空气质量的单一目标转向追求统筹环境保护与农民生计、农业生产的多目标协同,更好平衡环保与民生。

草案三审稿明确,禁止在人口集中地区、机场周围、交通干线附近以及省级以上人民政府划定的其他区域和规定的时段露天焚烧秸秆、落叶等产生烟尘污染的物质。

专家表示,明确禁烧的地区、时段等,有助于精准防控烟尘对公众健康、交通安全的影响。同时,各

地可依据气候条件、种植结构等科学划定禁烧范围与时段,提升政策针对性和可操作性。

看点三:固体废物跨省转移要报“出”“入”双方

固体废物非法转移倾倒地多发频发,是环境治理领域的“顽疾”。草案三审稿提出,转移固体废物出省、自治区、直辖市行政区域利用的,应当通过固体废物污染防治信息平台等提前将有关信息报固体废物移出地和接受地的省级人民政府生态环境主管部门。

刘超介绍,“顽疾”难治的主要原因包括倾倒在经济利益驱动下成本外部化、省区交界与偏远地区执法难度大、行政执法的属地管辖与分散性导致监管体系存在漏洞等。

他表示,相关规定直指问题症结,填补监管漏洞,有助于强化区域联防联控、挤压非法倾倒地转移空间。

侯佳儒解释,通过国家统一的信息平台提前报告,可实现固体废物跨省转移全过程可追溯;通过明确移出地与接受地省级生态环境主管部门共同监管职责,推动形成监管合力;通过全流程信息透明化使违法行为更易被发现查处,提升违法成本,有效震慑违法行为。

专家表示,相关规定是运用信息化手段实现固体废物全过程精细化管理的关键一环,意味着今后固体废物跨省转移要报移出地、接受地双方知悉,有助于扭转“以邻为壑”乱象,推动形成跨区域协同治理的格局。

看点四:着力破解人与野生动物冲突难题

近年来,食草野生动物与家畜争草场、大型野生动物伤人等问题多发。

根据草案三审稿,县级以上地方人民政府林业草原主管部门核定草原载畜量时,应当考虑野生动物生存繁衍合理需求;在野生动物致害严重区域,县级以上地方人民政府应当组织有关单位和个人积极开展野生动物致害综合防控。

值得关注的是,草案三审稿明确,在野生动物危及人身安全的紧急情况下,采取措施造成野生动物损害的,依法不承担法律责任。

中国人民大学法学院副教授曹炜表示,随着生态环境好转,野生动物种群恢复,人与野生动物发生冲突的可能性提高。此前修订的野生动物保护法有所涉及。

去重新塑造它。

走进大厅,复刻历史原貌的发光吊顶倾泻下柔和光线,与走廊里复古的铁艺吊灯相映成趣。“从室外水平线条灯到室内天顶光,灯光元素全程呼应,让整个空间浑然一体。”江毅哲介绍,天顶的装饰纹样也是1:1复刻建筑原貌,既保留装饰艺术风格,又兼顾照明功能。

舞台灯光则藏着更多“螺蛳壳里做道场”的智慧。“现代音乐厅有充分的空间布置顶光、侧光、耳光、面光,但文物建筑必须保留原有的历史形态,我们在灯位布置受到了局限。”华东建筑设计研究院有限公司声学所音视频总监周际坦言。

在他看来,法典草案三审稿的相关规定意味着,各地要坚持生态系统观念,一开始核算草场载畜量时,就避免过度放牧等行为,给野生动物留足生存空间。在致害比较严重的区域,此前群众大多只依靠事后政府补偿,如今更强调政府部门主动作为,科学预防野生动物可能造成的危害。同时,这也再次告诉公众,在紧急情况下的自卫反击是不承担法律责任的,有助于身处险境的人们保护自己权益,体现了“生命权优先”的原则。

曹炜说,从之前相关法律的价值导向偏重保护,到此次草案三审稿相关规定更强调推动人与自然和谐共生,既重视野生动物保护,也关注人的生产生活利益保护,既富有前瞻性,也有很强的现实指导性。

看点五:绿色低碳发展编进一步完善

单独设立绿色低碳发展编,是法典的一大亮点。草案三审稿聚焦绿色低碳循环经济建设,强化资源回收利用有关制度措施。

“聚焦发展循环经济,草案三审稿增加‘坚持减量化、再利用、资源化’的要求,并强化生产者责任延伸制度,对资源消耗和污染排放行为形成持续约束,使绿色低碳要求得以系统嵌入产品设计、生产组织与资源回收环节,推动绿色低碳发展由理念倡导转化为重点领域可遵循可落实的行为规范。”湖北经济学院副院长张忠民说。

在能源方面,草案三审稿明确,国家坚持集中式与分布式并举,加快风电和光伏发电基地建设,支持分布式风电和光伏发电就近开发利用。

张忠民表示,相关规定着眼于我国可再生能源持续发展和新型电力系统建设的需求,依托既有能力条件,理顺能源开发、消纳与配置之间的关系,为相关主体确立相对稳定的行为预期,凸显可再生能源优先发展的价值取向。

根据相关建议,草案三审稿完善应对气候变化有关制度和要求,增加“建设气候适应型社会”的规定。

“这是面对气候风险进行的系统且动态的适应性安排,是草案三审稿的一大亮点和重要前瞻性布局。”张忠民说,气候变化已带来切实影响,建设气候适应型社会,提升气候韧性,有助于未雨绸缪,降低气候变化对我国经济社会发展的负面影响。

但舞台灯光团队给出了在现有条件下能实现的“最优解”:把面光移到二层观众席上空,选用超静音灯具避免干扰;恢复耳光室并充分利用包厢前沿;反声罩板上还嵌了小型专用灯具,确保音乐演奏能拥有适配的光影;同时,在舞台灯杆上安装了大量专业舞台灯具,以供戏剧演出时使用。

这座承载着长春记忆的老剧场,在灯光的描摹下,既保有历史的厚重,又焕发着现代的灵动。如今的吉林省音乐厅,正以绚烂的舞台灯光,温暖的建筑照明,等待着人们走进来,聆听百年建筑与音乐的共鸣。吉林日报记者 郭悦

法治护航优化营商环境

我省依法处置牟取不正当利益投诉举报行为联合启动百日攻坚行动活动在长春举办

12月23日,省市场监管局组织了全省依法处置牟取不正当利益投诉举报行为联合启动百日攻坚行动活动。省市场监管局党组书记、厅长武忠旭出席活动并致辞。

活动中,与会人员观看了《依法守护公平交易 斩断恶意索赔黑手》典型案例短片,听取了《吉林省依法处置牟取不正当利益投诉举报行为的指导意见(试行)》解读和说明。省人大代表、敦化小万庄食品有限公司总经理

刘喜艳,吉林大学法学院教授、博士生导师于莹,飞鹤(吉林)乳品有限公司经理王洪洋围绕依法处置牟取不正当利益投诉举报行为在优化营商环境、法律实践、企业合规经营中的积极作用进行交流发言。省市场监管局、省法院、省检察院、省公安厅、省司法厅、省信访局、省政务服务和数字化局联合启动了全省依法处置牟取不正当利益投诉举报行为百日攻坚行动。

城市晚报全媒体记者 陆续

护航种苗从“实验室”走向“大市场” 中国太保落地全国首单蔬果花卉类种苗“育繁推”科技成果转化保险

日前,中国太保旗下中国太保产险浙江分公司联合浙江传化生物技术有限公司,在谢径安·传化农创村成功落地全国首单蔬果花卉类种苗“育繁推”科技成果转化保险,为种业振兴装上“保险芯”,助力农业科技创新“生根发芽”。

谢径安·传化农创村是传化集团深度参与乡村振兴在杭州萧山区浦阳镇谢家、径游、安山三村打造的乡村振兴示范项目,是浙江省“共同富裕示范区”建设中“政企村农”深度融合的标杆之作。

中国太保产险浙江分公司精准挖掘谢径安·传化农创村作为新技术、新品种“育繁推”一体化的创新场景需求,直击农业科技项目“高投入、高风险、长周期”的痛点,精准覆盖蔬果花卉种苗从实验室培育、规模化繁育到市

场化推广的全生命周期,有效化解因转化技术路线不确定、研发中断等导致的研发投入损失风险,为农业领域持续创新提供了稳定预期和安全屏障。中国太保相关负责人表示:“新品种开发、优质种苗培育、栽培技术推广本质属于科技成果转化的重要范畴,我们希望通过‘科技保险+政企村农协同’的创新模式,护航种苗从‘实验室’走向‘大市场’,助力乡村振兴与农业强国建设。”

后续,中国太保将持续深化科技保险服务创新,加快构建覆盖农业创新链、产业链、价值链全流程的综合保险体系,将“谢径安”模式复制推广至更多区域和领域,为国家乡村振兴战略和科技强国战略贡献太保智慧和金融力量。

城市晚报全媒体记者 朴松莲

梅河口市供电公司: 电能替代“多点开花” 绘就山城绿色发展新画卷

今年以来,该公司聚焦工业、民生、农业三大领域,量身定制电能替代方案,让清洁电力走进千家万户,为“山水梅城”注入绿色动能。

针对梅河口市果仁加工、食品酿造等特色产业,供电公司组建“党员服务专班”,深入企业车间开展用能诊断。围绕居民冬季取暖、日常用能需求,供电公司联合政府部门推进“煤改电”工程,让清洁供暖走进寻常百姓家。在山城镇、海龙镇等

乡镇,完成12个村屯“煤改电”改造,为800余户居民安装空气源热泵,配套改造低压线路15公里,冬季室内温度稳定在20℃左右,居民告别“铲煤、掏灰”的麻烦,空气质量也明显改善。

下一步,梅河口市供电公司将持续聚焦地方产业发展需求,进一步拓展电能替代应用场景,以可靠电力供应和优质服务,为梅河口市绿色低碳发展贡献更多“电力力量”。

文化中国行·百年剧场 焕然新“声”

用“光”点亮百年剧场的诗意

当夜幕降临,修缮一新的吉林省音乐厅静静矗立。一轮圆月悬在夜空,音乐厅外地面的灯光洒出的微黄光晕,缀成点点“星光”,勾勒出它装饰艺术的精美轮廓。天上一轮月,地下“满天星”,充满诗意的画面,让这座建筑更显温润。

“基于对文物建筑保护性照明的出发点,室外的灯尽量不上立面。”华东建筑设计院有限公司照明设计工程师江毅哲解释道。这意味着,他们放弃了现代建筑常用的、效果强烈的大面积外墙洗墙灯,转而采用更含蓄的手法,将灯具埋于地中,或巧妙地置于雨篷之下,只为还原建筑的线条与气质,而非用强光

招租广告

吉林日报社物资经营储运中心位于长春市二道区东环城路与东荣大路交汇处,长吉公路北线零公里附近,地理位置好,交通便利,占地面积约1.4万平方米,建筑面积约7千平方米,配套铁路专用线,院内宽敞,硬化路面,进出车方便,适合仓储新闻纸、文化用品、建材、日用杂品、鲜果蔬菜等,现有库房对外招租:

- 1、1号库(常温),标准站台库,结构类型钢结构,高12米,面积1500平方米;
 - 2、2号库(二层建筑,暖库),结构类型框架结构,高7米,面积600m²;
 - 3、3号库(暖库),结构类型框架结构,高5.5米,面积500m²;
- 出租总面积:2600m²。
联系人:张先生 0431-88177638