

推动绿色发展 护佑一江清水

——解读新通过的长江保护法

长江保护法已由全国人大常委会会议表决通过,将于2021年3月1日起施行。作为我国第一部流域法律,这部法有哪些亮点?将为保护长江母亲河提供哪些保障?

全国人大常委会法制工作委员会经济法室主任王瑞贺说,依法维护长江流域生态安全,推进长江流域绿色、可持续、高质量发展,事关国家经济社会发展的全局,事关中华民族和子孙后代的长远利益,意义重大,影响深远。

王瑞贺表示,长江保护法坚持生态优先、绿色发展的战略定位,突出共抓大保护、不搞大开发的基本要求,针对长江流域的特点和存在的突出问题,采取特别的制度措施,推动长江流域经济社会发展全面绿色转型,实现人与自然和谐共生。

王瑞贺指出,长江保护法主要

有四大亮点:

——做好统筹协调、系统保护的顶层设计。

法律规定国家建立长江流域协调机制,统一指导、统筹协调、整体推进长江保护工作;按照中央统筹、省负总责、市县抓落实的要求,建立长江保护工作机制,明确各级政府及其有关部门、各级河湖长的职责分工;

建立区域协调协作机制,明确长江流域相关地方根据需要在地方性法规和政府规章制定、规划编制、监督执法等方面开展协调与协作,切实增强长江保护和发展的系统性、整体性、协同性。

——坚持把保护和修复长江流域生态环境放在压倒性位置。

法律通过规定更高的保护标准、更严格的保护措施,加强山水林田湖草整体保护、系统修复。如强

化水资源保护,加强饮用水水源保护和防洪减灾体系建设,完善水量分配和用水调度制度,保证河湖生态用水需求;落实党中央关于长江禁渔的决策部署,加强禁捕管理和执法工作等。

——突出共抓大保护、不搞大开发。

法律准确把握生态环境保护和经济发展的辩证统一关系,共抓大保护、不搞大开发。设立“规划与管控”一章,充分发挥长江流域发展规划、国土空间规划、生态环境保护规划等规划的引领和约束作用,通过加强规划管控和负面清单管理,优化产业布局,调整产业结构,划定生态保护红线,倒逼产业转型升级,破除旧动能、培育新动能,实现长江流域科学、有序、绿色、高质量发展。

——坚持责任导向,加大处罚力度。

法律强化考核评价与监督,实行长江流域生态环境保护责任制和考核评价制度,建立长江保护约谈制度,规定国务院定期向全国人大常委会报告长江保护工作;坚持问题导向,针对长江禁渔、岸线保护、非法采砂等重点问题,在现有相关法律的基础上补充和细化有关规定,并大幅提高罚款额度,增加处罚方式,补齐现有法律的短板和不足,切实增强法律制度的权威性和可执行性。

此外,长江保护法还对长江流域资源调查与监测预警、防灾减灾与应急管理、信息共享和公众参与、长江源头保护、水生生物保护、城乡融合发展、综合立体化交通体系建设、港口船舶升级改造、长江流域生态保护补偿、司法服务保障建设、长江文化保护等方面进行了规定。

据新华社北京12月27日电



2021年起全面推进 未成年人检察业务 将集中办理

据新华社北京12月27日电 记者27日从最高人民检察院获悉,自2021年起,未成年人检察业务统一集中办理工作将在全国检察机关稳步推进。

这项工作的全面推开标志着全国检察机关涉未成年人刑事、民事、行政、公益诉讼检察业务将由分散办理平稳过渡到统一集中办理。

新颁布的民法典、新修订的未成年人保护法等法律对新时代未成年人检察工作提出了许多新的更高要求。

最高检第九检察厅负责人介绍,负责未成年人检察业务的部门将全面开展未成年人刑事案件羁押必要性审查、在押未成年人监管活动监督、未成年人社区矫正活动监督、监护侵害和监护缺失监督等工作。同时,结合民法典、未成年人保护法中的新任务新要求,主动推进未成年人民事检察、行政检察工作;积极稳妥开展未成年人公益诉讼检察工作,推动对涉及众多未成年人利益的食品药品安全、产品质量、烟酒销售、文化宣传、网络信息传播、儿童游乐场所设施安全、娱乐游戏以及其他重点领域公益诉讼案件的办理。

据了解,最高检要求各级检察机关结合自身实际制订具体方案,避免“一刀切”,分类推进未成年人检察业务统一集中办理工作。

新冠病毒变异,多国严防死守——

现有疫苗和检测手段还管用吗

英国、南非、尼日利亚12月以来陆续报告发现变异新冠病毒。全球多国迅速采取应对措施,包括禁止来自英国和南非的航班入境等,日本则宣布自28日起暂停批准外国人入境。

美国约翰斯·霍普金斯大学发布的新冠疫情统计数据结果显示,截至北京时间27日凌晨,全球累计新冠确诊病例超过8000万例,累计死亡超过175万例。

病毒变异

英国政府14日表示,发现名为“VUI-202012/01”的变异新冠病毒。初步分析显示,这一变异新冠病毒可能更容易人际传播,但尚无证据显示它可能导致更高的病亡率或者会影响疫苗和治疗药物的效用。

南非卫生部长兹韦利·穆凯兹18日说,一种名为“501.V2”的变异新冠病毒可能是该国近期新冠病毒传播加速的原因之一。发现这种变异病毒的科研人员表示,研究人员加强了对新冠病毒的基因组监测并发现了病毒变异。

英国23日宣布,又发现一种变异新冠病毒。与前一种变异病毒“VUI-202012/01”相比,专家新发现的变异新冠病毒传播能力更强,变异程度更大。

非洲疾病预防控制中心24日说,在尼日利亚发现一种新的变异新冠病毒,应该与先前在英国和南

非发现的变异病毒没有关联,具体情况有待进一步调查。

据世界卫生组织和有关国家公布的信息,英国出现的“VUI-202012/01”变异新冠病毒目前已在澳大利亚、丹麦、意大利、冰岛、荷兰、德国、加拿大、日本等国被发现。

多国严防

英国和南非报告发现变异新冠病毒后,全球多国宣布禁止来自这两个国家的航班入境等措施。

法国总理府20日宣布,自20日24时起的48小时内暂停来自英国的所有人员进入法国,包括与公路、铁路、航空、水路有关的货运人员入境。这给英国与欧盟国家间的货物运输带来巨大影响。

英法随后达成重新开放边境协议。根据协议,两国之间的铁路、航空和海运服务23日上午开始恢复,只有因紧急原因需要入境的旅客才能进入法国。所有从英国入境法国的旅客必须出示72小时内新冠病毒核酸检测阴性证明。入境法国的货车司机还必须接受一项针对变异新冠病毒的检测。

美国疾病控制和预防中心24日要求,从28日起所有来自英国的航班乘客需提供乘机前72小时内新冠病毒检测阴性报告。

据日本广播协会电视台26日报道,鉴于变异新冠病毒在包括日本在内的多个国家和地区出现,日

本政府决定从12月28日起至2021年1月底暂停批准外国人入境,日本公民、常住外国人、部分国家与地区的商务人员入境不受这一政策影响。

影响几何

实际上,新冠病毒发生变异并不奇怪,它所属的RNA(核糖核酸)病毒本身变异速度就较快。相较流感病毒等其他RNA病毒,新冠病毒稳定性其实更高。按照世卫组织首席科学家苏米娅·斯瓦米纳坦的说法,新冠病毒的变异速度比流感病毒慢得多。

世卫组织多名专家21日表示,尽管新冠疫情暴发以来病毒已出现数次基因突变,但包括英国近期出现的变异病毒在内,目前已知的变异对新冠药物、疗法、检测手段及疫苗均未造成重大影响。

美国弗雷德·哈钦森癌症研究中心生物学和遗传学专家特雷弗·贝德福德表示,要破坏疫苗的有效性,可能需要对基因序列进行大量改写,而不仅仅是少数突变。不过,疫苗可能需要随时间推移而进行微调。

有专家认为,病毒变异可能会影响检测。世卫组织卫生紧急项目技术负责人玛丽亚·范凯尔克霍弗21日说,英国报告的变异新冠病毒尚未影响到大多数检测,因为绝大多数检测着眼于病毒基因组内的多个目标,但确实有极少数只针对单个目标的检测可能受新冠病毒变异影响而无法有效检出病毒。

据新华社北京12月27日电

特别提醒!2020年11月3日起,本栏目内容现场办理地址迁移至南通报业传媒大厦(南通市世纪大道8号)1楼窗口,南通市政务服务大厅窗口自11月3日起停止办理相关业务。线上办理可微信搜索小程序“南通报业遗失公告办理”,联系电话:0513-85118889。

遗失公告

▲谢阳阳遗失警官证,警号:065109,声明作废。

▲南通市洲洋金属制品有限公司遗失开户许可证,核准号:J3060000199302,声明作废。

▲陈孟跳遗失出生医学证明,出生证号:K320199532,声明作废。

▲郭京华遗失副主任护师资格证书,证号:15068608,声明作废。

▲沈睿遗失出生医学证明,号码:P320209527,声明作废。

▲薛俐媛遗失出生医学证明,证号:I320958850,声明作废。

 线上办理
请扫码

▲张宝清康复口腔诊所遗失民办非企业单位登记证书正本,登记号:PDY60021832061117D1521,声明作废。

▲丁正媛遗失南通碧桂园龙游湖房地产开发有限公司开具的江苏增值税普通发票,发票代码:3200153350,发票号码:10156719,金额:5815000元,碧桂园龙游湖凤凰湾05幢02室,声明作废。

▲袁平年户遗失南通市崇川区房屋搬迁补偿评估报告,项目名称:蔷薇东南侧地块项目,编号:中诚信(2013)字第11003号,受托评估机构:南通中诚信土地房地产评估咨询有限公司,声明作废。

▲季冬梅遗失与南通市崇川区住房和城乡建设局签订的房屋搬迁补偿安置协议,编号:0006148号,声明作废。

▲张宝清康复口腔诊所遗失民办非企业单位登记证书正本,登记号:PDY60021832061117D1521,声明作废。

▲丁正媛遗失南通碧桂园龙游湖房地产开发有限公司开具的江苏增值税普通发票,发票代码:3200153350,发票号码:10156720,金额:4365000元,碧桂园龙游湖凤凰湾05幢01室,声明作废。

▲张宝清康复口腔诊所遗失民办非企业单位登记证书正