

我国首次摸清入海污染源分布 全面布局加强近岸海域环境保护

国家海洋局17日在围填海新闻发布会上公布2017年陆源入海污染源排查结果,全国共有陆源入海污染源9600个,这意味着平均2公里海岸线就存在一个污染源。

这次陆源入海污染源排查是我国首次摸清全国陆域入海污染源分布,将为我国近岸海域环境保护打下坚实基础。

全国陆源入海污染源首次摸清
根据陆源入海污染源排查初步结果,全国9600个陆源入海污染源中,入海河流740余条,入海排污口7500余个,排涝泄洪口1350余个。

排查显示,从海域分布情况看,东海陆源入海污染源数量最多,为4200余个;南海有3800余个,黄海、渤海分别有960余个、640余个。

长期以来,陆源入海污染源底数不清,为入海排污监管带来极大挑战。此次,国家海洋局完成了各海域陆源入海污染源排查,基本摸清入海污染源的情况。

——污染源数量大、类型多、分布广。陆源入海污染源分布较为密集,在大陆岸线及海岛均广泛分布。污染源类型复杂,除入海河流、排涝泄洪口外,包括入海直排口、排污河、污水海洋工程处置排放口、养殖排污口在内的人海排污口数量众多,占排查污染源总数的78%。

——入海排污口监管不到位。全国共排查出2900余个养殖排污口,环保、渔业和海洋部门均未实施有效监管。结合海洋督察

发现,全国审批的人海排污口570余个,仅占入海排污口总数的8%。此外,由于入海污染源动态变化快、隐蔽性强,也增加了对入海污染源实施监管的难度。

——入海排污口不合理设置问题突出。虽然海洋环境保护法对入海排污口的设置提出了一系列要求,但大量排污口设置未执行相关法律和海洋功能区划的要求,未综合考虑区域水动力、环境承载力和生态敏感性的特点进行科学选址布局。根据排查结果,全国疑似设置不合理的入海排污口近2000个,约占入海排污口总数的四分之一,主要位于海洋保护区、重要滨海湿地、重要渔业水域等生态敏感区域。

近岸海域污染整体上仍较严重
2012年以来,海洋生态环境质量整体上呈现出企稳向好的积极趋势。但是,近岸海域污染整体上仍较为严重,生态系统退化趋势尚未得到根本扭转。

——近岸局部海域污染依然严重。近岸海域劣于第四类海水水质标准的海域面积大于3.7万平方公里。

——典型海洋生态系统健康状况不容乐观。实施监测的河口、海湾、滩涂湿地、珊瑚礁等典型海洋生态系统中,处于亚健康和不健康状态的生态系统占比均在80%左右。

——入海排污口邻近海域环境状况无明显改善。五年来,监测的人海排污口全年达标率均低于55%,超过80%的人海排污口邻近

海域环境质量状况无法满足所在海域海洋功能区的环境保护要求。

——海洋环境风险仍然突出。赤潮年均爆发次数近60次,浒苔绿潮灾害持续大规模爆发,渤海滨海平原地区海水入侵和土壤盐渍化加重,局部砂质海岸地区海岸侵蚀加重。

国家海洋督察组针对6省区开展的围填海专项督察情况显示,江苏省陆源入海污染物占海洋污染物总量的85%以上。2012年以来,灌河、王港河和栟茶河的河口附近海域海水水质常年处于劣四类或四类,三个国家级海洋特别保护区水质均劣于一类海水水质,长期达不到海洋功能区水质的要求。

海南省陆源污染物超标排放入海问题同样普遍。海口市21条入海河流中,13条为劣V类水质、4条为IV类水质;文昌市2016年5个人海排污口中4个超标排放,12条入海河流中6条为劣V类水质、5条为V类水质;澄迈县25个人海排污口中19个超标排放,入海排污口治理形势严峻。

全面布局加强近岸海域环境保护
海洋生态环境保护是建设海洋强国、实现可持续发展的必由之路。据了解,未来,国家海洋局将深入开展入海污染源整顿工作,通过规划约束、用海控制、海湾整治、生态修复等措施不断加大近岸海域环境保护力度。

——科学选划和设置排污区域。针对入海排污口设置门槛低、生态要求缺失的突出问题,将生态安全作为入海污染物排放第一要

求,实施集中排、生态排,科学选划入海污染物排放区域,出台入海污染物生态排放的指导思想和技术规范。大陆岸线和海岛入海污染源纳入沿海海岸带综合保护与利用规划中统一选划、统一布局。

——实施入海污染源综合整治。综合评估并提出非法和不合理设置入海污染源清单,以地市级为单元制定整改方案,依法处理非法设置的入海排污口,分区、分类清理整顿不合理设置的污染源。系统推进入海河流综合治理,有效减少流域污染物入海量;加大养殖排污清理力度,控制养殖排污口数量;改造雨污混排的排涝泄洪口,严禁雨污混排和利用排涝泄洪口偷排污水。

——严格入海污染源监管。切实做好入海排污口设置备案和信息通报制度,加强对各类入海污染源设置的事中、事后监管,并全面实施重点海域排污总量控制制度,形成总量控制、许可证制度、达标排放、污染源整治等相衔接的综合政策与制度体系。丰富入海污染源监管手段,加快建立海洋环境实时在线监控系统,对入海污染源实施动态化、精细化、全过程监督监测,并对整治成效进行评估。

——建立污染物入海考核和责任追究机制。将污染物入海纳入各级党委、政府的政绩考核体系,对控制污染物入海不作为、乱作为以及污染物入海导致重大生态问题、严重后果的行为,实行督察问责。

新华社北京1月17日电

最高法出台司法解释 明确夫妻共同债务认定标准

最高人民法院17日发布关于审理涉及夫妻债务纠纷案件适用法律有关问题的解释,就当前司法实践中争议较大的夫妻共同债务认定问题作出明确规定,并合理分配举证证明责任,平衡保护各方当事人合法权益。

该司法解释明确规定,夫妻双方共同签字或者夫妻一方事后追认等共同意思表示所负的债务,应当认定为夫妻共同债务。

夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义为家庭日常生活需要所负的债务,债权人以属于夫妻共同债务为由主张权利的,人民法院应予支持。

夫妻一方在婚姻关系存续期间以个人名义超出家庭日常生活需要所负的债务,债权人以属于夫妻共同债务为由主张权利的,人民法院不予支持,但债权人能够证明该债务用于夫妻共同生活、共同生产经营或者基于夫妻双方共同意思表示的除外。

最高人民法院民事审判第一庭

庭长程新文表示,根据这部司法解释,在夫妻双方对婚姻关系存续期间所得财产未约定归各自所有,或者虽有约定但债权人不知道约定的情况下,夫妻一方以个人名义为家庭日常生活需要所负的债务,都应认定为夫妻共同债务。如果未举债的夫妻另一方认为该债务不属于夫妻共同债务,应当承担相应的举证证明责任。

“当夫妻一方以个人名义对外所负的债务,尤其是数额较大的债务,超出了家庭日常生活所需的范畴时,认定该债务是否属于夫妻共同债务的标准,是债权人能否证明债务用于夫妻共同生活、共同生产经营或者基于夫妻双方共同的意思表示。”程新文说,“如果债权人不能证明的,则不能认定为夫妻共同债务。”

据悉,该司法解释将自2018年1月18日起施行。本解释施行后,最高人民法院此前作出的相关司法解释与本解释相抵触的,以本解释为准。
新华社北京1月17日电

浙江实现“刷脸”献血

无需身份证,领取电子献血卡后即可“刷脸”验血、献血,还能一键查询献血记录、血液去向……近日,浙江省血液中心在支付宝平台推出无偿献血电子卡。这将给献血者带来全新的数字化便捷献血体验。

据悉,上述电子卡可以在浙江范围内的各献血点扫描二维码领取,也可以通过支付宝查找“无偿献血应用”点击激活。

根据相关法律法规的要求,公民献血时,应当出示居民身份证或者其他有效身份证明。浙江省血液中心相关负责人说,通过“刷脸献血”,可以给献血者带来更为便捷的献血体验,不仅破解了献血者没带身份证就不能献血这一难题,经用户同意授权后,“刷脸”身份信息二

维码还可以直接被浙江省采供血管理信息系统读取,减少录入错误,有效防止冒名顶替献血情况的发生,保障血液安全。

记者在手机上操作后发现,通过“浙江无偿献血电子卡”避免了以往献血中的许多繁琐操作。比如以往查询献血记录需要手动输入身份证号、献血编码等,现在仅需一键授权即可完成;同时,应用程序会自动为献血者选择就近的献血点并提供路线导航;可以判断献血者是否符合全国奉献奖的申报条件并自动提升卡片等级等。

与此同时,献血者还能一键查询全省范围内的献血记录、血液去向,将献血量换成“志愿汇”公益积分。
新华社杭州1月17日电

美国国务院称 已冻结6500万美元对巴勒斯坦援助

美国国务院16日表示,已冻结6500万美元通过联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处(近东救济工程处)向巴勒斯坦难民提供的援助资金,同时要求该机构进行改革。

美国国务院发言人诺尔特在例行记者会上说,美方已于当天致信近东救济工程处告知这一决定。诺尔特说,这笔资金何时解冻要视情况而定,美国国务院将调查该机构运作以及资金使用情况,并期待看到该机构进行改革。

诺尔特同时强调,美方此举并非“惩罚”巴勒斯坦。

美国计划在2018年向近东救济工程处提供至少1.25亿美元资

助。诺尔特表示,除这笔被冻结的6500万美元外,其余6000万美元将继续提供给该机构。

同日,近东救济工程处发表新闻公报说,虽然面临美国冻结资金威胁,该机构仍将向巴勒斯坦难民提供服务。

2017年12月6日,美国总统特朗普宣布承认耶路撒冷为以色列首都并启动将美国驻以色列大使馆从特拉维夫迁往耶路撒冷的进程。巴勒斯坦方面对此强烈不满,并以拒绝和谈相抵制。本月2日,特朗普表示,如果巴勒斯坦拒绝和谈,美方将取消对巴经济援助。

据新华社华盛顿1月16日电

中国使馆提醒中国公民 春节赴埃及旅游注意安全

中国驻埃及大使馆16日发布公告说,鉴于埃及自1月13日起进入新一轮紧急状态,部分地区安全形势依然严峻,提醒中国公民春节期间赴埃及旅游注意安全。

公告建议中国公民选择有资质的国内旅行社参团赴埃及旅游,个人应避免脱团单独行动。

公告提醒中国游客切勿前往除沙姆沙伊赫之外的西奈半岛和包括黑白沙漠在内的吉萨省拜哈耶耶地区旅游。同时,勿前往偏远地区或非正规旅游景区旅游。

公告说,中国公民应遵守埃及

海关关于随身携带物品种类和数量的规定,具体可查阅埃及海关官网。

中国驻埃及大使馆还提醒中国游客遵守埃及法律法规,尊重当地风俗习惯和宗教礼仪,严禁在军警禁区、军事设施附近逗留或拍照。此外,尽量避免选择在卢克索地区乘热气球等高风险旅游项目。

公告说,如遇紧急情况,请及时通过埃及当地报警电话报警,并可拨打中国驻埃及使馆领事协助电话和中国外交部全球领事保护与服务应急呼叫中心电话。

新华社开罗1月16日电

遗失声明

田汉勤遗失山东省医疗住院收费票据一份,号码:A403022244058,金额:3089.28元,声明作废。

奉化市中医医院食堂遗失开户许可证一本,号码:J3326002990701,声明作废。

深圳撤销经济特区管理线 湾区经济加速推进一体化



从峭楼望向深圳经济特区管理线铁丝网(2015年8月25日摄)。

近期,国务院批复同意撤销深圳经济特区管理线,这条被称为“二线”的管理线正式退出历史舞台。在业内人士看来,这为区域经济社会协调发展、粤港澳大湾区建设带来更多积极信号。

新华社发

停电预告补充

1月24日

溪口镇:西隅D898线何家支线2号杆赵家支线跌落式熔断器因线路检修停电,影响:三石行政村-赵家自然村一带。13:00-17:00

1月28日

溪口镇:高畈D892线、康岭D891线因变电所检修停电,影响:公梁行政村、亭下湖行政村-亭下自然村、武岭居委会-奉通南路、经堂路、经堂南路、武岭西路、武岭西路、中兴西路、中兴中路、溪二行政村-财神殿路、后马路、牌门路、牌门南路、中兴中路、溪三行政村-财神殿南路、公园路、董家湖路、徐溪行政村-漆泥岭自然村、小溪岙自然村、徐加埠自然村、奉化市恒晖塑料制品有限公司、奉化市金海衣有限公司、奉化市美通电磁阀厂、奉化市溪口新型建材厂、奉化区溪口镇人民政府、奉化市永兴气动元件有限公

司、奉化意格特机械制造有限公司、宁波博尔电器有限公司、宁波驰泽机械制造有限公司、宁波德克哈雷机械有限公司、宁波恒敏灵通气动成套有限公司、宁波美厦房地产开发有限公司、宁波尼佳电子科技有限公司、宁波市奉化班溪兴隆电器五金厂、宁波市奉化海博气动有限公司、宁波市奉化区蒋氏故居文物保护管理处、宁波市奉化区溪口旅游集团有限公司、宁波市奉化溪口恒波厂、宁波市奉化溪口三和电机有限公司、宁波市奉化溪口四明木器厂、宁波市奉化新颍机械制造有限公司、宁波市奉化液压件二厂、宁波市燕钢高科技有限公司、宁波新佳行自动化工业有限公司、班溪行政村-新宅路、新自然村、剡溪路、康岭行政村-康岭路、吞弄自然村、康平路、高吞自然村、奉化市班溪漂流服务有限公司、奉化市二轻机械厂、奉化市富达制造有限公司、奉化市华磊电器有限公司、奉化市康祥机械制造有限公司、奉化市绿雅包装厂、奉化市荣兴电机厂、奉化市荣宇木业有

限公司、奉化市溪口恒通工艺品厂、奉化市信德有限公司、奉化市岩头工艺品厂、奉化市永旺车辆厂、奉化众发制冰厂、宁波恒卓精密机械制造有限公司、宁波市奉化可美声食品厂、宁波市奉化区海拓气动液压有限公司、宁波市奉化万邦机械制造有限公司、宁波市奉化溪口昌盛金属制品厂、宁波市奉化溪口宏达建材厂、宁波市奉化溪口自来水厂、宁波斯诺特气动机械有限公司、宁波溪口银泰旅游开发有限公司、宁波银凤股份有限公司溪口银凤度假村、宁波原水集团有限公司、宁波原水集团有限公司亭下水库分公司、浙江钦寸水库有限公司、中国电信股份有限公司奉化分公司、中国铁塔网络通信有限公司宁波市分公司、中国铁塔股份有限公司宁波市分公司一带。6:30-17:30

说明:如遇下雨等不可抗因素则有可能顺延或取消!

供电服务热线95598
奉化供电公司