

主要产油国同意延长减产规模

新华社利雅得6月6日电(记者涂一帆)石油输出国组织(欧佩克)6日发表声明说,欧佩克与非欧佩克产油国同意将目前日均970万桶的原油减产规模延长至7月底。

欧佩克与非欧佩克产油国当天以视频方式召开部长级会议,并就减产事宜达成协议。会议发表的声明说,欧佩克与非欧佩克产油国同意将日均970万桶的原油减产规模延长至7月底;同时,5月和6月未能百分百完成减产配额的国家,将在7月至9月额外减产作为弥补。

声明说,为了保证减产执行情况的公平、及时和公正,欧佩克与非欧佩克产油国联合部长级监督委员会将密切观察世界能源市场、石油生产水平等,并将每月举行一次会议,直至2020年12月。

声明还说,会议决定于2020年12月1日在奥地利维也纳召开欧佩克与非欧佩克产油国部长级会议。

根据欧佩克与非欧佩克产油国4月12日达成的石油减产协议,今年5月至6月的减产规模为日均970万桶,7月至年底减产规模降至每日770万桶。

新加坡或迎最大幅度经济萎缩

据新华社新加坡6月7日电(记者李逸晓)新加坡总理李显龙7日警告,受新冠疫情冲击,新加坡或迎来有史以来最大幅度经济萎缩。他鼓励民众以积极心态面对未来挑战,团结奋斗,共同推动经济社会恢复健康发展。

李显龙当晚发表全国讲话说,2020年度新加坡国内生产总值预计萎缩4%至7%,这将是新加坡有史以来最大幅度经济萎缩。

李显龙表示,基于三个原因,他相信新加坡能够走出困境。首先,新加坡拥有经年积累的强大经济实力和良好信誉,与世界高度接轨,在人流、物流和资金流方面同全球紧密相连。

其次,新加坡一直在为迎接未来挑战作准备。近年来,新加坡全力推动经济转型和能力提升,制订打造未来经济的计划。

第三,针对疫情给经济社会发展造成的冲击,新加坡政府当前首要任务是帮助人民保住工作或者找到新工作。

利比亚战争持续

埃及提出多项和平倡议

利比亚民族团结政府麾下武装6日继续向东推进东部武装“国民军”。同一天,埃及总统塞西在首都开罗与到访的利比亚东部势力领导人召开联合新闻发布会,提出多项和平倡议。

塞西当天与利比亚“国民军”领导人哈利法·哈夫塔尔、利比亚国民代表大会主席阿吉拉·萨利赫·伊萨在开罗举行会谈。在会后的新闻发布会上,塞西发表声明,呼吁利比亚交战各方自6月8日起停火,并提议多项使利比亚实现和平的长远举措。埃及方面倡议,有关各方在瑞士日内瓦举行会谈;在联合国监督下选举利比亚总统委员会成员,这些成员来自利比亚三大地区,委员会在1年半的过渡期内治理国家,之后举行各层级选举;利比亚外类金融、石油部门实现统一管理;解除民兵武装以及所有外籍武装人员撤出利比亚。

美联社报道,现有数千名外籍雇佣兵在利比亚为交战各方卖命,他们多数来自内战持续多年的叙利亚。

郭倩(新华社供本报专稿)

抗议系统性种族歧视

美国多地继续游行示威

■本报驻华盛顿记者 张松

当地时间6月6日,由白人警察执法过当导致黑人死亡而引发的抗议行动迎来新一轮高潮。全球数十个城市的民众走上街头举行示威游行,抗议美国系统性种族歧视。

华盛顿命名“黑人的命也是命广场”

在美国首都华盛顿特区,多家黑人组织联合发起“百万人大游行”。从6月6日清晨6点起,警方将市区数十条街道封闭,不允许车辆通过,以确保示威行动安全。当天中午12点,大量示威者在林肯纪念馆前集合,并向国会和白宫等地进发,整个抗议行动一直持续到6月7日凌晨。

6月5日,华盛顿特区市长鲍泽宣布将白宫附近一条街命名为“黑人的命也是命广场”,并以黄色颜料写下巨大的“黑人的命也是命”标语。示威者6日则在这一标语旁边添上了“解散军队”的新口号。不过目击者称,最近几天来,抗议行动气氛有所缓和,暴力事件下降,一些示威者载歌载舞,不少人在街头自拍。

特朗普总统当天通过社交平台呼吁“法律与秩序”。特朗普还批评美国有线电视新闻网(CNN)等媒体的报道试图煽动民众,“但他们的观众很少!”

在纽约,数千民众在中央公园、布鲁克林等地集会,随后汇集至曼哈顿中城开始游行,突如其来的大雨也没有驱散抗议人群。

本周以来,纽约市已有约1400人在抗议活动中被捕。近两日来,抢劫等暴力行为已较少见,部分民众和官员呼吁取消1日以来每晚8时至次日5时的宵禁,但纽约市长德布拉西奥坚持宵禁持续至下周一。

美媒称,纽约警方与联邦调查局正调查一起劫持警察被袭击事件,并可能将其定性为恐怖袭击。纽约市警局在过去一周的抗议示威中共有三位警察被利刃刺伤或被枪击,其中一人袭击者行凶时高呼圣战口号。

费城、洛杉矶、达拉斯、新奥尔良等地也举行了规模不同的抗议、示威和祈祷活动。美国以外,澳大利亚、捷克、法国、塞内加尔等国民众6日也纷纷走上街头,举行反对种族歧视游行示威活动。

弗洛伊德的家人6日在其出生地北卡罗来纳州的一个教堂里举行了追思会,数百人在烈日下排队等待进入教堂,在其灵柩旁短暂停留和祈祷。



6月6日在美国华盛顿拍摄的“黑人的命也是命广场”。

新华社发

军方抵触情绪明显,引发白宫强烈不满

美国哥伦比亚广播公司6日报道称,白宫近日要求部署至少1万名现役军人前往首都华盛顿,帮助应对抗议行动,但遭到国防部长埃斯珀和美军参谋长联席会议主席米利的反对未能实施。迫于压力,埃斯珀将美军第82空降军1600名士兵调往华盛顿附近的安德鲁空军基地,但未上街执勤。

据报道,由于对白宫的命令有抵触情绪,米利和国防部高级官员过去一周来与国会民主党领导层通过电话进行了沟通。此外,埃斯珀和米利还对6月1日晚陪同特朗普在圣约翰教堂拍照感到角色冲突,因为这一行动政治色彩过浓,与军方角色产生冲突。

埃斯珀和五角大楼在美军参与处置反种族抗议运动问题上的分歧,已经引发特朗普的强烈不满。连日来,白宫两位发言人在被问及白宫是否仍信任埃斯珀时分别表示,

埃斯珀现在还是国防部长,但“如果总统对他失去信心,大家都会知道”

分析认为,这表明特朗普对埃斯珀的愤怒已经十分明显。尽管现役美军没有上街执勤,但大批国民警卫队出现在华盛顿街头也引发媒体热议。许多人发现,上周以来,白宫周围出现大批地国民警卫队队员执勤,这些人没有佩戴任何番号和标志,无法辨别来自何处。华盛顿特区市长鲍泽多次批评白宫在未通知市政府的情况下,直接从共和党控制的州调遣国民警卫队来华盛顿。6月6日,华盛顿特区国民警卫队总指挥威廉·沃克少将透露,来自11个州的约4000名国民警卫队队员将从周一撤离华盛顿。

此外,华盛顿国民警卫队还在调查其下属直升机6月1日的超低空飞行,涉嫌煽动和平示威民众一事。示威者在社交平台上发布的视频显示,国民警卫队直升机连日来频繁低空飞行,扰乱抗议行动。美媒报道称,事实上,美国执法部门在华盛顿使用了各种手段,试图驱散集会民众。

共和党重要人物考虑公开反对特朗普

《纽约时报》6月6日报道称,由于对特朗普在应对新冠疫情及反种族歧视运动等做法极度失望,一些共和党重要人物考虑公开反对特朗普,甚至呼吁共和党选民在今年大选中支持民主党候选人拜登。消息人士称,前总统小布什和前共和党总统候选人罗姆尼都不会支持特朗普,前佛罗里达州州长杰布·布希尚未确定是否投票,而已去世的共和党总统候选人麦凯恩的遗孀辛迪·麦凯恩基本决定支持拜登。

6月5日,包括四位前国防部长在内的89位前政府国防高级官员发表联名公开信,呼吁白宫勿使用军队侵犯美国民众的宪法权利。声明称,多位美国前总统曾在美国陷入国家危机时动用军队,但其目的都是为了保护而非侵犯美国民众的权利。

(本报华盛顿6月7日专电)

关于申报2020年“上海科普教育创新奖”的通知

各有关单位:为做好2020年“上海科普教育创新奖”(以下简称“上海科普奖”)奖励工作,根据《上海科普教育创新奖奖励办法》(以下简称《奖励办法》)和《上海科普教育创新奖实施细则》(以下简称《实施细则》)的规定和要求,现将推荐、申报工作的有关事项通知如下:

一、指导思想
为深入贯彻习近平总书记在“科技三会”上关于科技创新、科学普及是实现创新发展的两翼,要把科学普及放在与科技创新同等重要位置的讲话精神,充分发挥上海科普奖的激励和引导作用,调动广大科技工作者和科普工作者的积极性和创造性,促进上海科普事业不断向前发展,全面提高公众科学素养,为上海建成具有全球影响力的科技创新中心提供有力支持。

二、奖励类别
2020年上海科普奖设“科普杰出人物奖”、“科普贡献奖”、“科普成果奖”、“科普传媒奖”、“科普管理优秀奖”、“优秀科普志愿者奖”、“健康科普奖”、“青少年科技励志奖”及提名奖。

三、申报范围及条件
凡在本市工作且持有本市户籍或有效居住证,或在本市登记(注册、备案),符合《实施细则》相关条件的个人或组织均可申报。2020年部分奖项申报面向长三角地区(详见《奖励办法》及《实施细则》)。

(一) 科普杰出人物奖授予在本市长期从事科普教育、科普宣传、科普管理或其它科普公益项目,尤其在提高公民科学素养或在科研成果普及及推广应用等方面做出突出贡献、具有广泛影响力、产生重大社会或经济效益,并具有典型、代表性科普项目成果的个人。

(二) 科普贡献奖授予在本市科普教育、科普宣传、科普管理中产生显著效益,已具有典型、代表性科普项目成果的个人或组织。

(三) 科普成果奖授予优秀科普活动和科普作品。优秀科普活动主要指在本市具有较高公众参与率、满意度、社会影响力和知名度的各类科普活动;优秀科普作品含优秀科普图书(著作、译著、编著)、科普影视作品、科普音像制品、原创性优秀科普文艺作品(科普剧目、科普广播剧)、科普展教具(含展品和展项)等项目。

(四) 科普传媒奖授予在本市登记(注册、备案)的,专门或主要从事科普宣传,并具有一定社会影响力和知名度的科普传播载体,包括电视的科普频道或栏目、广播的科普频段或栏目、科普报刊或专栏、科普网站、科普新媒体等项目。

(五) 科普管理优秀奖主要授予长期在本市各区科技、教育、文化、生态环境、绿化市容、医药卫生等相关领域,在推动和组织基层科普教育工作中发挥骨干作用,并具有典型、代表性科普品牌成果的个人。

(六) 优秀科普志愿者奖授予在本市长期从事科普志愿服务工作,在上海市志愿者协会等志愿者组织注册备案的,具有典型事迹和突出贡献,并能直接或间接为上海科普事业做出贡献的个人或团队。

(七) 健康科普奖授予社会各界在2020年新冠病毒疫情防控中发挥积极作用,做出突出科普贡献,且具有典型、代表性成果的个人或组织。

(八) 青少年科技励志奖授予在本市就读且年龄在18周岁以下,在各类青少年科技创新活动中具有突出表现的青少年科技爱好者。

四、申报与推荐
(一) 科普贡献奖、科普成果奖、科普传媒奖、科普管理优秀奖和健康科普奖均须以典型和代表性的项目形式申报,且申报个人或组织必须为项目的第一完成人或第一完成单位。

(二) 科普贡献奖(个人)、科普管理优秀奖、优秀科普志愿者奖(个人)、健康科普奖(个人)及青少年科技励志奖须由个人申报,且只能填写一位项目主要完成人。

(三) 科普杰出人物奖是由专家委员会从科普贡献奖和健康科普奖中遴选出符合科普杰出人物奖评审条件的个人后投票选举产生。

(四) 科普贡献奖(组织)和健康科普奖(组织)须由单位组织申报,申报对象的填写须按项目主要完成单位的贡献大小排序,最多不超过5个。科普成果奖和科普传媒奖可选择个人申报或组织申报,其中个人申报的须填写项目主要完成人,如有多人同时申报,按贡献大小排序,最多不超过5人。

(五) 优秀科普志愿者奖(团队)须由单位申报,且只能填写一个主要完成单位。

(六) 同一项目或同一申报人每年只能申报一个奖项,不按规定申报将视为无效申报处理。

(七) 推荐单位或个人可登录上海科普奖网站(www.shkpij.org.cn)下载《推荐单位(或个人)信息表》,并参阅《实施细则》第三章第三十一条、第三十二条进行网上申报和推荐。

(八) 申报个人或组织的申报账号及密码可向所属推荐单位申请。获得账号与密码后登录上海科普奖网站(www.shkpij.org.cn)奖项申报系统,在网上进行填报。申报内容或个人或组织应仔细阅读说明及附件的要求,认真填写申报表,按规定的格式上传申报材料,并确认材料完整、真实、可靠后在线提交。

(九) 申报材料包括:书面申报材料1套(申报表、附件及证明材料原件的复印件);申报表及相关附件材料的电子文档通过网络提交。如有项目成果的原始材料(如最新出版的科普图书、影视作品光盘、音像制品或可以证明实物的图片等)须提供1套实物。

(十) 详细阅读《奖励办法》及《实施细则》相关规定。(可前往上海科普奖网站下载相关资料,网址:www.shkpij.org.cn)

五、推荐资格
(一) 具有推荐参评“科普杰出人物奖”、“科普贡献奖”、“科普成果奖”、“科普传媒奖”、“健康科普奖”资格的单位或个人:
1、市委、市政府有关委办局;
2、市级群众组织和社会团体;
3、市各级协会、学会;
4、各区科委、科协、教育局、卫生局、生态环境局、绿化市容局等;
5、在沪高校;
6、中国科学院、中国工程院院士(个人);
7、有关媒体。

(二) 具有推荐参评“科普管理优秀奖”资格的单位:
1、市级群众组织和社会团体;
2、各区科委、科协、教育局、卫生局、生态环境局、绿化市容局等;
3、有关媒体。

(三) 具有推荐参评“优秀科普志愿者奖”资格的单位:
1、上海市志愿者协会及各直属总队;
2、上海市志愿服务公益基金会;
3、上海市各级科普志愿者协会;
4、各区科委、科协、教育局等;
5、上海科普场馆及基地;
6、在沪高校;
7、有关媒体。

(四) 具有推荐参评“青少年科技励志奖”资格的单位:
1、市委、市政府有关委办局;
2、市级群众组织和社会团体;
3、市级有关协会、学会;
4、各区科委、科协、教育局等;
5、上海市科技艺术教育中心及上海市校外教育机构(科技馆、少年宫、区青少年活动中心、少科站等);
6、有关媒体。

六、项目成果实施时间规定
项目成果实施时间,是指项目已取得的成果在本市持续开展、推广或应用的时间。

(一) 科普杰出人物奖:科普贡献奖中推荐参评的候选人须具有五年以上的项目成果(含五年,对应条件:项目首次实施应用须在2015年1月1日以前),健康科普奖中推荐参评的候选人暂无时间限制。

(二) 科普贡献奖:三年以上的项目成果(含三年,对应条件:项目首次实施应用须在2017年1月1日以前)。

(三) 科普成果奖、科普传媒奖、科普管理优秀奖:两年以上的项目成果(含两年,对应条件:项目首次实施应用须在2018年1月1日以前,其中出版物出版时间必须在2018年1月1日以前)。

(四) 优秀科普志愿者奖、青少年科技励志奖:近两年的成果(含两年,2018年1月1日至今年)。

(五) 健康科普奖:新冠病毒疫情防控期间的成果(2020年1月1日至今年)。

其它未尽事宜按《奖励办法》及《实施细则》规定执行。

七、奖励
上海科普奖由上海科普教育发展基金会颁发证书和奖金,其中“优秀科普志愿者奖”由上海科普教育发展基金会和上海市志愿服务公益基金会共同颁发证书和奖金。2020年增设的健康科普奖、青少年科技励志奖,欢迎社会各界参与设立。

八、评审过程安排
(一) 网上申报:2020年6月15日—2020年7月10日
(二) 材料受理:2020年7月8日—2020年7月15日
(三) 专家评审:2020年8月—2020年9月
(四) 社会公示:2020年10月
(五) 颁奖:2020年11月

九、申报材料递交及联系方式
(一) 书面材料受理时间:2020年7月8日—2020年7月15日(逾期视为自动放弃)。
(二) 地址:上海科普教育创新奖管理办公室(上海科普教育促进中心)徐汇区中山西路1525号技贸大厦1号楼11楼,邮编:200030。
(三) 联系人:傅老师
电话:64225391 18817574454
传真:64225391
网址:www.shkpij.org.cn
E-mail: shkpij@vip.163.com

特此通知。

上海科普教育发展基金会
上海科普教育创新奖奖励委员会
二〇二〇年六月八日

上海科普教育创新奖奖励办法(修订稿)

第一章 总则
第一条 为奖励在上海科学普及事业中做出突出贡献的个人或组织,调动科普工作者的积极性和创造性,加速上海科普事业的发展,根据《中华人民共和国科学技术普及法》、《国家科学技术奖励条例》、《社会力量设立科学技术奖管理办法》、《上海市科学技术进步条例》,制定本办法。

第二条 本办法适用于上海科普教育创新奖(以下简称“上海科普奖”)的推荐、申报、评审和授予等工作。

第三条 上海科普奖在相关政府主管部门的指导下,由上海科普教育发展基金会设立,并吸引其它社会力量出资参与设立奖励工作。

第四条 上海科普奖的推荐、申报、评审和授予等工作,贯彻尊重知识、尊重人才、尊重创造的方针,遵循公开、公平、公正的原则,不受任何组织或个人的非法干涉。

第五条 上海科普教育发展基金会设立上海科普奖奖励委员会(以下简称“奖励委员会”),负责上海科普奖的指导和监督;奖励委员会下设上海科普奖管理办公室(以下简称“管理办公室”),管理办公室设在上海科普教育促进中心,负责上海科普奖评审的管理、组织及其它日常工作;奖励委员会聘请有关方面的专家、学者成立上海科普奖专家委员会(以下简称“专家委员会”),负责上海科普奖的评审工作。

第二章 奖项设置
第六条 上海科普奖设科普杰出人物奖、科普贡献奖、科普成果奖、科普传媒奖、科普管理优秀奖、优秀科普志愿者奖、健康科普奖、青少年科技励志奖及若干提名奖。

第七条 科普杰出人物奖授予在本市长期从事科普教育、科普宣传、科普管理或其它科普公益项目,尤其在提高公民科学素养或在科研成果普及及推广应用等方面做出突出贡献、具有广泛影响力、产生重大社会或经济效益,并具有典型、代表性科普项目成果的个人。

第八条 科普贡献奖授予在本市科普教育、科普宣传、科普管理中产生显著效益,已具有典型、代表性科普项目成果的个人或组织。

第九条 科普成果奖授予优秀科普活动和科普作品。优秀科普活动主要指在本市具有较高公众参与率、满意度、社会影响力和知名度的各类科普活动;优秀科普作品含优秀科普图书(著作、译著、编著)、科普影视作品、科普音像制品、原创性优秀科普文艺作品(科普剧目、科普广播剧)、科普展教具(含展品和展项)等项目。

第十条 科普传媒奖授予在本市登记(注册、备案)的,专门或主要从事科普宣传,并具有一定的社会影响力和知名度的科普传播载体,包括电视的科普频道或栏目、广播的科普频段或栏目、科普报刊或专栏、科普网站、科普新媒体等项目。

第十一条 科普管理优秀奖授予长期在本市各区科技、教育、文化、生态环境、绿化市容、医药卫生等相关领域,在推动和组织基层科普教育工作中发挥骨干作用,并具有典型、代表性科普品牌成果的个人。

第十二条 优秀科普志愿者奖授予在本市长期从事科普志愿服务工作,在上海市志愿者协会等志愿者组织注册备案的,具有典型事迹和突出贡献,并能直接或间接为上海科普事业做出贡献的个人或团队。

第十三条 健康科普奖授予社会各界在2020年新冠病毒疫情防控中发挥积极作用,做出突出科普贡献,且具有典型、代表性成果的个人或组织。

第十四条 青少年科技励志奖授予在本市就读且年龄在18周岁以下,在各类青少年科技创新活动中具有突出表现的青少年科技爱好者。

第三章 奖项评审和授予
第十五条 上海科普奖每年申报一次,并进行表彰颁奖。

第十六条 同一项目或同一申报人每年只能申报一个奖项,违规者将视为无效申报处理。

第十七条 具有推荐参评“科普杰出人物奖”、“科普贡献奖”、“科普成果奖”、“科普传媒奖”、“健康科普奖”资格的单位或个人:
(一) 市委、市政府有关委办局;
(二) 市级群众组织和社会团体;
(三) 市各级协会、学会;
(四) 各区科委、科协、教育局、卫生局、生态环境局、绿化市容局等;
(五) 在沪高校;
(六) 中国科学院、中国工程院院士(个人);
(七) 有关媒体。

第十八条 具有推荐参评“科普管理优秀奖”资格的单位:
(一) 市级群众组织和社会团体;
(二) 各区科委、科协、教育局、卫生局、生态环境局、绿化市容局等;
(三) 有关媒体。

第十九条 具有推荐参评“优秀科普志愿者奖”资格的单位:
(一) 上海市志愿者协会及各直属总队;
(二) 上海市志愿服务公益基金会;
(三) 上海市各级科普志愿者协会;
(四) 各区科委、科协、教育局等;
(五) 上海科普场馆及基地;
(六) 在沪高校;
(七) 有关媒体。

第二十条 具有推荐参评“青少年科技励志奖”资格的单位:
(一) 市委、市政府有关委办局;
(二) 市级群众组织和社会团体;
(三) 市级有关协会、学会;
(四) 各区科委、科协、教育局等;