

# “光荣在党50年”纪念章颁发工作正式启动 将持续到7月1日 以后每年“七一”都将颁发一次 710多万名 老党员获颁纪念章



新华社北京6月2日电 今天,江西省于都县、广东省潮州市湘桥区、新疆生产建设兵团第四十七团、陕西省延川县文安驿镇、上海市长宁区虹桥街道、北京大学、鞍钢集团、云南省军区昆明退休干部休养所等多个地方和单位举行庄重简朴的仪式,向健在的截至2021年7月1日党龄达到50周年、一贯表现良好的党员颁发“光荣在党50年”纪念章。

每年“七一”都将集中颁发一次纪念章。

“光荣在党50年”纪念章直径为50毫米,材质为铜和锌合金,主色调为红色和金色。主章由党徽、五角星、旗帜、丰碑、向日葵、光荣花、光芒等元素构成,其中党徽象征党的领导核心地位和党员信念坚定、对党忠诚;丰碑寓意党的光辉历程和丰功伟绩;向日葵寓意全党全国各族人民紧密团结在党中央周围;光芒象征党的光辉照耀;五角星代表薪火相传;光荣花寓意繁荣盛世、国泰民安和褒奖荣耀;旗帜象征共产主义崇高理想与事业永续。副章由山河、中国结和红飘带等元素组成,飘带上雕有“光荣在党50年”字样,寓意党员不忘初心、牢记使命,勇攀高峰、永葆青春。

据中国共产党成立100周年庆祝活动领导小组办公室有关同志介绍,首次颁发“光荣在党50年”纪念章,是中国共产党成立100周年庆祝活动的重要组成部分,颁发工作将一直持续到今年7月1日,全国将有710多万名老党员获颁纪念章。首次颁发后,作为一项经常性工作,一般

## 1078万人 今年全国高考报名人数再创新高

新华社北京6月2日电 记者6月2日从教育部获悉,2021年全国高考报名人数1078万,比去年增加7万。教育部会同公安部、国家卫生健康委等有关部门,部署各地严格做好高考安全、考试防疫、招生录取等各项工作,确保实现“平安高考”目标任务。

生命线,强化制卷、运送、保管、分发、回收等关键环节保密管理。

与此同时,有关部门依据刑法、治安管理处罚法等法律法规,开展打击考试作弊等专项行动,严厉打击“组织考试作弊”等“助考”犯罪活动;采取多种检测手段,防止各种作弊工具进入考场;采取多证核对、人机比对等措施严防替考。

疫情防控常态化背景下,

教育部指导各地严格落实健康登记、卫生消毒、隔离设施等防疫措施,保障考生和考务人员健康安全。针对近期个别地区疫情情况,教育部会同国家卫生健康委进一步细化防疫组考方案。

针对6月部分地区将进入台风、洪涝等灾害多发期,教育部会同国家气象局、中国地震局等部门密切分析研判高考期间极端天气、自然灾害等预警信息,加强应急演练,确保对突

发情况能够快速反应、稳妥处置。

此外,开展高考“护航行动”。会同中央网信办、公安部等部门集中开展“清理互联网涉考违法违规公众账号”“点亮权威考试招生机构官网标识”等专项行动。各地已排查清理虚假假冒教育考试机构公众账号360余个。招生录取期间,还将开展招生预警或案例宣传,提醒考生和家长避免上当受骗。

评选评奖活动负面清单来了 违规将严厉查处

## 未经批准不得借重要会议等节点评选表彰

新华社北京6月2日电 近年来,随着党和国家功勋荣誉表彰制度体系的建立完善,评选评奖活动日益规范,社会主义核心价值观大力弘扬,见贤思齐、崇尚英雄、争做先锋的社会氛围更加浓厚,表彰奖励的激励引领作用得到有效彰显。但是也有少数企业、机构和个人违规开展评选评奖,尤其是借中国共产党建党百年之机违规评选评奖,甚至收费敛财,加重了基层和群众负担,造成了严重社会影响。

为维护党和国家功勋荣誉表彰制度的权威性和严肃性,根

据《中华人民共和国国家勋章和国家荣誉称号法》《国家功勋荣誉表彰条例》《评比达标表彰活动管理办法》等法律法规,全国评比达标表彰工作协调小组制定以下评选评奖工作的负面清单:

1. 未经批准,不得开展包含“国家”、“中国”、“中华”、“全国”、“亚洲”、“全球”、“世界”以及类似含义字样的评选评奖表彰活动,以及未冠以上述字样但实质是上述范围的评选评奖表彰活动。
2. 未经批准,不得围绕重要会议、重大活动、重要时间节点开展评选评奖表彰活动。
3. 未经批准,不得借举办峰会、论坛、盛典、节日等活动进行设奖颁奖表彰。
4. 不得借党政机关、军队、人民团体名义,开展评选评奖表彰活动。
5. 不得以排行榜、功勋谱、名人录等名义开展营利性、商业性评选评奖表彰活动,或在活动中收取及变相收取费用。
6. 不得以注册商标为名违规开展评选评奖表彰活动。
7. 未经批准,不得借联合国(境)外组织举办评选评奖表彰活动。
8. 未经批准,不得借评选评奖表彰之机向有关机构及个人

颁授勋章、荣誉称号、奖章、纪念章等。

9. 不得非法设计制作销售颁发勋章、奖章和纪念章。

10. 不得开展其他违法违规的评选评奖表彰活动及设计制作颁发勋章、奖章和纪念章。

11. 不得对违规评选评奖表彰活动进行宣传报道。

对上述行为,有关部门将依法依规予以严厉查处,并根据事实、情节依法追究法律责任。

欢迎社会进行监督。举报平台:人力资源社会保障部官网表彰奖励专栏举报平台;举报电话:12333。

议会通过法案

## 俄罗斯废止《开放天空条约》

本报综合消息 据塔斯社消息,2日俄罗斯联邦委员会(议会上院)一致通过俄总统普京此前提交的关于废止《开放天空条约》的法律草案。

《开放天空条约》于1992年签署,2002年生效。依据条约,缔约国可对其他缔约国的全部领土进行空中非武装侦察,以核查对方执行国际军控条约的情况。条约缔约国一度包括俄罗斯、美国 and 大部分北大西洋公约组织成员国。

2020年5月,时任美国总统特朗普指责俄罗斯违反《开放天空条约》,美国国务院随即向该条约其他缔约国通报退约决定。2020年11月,美国宣布正式退出该条约。俄罗斯今年1月决定开启退出《开放天空条约》的国内程序。普京5月11日向国家杜马(议会下院)提交了废止《开放天空条约》的法律草案。草案5月19日在俄国家杜马获得通过。

俄副外长里亚布科夫此前表示,草案在俄联邦委员会通过后,将被送交总统签署。此后,俄外交部将向条约保管方——匈牙利和加拿大递交照会,通知俄罗斯决定退约。从递交照会到俄正式退出条约,有六个月时间。

## 日本福岛核电站再现核废弃物泄漏

本报综合消息 当地时间6月1日,东京电力公司工作人员在福岛第一核电站内发现核废弃物集装箱出现泄漏,含有放射性物质的污水积聚在集装箱周围,经检测其浓度为日本国家饮用水标准的76倍。

据日本放送协会6月2日报道,6月1日,东京电力公司在对核废弃物集装箱进行检查,发现其中一个集装箱发生泄漏,含有放射性物质的污水流出并积聚在集装箱周围,东电用吸水垫进行了清理和擦拭,并对污水进行了检测,结果显示其放射性铯浓度为日本国家饮用水标准的76倍。事发地点周围的监控数据没有发生变化,东电认为泄漏事件对周边环境没有影响。

报道称,3月份,福岛第一核电站内的另一处核废弃物集装箱就曾发生过泄漏,事发区域内还发现了辐射量较大的凝胶状物体,相关集装箱已经被移至室内存放。福岛核电站内共有8.5万个核废弃物集装箱,但东电不清楚其中4000个集装箱内的具体储存物,在进行调查时发现了泄漏。