

# 中共中央追授黄大年同志“全国优秀共产党员”称号

新华社北京7月23日电 中共中央关于追授黄大年同志“全国优秀共产党员”称号的决定

(2017年7月23日)  
2017年5月24日，习近平总书记对吉林大学地球探测科学与技术学院原教授、黄大年同志先进事迹作出重要指示，强调黄大年同志秉持科技报国理想，把为祖国富强、民族振兴、人民幸福贡献力量作为毕生追求，为我国教育科研事业作出了突出贡献，他的先进事迹感人肺腑。我们要以黄大年同志为榜样，学习他心有大我、至诚报国的爱国情怀，学习他教书育人、敢为人先的敬业精神，学习他淡泊名利、甘当奉献的高尚情操，把爱国之情、报国之志融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中，从自己做起，从本职岗位做起，为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

黄大年，男，广西南宁人，1958年8月出生，1975年10月参加工作，中共党员，著名地球物理学家、国家“千人计划”专家。

生前担任吉林大学新兴交叉学科学部副部长，地球探测科学与技术学院教授、博士生导师。2017年1月8日因病去世，年仅58岁。

黄大年同志对党、对祖国无限热爱，矢志不渝实践科技报国理想，把毕生精力奉献给祖国的教育科研事业，是“两学一做”学习教育中涌现出的先进典型，是新时期归国留学人员心系祖国、报效人民的杰出楷模，是广大知识分子把爱国之情、报国之志自觉融入中华民族伟大复兴宏伟事业的优秀代表。黄大年同志青年时期就立下“振兴中华，乃我辈之责”的宏大志向，他常说“我是国家培养出来的，我的归宿在中国”，自觉把个人理想和国家发展融为一体，毅然放弃国外优越条件回到祖国。

归国7年多，他作为国家多个技术攻关项目的首席专家，带领科技团队只争朝夕、顽强拼搏，取得一系列重大科技成果，填补多项国内技术空白，部分成果达到国际领先水平。他秉持“祖国的需要就是最高需要”的人生信条，为实现科技强国梦殚精竭虑，经常工作到凌晨，几乎没有休过寒暑假和节

假日，多次累倒在工作岗位上，直到生命最后一刻。他倾尽心血为国育才，主动担任本科层次“李四光实验班”的班主任，言传身教、诲人不倦，叮嘱学生“出去了要回来，出息了要报国”，激励学生树立远大理想和家国情怀，支持资助学生参加国际学术交流，为国家培养出一批“出得去、回得来”的优秀科技人才。他以崇高的爱国情怀、强烈的敬业精神、深厚的学术造诣和高尚的道德品行，赢得学校师生、科研同事和社会各方面广泛赞誉。

为深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，表彰先进、弘扬正气，引导广大党员、干部胸怀理想、坚定信念，开拓进取、敬业奉献，在改革开放和社会主义现代化建设各项事业中发挥先锋模范作用，党中央决定，追授黄大年同志“全国优秀共产党员”称号。

党中央号召，广大党员、干部向黄大年同志学习。要像黄大年同志那样坚定信念、对党忠诚、心系祖国，把为党和人民事业不懈奋斗作为毕生追求。要像黄大年同志那样刻苦学习钻研，牢记使命、勇担重

任，用知识和本领回报祖国、服务人民。要像黄大年同志那样发扬拼搏精神，勇于创新、攻坚克难，努力创造一流业绩。要像黄大年同志那样涵养高尚情操，不忘初心、淡泊名利，自觉践行共产党人价值观，用模范行动展示共产党员的人格力量。

各级党组织要把学习黄大年同志先进事迹纳入推进“两学一做”学习教育常态化制度化重要内容，与学党章党规、学系列讲话结合起来，与做好改革发展稳定各项工作结合起来，采取多种形式广泛开展学习宣传。要引导党员、干部以先进典型为榜样，牢固树立“四个意识”，自觉践行“三严三实”要求，努力做到“四个合格”，更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，立足岗位履职尽责，奋发有为再创佳绩，把爱国之情、报国之志融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中，为统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

## 全国道德模范候选人开始公示

新华社北京7月23日电 今年5月，中央宣传部、中央文明办、中央军委政治工作部、全国总工会、共青团中央、全国妇联启动第六届全国道德模范评选表彰活动。日前，主办单位审核确定了由各地和军队推荐的322名全国道德模范候选人，7月24日起在中央主要媒体和重点新闻网站进行集中公示宣传。

本届评选表彰面向城乡基层、各行各业，选出助人为乐、见义勇为、诚实守信、敬业奉献、孝老爱亲五类全国道德模范。

主办单位经过认真审核，确认第六届全国道德模范候选人共322名，其中，助人为乐类68名，见义勇为类60名，诚实守信类62名，敬业奉献类68名，孝老爱亲类64名。

### 两高公布司法解释

## 强迫不满十四周岁幼女卖淫最少判10年

新华社北京7月23日电 最高人民法院、最高人民检察院关于办理组织、强迫、引诱、容留、介绍卖淫刑事案件适用法律若干问题的解释于2017年5月8日由最高人民法院审判委员会第1716次会议，2017年7月4日由最高人民检察院第十二届检察委员会第66次会议通过，将于今年7月25日起实施。对此，最高人民法院刑事审判第四庭负责人就解释的起草背景、主要内容和亮点等进行了解读。

**问：解释的规定有何亮点？**  
**答：**解释有两个亮点，一是突出了对未成年人、孕妇等特殊群体的保护。解释在组织卖淫罪、协助组织卖淫罪、强迫卖淫罪、引诱、容留、介绍卖淫罪的“情节严重”标准及引诱、容留、介绍卖淫罪的人罪标准中，对于组织、强迫、引诱、容留、介绍未成年人、孕妇、智障人员、患有严重性病的人卖淫的，参照组织普通人员卖淫的人数标准减半设置，以体现对这类犯罪依法严惩。对患有严重性病的人进行特殊规定，是出于维护社会秩序和公民身体健康权益的目的。对于未成年人、孕妇、智障人员进行特殊规定，主要是考虑到这三类人属于弱势群体，应进行特殊保护。

解释第六条对于强迫卖淫罪的“情节严重”的规定中突出了对于不满十四周岁幼女的保护，即强迫幼女卖淫的，不需要人数的限定，只要强迫幼女卖淫的，就属于强迫卖淫罪的“情节严重”。

二是解释关于引诱、容留、介绍卖淫罪的入罪标准和“情节严重”的认定标准中，对于引诱卖淫罪与容留、介绍卖淫罪规定了不同的人罪标准。虽然刑法关于引诱、容留、介绍卖淫罪的规定在同一个定罪量刑条款中，但从罪质看，引诱他人卖淫，是让人本没有卖淫意愿的人走上了卖淫的道路，而容留、介绍卖淫的对象，本身就是曾经卖淫或者是具有卖淫意愿的人。

因此，解释将引诱他人卖淫与容留、介绍他人卖淫分别对待，对于引诱他人卖淫的入罪，不作任何人数的限定，即只要引诱一人卖淫即构成犯罪，而对于容留、介绍他人卖淫的，规定容留、介绍二人以上构成犯罪。认定引诱他人卖淫“情节严重”的标准也参照容留、介绍卖淫“情节严重”的标准减半。

**问：解释对组织、强迫卖淫罪的“情节严重”是如何规定的？**  
**答：**刑法修正案(九)取消了组织、强迫卖淫罪的死刑，并取消了该罪关于“情节特别严重”的规定，仅规定“情节严重的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处罚金或者没收财产”，对何谓“情节严重”没有作出具体规定，而司法实践中亟须对“组织、强迫卖淫情节严重”予以明确。

解释明确了以组织、强迫卖淫人数为主，兼顾其他情形的标准，使打击犯罪的依据明确而统一，避免随意性和处罚不公平。

解释第二条规定了组织卖淫罪“情节严重”的六种情形，即：(一)卖淫人员累计达十人以上的；(二)卖淫人员中未成年人、孕妇、智障人员、患有严重性病的人累计达五人以上的；(三)组织境外人员在境内卖淫或者组织境内人员出境卖淫的；(四)非法获利人民币一百万元以上的；(五)造成被组织卖淫的人自残、自杀或者其严重后果的；(六)其他情节严重的情形。”(解释)第六条第一款规定了强迫卖淫罪“情节严重”的五种情形，即：“(一)卖淫人员累计达五人以上的；(二)卖淫人员中未成年人、孕妇、智障人员、患有严重性病的人累计达三人以上的；(三)强迫不满十四周岁的幼女卖淫的；(四)造成被强迫卖淫的人自残、自杀或者其他严重后果的；(五)其他情节严重的情形。”

需要强调的是，解释没有将组织、强迫卖淫的次数作为“情节严重”的选项，主要考虑，一是因为司法实践中对于组织、强迫卖淫的次数取证非常困难，二是因为组织、强迫卖淫的次数与人数相比，显然人数的危害比次数大得多。

当然，解释对组织、强迫卖淫的次数问题也有规定，解释第十条将组织、强迫、引诱、容留、介绍他人卖淫的次数，作为酌定情节在量刑时考虑。

**问：解释对通过手机短信等群发招嫖信息的行为是如何处理的？**  
**答：**司法实践中，行为人利用网络、短信等发布招嫖信息公开介绍卖淫的情况比较常见，不仅严重扰乱社会秩序，也干扰了公民的个人生活，应当予以犯罪化处理。在刑法修正案(九)发布之前，对于此类行为如何处理，刑法没有明确规定。而刑法修正案(九)将利用信息网络发布违法招嫖信息的行为专门规定为犯罪，因此，对于利用信息网络发布招嫖信息，情节严重的行为，应适用刑法第二百八十七条之一的规定，以非法利用信息网络罪追究刑事责任。对于能够查实，行为人在线下实施了介绍卖淫活动，构成犯罪的，可适用介绍卖淫罪追究责任。

据此，解释第八条第二款规定：“利用信息网络发布招嫖违法信息，情节严重的，依照刑法第二百八十七条之一的规定，以非法利用信息网络罪定罪处罚。同时构成介绍卖淫罪的，依照处罚较重的规定定罪处罚。”

**问：解释对明知自己感染艾滋病病毒而与他人发生性关系，致使他人感染上艾滋病病毒的行为是如何规定的？**  
**答：**解释规定，明知自己患有艾滋病或者感染艾滋病病毒而卖淫嫖娼的，以传播性病罪从重处罚；致使他人感染艾滋病病毒的，以故意伤害罪定罪处罚。行为人明知自己感染艾滋病病毒故意不采取防范措施与他人发生性关系，致使他人感染艾滋病病毒的，亦以故意伤害罪定罪处罚。

当然，传播艾滋病病毒行为中，除卖淫、嫖娼外，其他性行为以“故意不采取防范措施”为前提。这主要是考虑艾滋病患者的正常生活、交友等行为不应受到歧视，人格应当受到尊重。

关于致使他人感染艾滋病病毒的伤情认定问题。根据解释第十二条第二款的规定，刑法第九十五条对重伤的定义中第三项规定“其他对于人身健康有重大伤害的”，可以适用于故意将艾滋病病毒传染给他人，并致使他人感染艾滋病病毒的情形。即感染艾滋病病毒的，可以认定为重伤。

# 美海军首艘“福特”级航母正式服役

新华社华盛顿7月22日电(记者 孙丁 郭一娜)美国海军最新一代“福特”级核动力航母首舰“杰拉尔德·福特”号22日在弗吉尼亚州诺福克海军基地正式列编服役。

“福特”号航母舷号 CVN-78，是美国第78艘也是美国最新一艘航母，其命名是为纪念美国前总统杰拉尔德·福特。该舰于2009年正式开始建造，今年5月底交付美国海军，以近130亿美元的造价成为迄今最烧钱航母。

美国总统特朗普在当天的“福特”号服役仪式上称赞“这是了不起的成就”，并承诺将敦促国会通过白宫提出的2018财年增加540亿美元的国防预算，以确保美军获得更高、稳定和可预期的军费注入。

“福特”号航母是美国近40年来建造的首艘新型航母，被视为当今世界上最先进的航空母舰。美国军方的资料显示，“福特”号服役年限为50年，舰长337米，高76米，飞行甲板宽78米，整个甲板相当于三个首尾相连的标准足球场，可携带75架舰载机。

“福特”号满载排水量达10万吨，最大航

速超过30节，船员约2600名。该舰配备了先进的电磁弹射器和降落拦截系统，比传统的蒸汽弹射器和拦阻索效率更高，战机出勤率预计提升33%。此外，“福特”号还装备了改进型海麻雀导弹、拉姆导弹和近程防御武器系统。

与以往的“尼米兹”级核动力航母相比，“福特”级航母的核电站可以产出3倍的电量，两个核反应堆满载核燃料的情况下，“福特”号能连续航行20年。据美国海军介绍，舰载机整体自动化程度大为提升，有效降低了人力需求和成本。

目前，“福特”号的电磁弹射技术还存在缺陷，暂时无法弹射油箱满载的飞机。此外，“福特”号还需接受强制性冲击试验、导航认证、网络安全检查等，美国海军称真正部署时间要在2020年以后。

据悉，第二艘“福特”级航母“约翰·肯尼迪”号正在建造中，预计2020年列编服役，第三艘“企业”号将于2018年开工。美军计划在2058年前建造10艘同级战舰以取代“尼米兹”级航母。



7月22日，在美国弗吉尼亚州诺福克海军基地，一架海军陆战队MV-22B鱼鹰旋翼机降落在“福特”号航母上。 新华社记者 殷博古 摄

## 美国国会拟对俄等三国实施制裁

据新华社华盛顿7月22日电(记者 刘晨)美国国会22日表示，参众两院将共同推动通过一项针对俄罗斯、伊朗和朝鲜三国施加制裁的议案。如通过，议案最早或将于月底呈交总统特朗普。

除针对三国的制裁内容外，议案还限制了总统解除对俄制裁的权力。议案规定，总统在做出包括解除对俄制裁或归还被查封外交财产等涉及对俄外交政策“重大改变”的行动时，均需向国会提交报告，而国会有权否决总统的决定。

根据安排，众议院将于25日就议案进行投票。如通过，议案将送交参议院表决。最终，两院都通过的议案将送交总统特朗普，由其决定是否签署，使之成为法律。

## 美德州一车内发现8具尸体

疑涉嫌人口贩运

新华社休斯敦7月23日电 美国得克萨斯州南部的圣安东尼奥市警方23日说，在该市一货车内发现8具尸体，另有多人受伤。警方初步判断该案涉嫌人口贩运。

据外电报道，警方是在一家沃尔玛超市的停车场内发现涉案车辆的。除8具尸体外，警方还在货车内找到多名人员，并将受伤人员送往医院。目前，这辆货车的司机已被警方逮捕。

警方说，从超市的监控录像来看，“这起案件涉嫌人口贩运”。目前，美国国土安全部调查人员已经介入案件调查工作。

## 也门霍乱疫情严重恶化



7月22日，在也门萨那，医生为一名感染霍乱的女孩采血。

联合国人道主义协调办公室日前在日内瓦发布最新数据显示，从4月27日至7月15日，霍乱已蔓延到也门几乎每一个省份，疑似病例已近34.5万例，死亡人数超过1780人，6月末每日新增的疑似病例人数高达5000例。联合国儿童基金会和世卫组织发表联合声明称：“我们现在面对的是世界上最严重的霍乱疫情。” 新华社发

# 叙利亚军方宣布在大马士革东郊实施停火



新华社大马士革7月22日电(记者 车宏亮 郑一晗)叙利亚军方22日宣布在首都大马士革东郊东古塔地区实施停火，停火自当天12时开始生效。

叙利亚军方在当天的声明中说，对于破坏停火的行为，政府军将进行回击。另据媒体报道，俄罗斯国防部当天早些时候说，冲突各方就如何保证“冲突降级区”在东古塔地区的实施达成协议。

5月初，俄罗斯、土耳其和伊朗三国代表签署备忘录，涉及在叙西北部伊德利卜省、中部霍姆斯省、大马士革东郊和叙南部地区分别设立“冲突降级区”。此后，冲突仍时有发生。

7月3日，叙利亚军方宣布在叙南部地区实施停火。7月5日，俄罗斯、土耳其和伊朗发表联合声明说，三方将继续就如何在叙建立“冲突降级区”进行磋商。

这是7月22日拍摄的叙利亚阿勒颇伍麦叶清真寺。阿勒颇曾是叙利亚第一大城市和经济中心，由于常年战乱，城市损毁严重。

新华社发

更多时事热点 请扫描二维码 关注本报微信公众号

# 媒眼

【看天下】



“小编”夜观天象 “媒眼”洞察世界