

光荣榜

2020年全国劳动模范和先进工作者 解放军和武警部队名单 (14名)

全国劳动模范

许文志 第3303工厂副总工程师,高级工程师
范华斌 第7451工厂军品配件机加车间钣金钳工班班长,高级技师
尹财山 第4808工厂船舶电工,高级技师
朱治国 第4328工厂技术处处长,工程师
孙红梅(女) 第5713工厂技术与培训中心特种工艺专家,高级工程师
陈卫林 第5720工厂机械制造技术员,助理工程师

全国先进工作者

赵孝英(女) 陆军特色医学中心胸外科主管护师

南岩东 空军军医大学第二附属医院呼吸内科副主任,主任医师
高锐(女) 北部战区总医院干部病房一科护士长,主管护师
秦琼(女) 联勤保障部队第九四四医院儿科护士长,副主任护师
李瑛(女) 中部战区总医院中西医结合科护士长,主管护师
李松 军事科学院军事医学研究院某研究所研究员
周朴 国防科技大学前沿交叉学科学院某研究所副所长,研究员
路美(女) 武警部队特色医学中心神经内科护士长,主管护师

如何评选出劳模? 怎样才能成为劳模?

劳模是什么?
民族的精英、人民的楷模、共和国的功臣。
24日,1689名全国劳动模范和804名全国先进工作者在人民大会堂受到表彰,代表全体劳动者接受党和国家的最高礼赞。
新中国成立以来表彰了多少劳模?劳模是怎样评选出来的?如何才能成为劳模?

多少劳模受到表彰?

“伟大出自平凡,英雄来自人民。”一个国家的非凡成就,总是由点点滴滴的平凡人物汇集而成。在社会主义建设的各个时期,以劳模为代表的广大工人阶级始终不忘初心、牢记使命,用平凡的双手创造不平凡梦想。
2020年表彰全国劳动模范和先进工作者大会组委会办公室主任、全国总工会党组书记、书记处第一书记李玉赋介绍,党和国家历来高度重视评选表彰劳动模范,1950年至今先后召开16次表彰大会,表彰全国劳动模范和先进工作者超30000人次。
据介绍,从上世纪90年代开始,全国劳模表彰大会每5年召开一次,受新冠肺炎疫情影响,原计划今年“五一”国际劳动节前夕召开的全国劳模表彰大会因此推迟。
24日召开的全国劳动模范和先进工作者表彰大会共表彰2493名人选,其中全国劳动模范1689名、全国先进工作者804名;企业职工和其他劳动者1192人,占总人数的47.8%;农民500人,占20.1%;机关事业单位人员801人,占32.1%。
李玉赋表示,与往届相比,此次表彰提高了一次性奖金标准,同时还重新设计了奖章。新设计的奖章,口径从55毫米扩大到60毫米,凸显了劳动最光荣、

劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽的理念,彰显了各行各业劳动模范和先进工作者的示范引领作用。

劳模是怎样评选出来的?

劳模评选是一项极其复杂严肃的工作。以此次评选活动为例,2020年1月,中共中央办公厅、国务院办公厅印发通知,对相关工作作出部署。党中央、国务院专门成立2020年表彰全国劳动模范和先进工作者大会筹备委员会。
李玉赋介绍,筹委会办公室发挥统筹协调作用,各相关部门和成员单位积极协同配合,扎实推进各项工作。2月,制定印发《推荐评选工作有关政策说明》,指导各单位做好人选推荐工作。
3月,召开筹委会办公室会议,根据疫情防控实际情况研究部署工作,指导各单位上报推荐材料并进行初审。
5月,基本完成初审工作。
6月,指导各地认真做好省级公示及后续工作。
7月,基本完成复审工作。
10月15日至19日,在人民日报进行为期5天的全国公示。
10月21日,中央领导同志主持召开筹委会全体会议,听取大会筹备工作情况汇报,审议通过拟表彰人选名单,对高标准高质量完成各项工作任务提出明确要求。
11月,将拟表彰人选名单呈报党中央、国务院审定。
其中,如何确保评选表彰工作公开、公正、公平?
“严格执行‘两审三公示’程序,即实行初审、复审两次审查,在所在单位、省级和全国进行三级公示。在推荐审核所有工作环节中,严格评选标准,严肃评选纪律,认真处理举报事项,该调整的调整,该拿下的拿下,确保人选能够树得起、立得住、经得起检验。”李玉赋说。

如何能成为劳模?

“爱岗敬业、争创一流,艰苦奋斗、勇于创新,淡泊名利、甘于奉献”,这是劳模精神,也是成为劳模的必备条件。如今,我国经济已进入高质量发展阶段,需要更多知识型、技能型、创新型劳动者,只要有想法、肯干事、敢创新,任何人都会有机会成为劳模。
受表彰需要符合哪些条件?
李玉赋说,此次受表彰人选符合党中央、国务院确定的推荐评选条件,具有以下三个突出特点:
一是具有很强的政治性和先进性。人选都经过各级党委和有关部门认定,基本上具有省部级表彰奖励的荣誉基础,并且近5年来特别是党的十九大以来创造了突出业绩,其中有200余人在脱贫攻坚领域作出了突出贡献,有358人享受国务院特殊津贴。
二是具有广泛的代表性和群众性。受表彰人员中,中共党员2015名;民主党派和无党派人士158名;女性578人,占23.2%;少数民族226人,占9.1%。人选基本涵盖各个领域和行业,尤其是来自基层一线的比例较高,其中一线工人和企业技术人员847人,占企业职工和其他劳动者的71.1%,比原定比例高出14.1个百分点;农民工216人,占农民人选的43.2%,比原定比例高出18.2个百分点;科教等专业技术人员、科级及以下干部661人。
三是选树了一批抗疫先进典型。按照筹委会统一部署和要求,推荐评审出300名奋战在抗击新冠肺炎疫情一线的先进个人,他们逆行出征、无私无畏,作出了突出贡献。
“今后要更加关心关爱劳模和工匠人才,加强服务管理工作,为他们发挥作用创造更好条件,推动更多劳模和工匠人才竞相涌现。”李玉赋说。
(新华社北京11月24日电 记者魏玉坤、樊曦)

披荆斩棘维护“蓝线”通道

■丁文栋 况志邦



“哒哒哒、哒哒哒……”黎巴嫩与以色列边境地区突然传来一阵急促枪声。在这里执行任务的中国维和官兵保持警戒,对讲机里汉语、英语和阿拉伯语来回切换,气氛骤然紧张。
随后,对讲机里传来上级通告和命令:“根据护卫通报,枪声来自附近以色列靶场,解除隐蔽,加强观察。”“情况解除,各小组继续作业!”
这是中国第19批赴黎巴嫩维和多功能工兵分队在执行“蓝线”通道维护任务。上个月,他们完成“蓝线”勘察后,根据联合国驻黎巴嫩临时部队(联黎部队)司令部下达的指令,近期正式展开“蓝线”通道维护。
黎以边境“蓝线”,是双方临时停火

线。中国维和部队扫雷监督员郑建辉说:“我们在前期勘察中发现,‘蓝线’通道植被过密阻碍通行,铁丝网损坏锈蚀,警示标志缺失,存在严重的安全漏洞。”
“蓝线”通道维护,主要任务是清除荆棘、清理杂物、修复铁丝网、完善补充警示标志和翻新标记等。根据联黎部队司令部要求,我维和官兵需在明年2月上旬前完成近百个标志物及通道的维护修复,跨度总长超过40公里。
“蓝线”地区地势复杂,山路崎岖,我维和官兵从营区出发需要近两个小时才能到达任务点。由于执行任务的点位数量多且分散,他们只能分组作业。时间紧任务重,官兵每天作业中途没有休息,也没条件按时就餐。

在通道内,作业量最繁重的是植被清除。由于地势不平且通道两边就是雷场,不允许使用机械,官兵每天花费大量时间靠人工完成这项工作。
这些通道每条长度在30米至500米不等,宽度平均2米左右。按照标准作业程序,官兵需要把通道内所有荆棘清理干净。
目前,黎巴嫩雨季来临,我维和官兵必须加快作业进度。尽管任务繁重,但我维和官兵士气高昂,始终以高效、专业的精神去完成每天任务。目前,他们已完成23条通道的维护。
(本报贝鲁特11月23日电)
上图:我维和官兵正在紧张作业。
丁文栋摄

聚焦数字经济动能 推进高效社会治理

——各界积极评价中国互联网之治

“世界互联网大会·互联网发展论坛”11月23日至24日在浙江乌镇举行,千年水乡古镇再次汇聚全球目光。社会各界人士高度评价此次论坛,认为论坛不仅展示了世界互联网最新发展趋势和前沿技术动态,也为全球互联网发展与治理提供了思想借鉴和智力支撑。
今年突如其来的新冠肺炎疫情对世界经济造成了强烈冲击,引发了国际形势深刻变革。在此背景下,如何秉持开放、互信、共赢理念,促进数字治理和经济复苏成为此次论坛关注的焦点。
“大数据、云计算、人工智能等技术加速与交通、医疗、教育、科研等领域深度融合,助推了全社会的信息化转型升级。”中国工程院院士钟南山在论坛致辞中说,信息技术为疫情防控提供了重要支撑,在态势研判、信息共享、流行病学分析等方面显示了巨大的能量。

与会的多名企业家认为,论坛如期召开,十分振奋人心,为业界、学界之间加强联系,深化数字赋能提供了广阔平台。他们表示,数字经济能有效增强产业供给端和需求端匹配性,促进全要素市场体系形成,为企业实现降本增效。
“论坛的召开,让我们对抢抓机遇、拥抱数字化,借助新科技推动产业升级充满信心。”在分论坛“工业互联网的创新与突破”讨论中,传化智联总裁姚巍表示,互联网应用正在变得越发务实,5G、人工智能、区块链等新技术将为传统产业振兴提供巨大推动力。
论坛内外,远程医疗、共享平台、协同办公等数字应用均得到广泛应用,互联网对促进各国经济复苏、保障社会运行、推动国际抗疫合作发挥了重要作用。
多国专家学者和政府官员表示,在新冠疫情考验下,应把握信息革命历史

机遇,培育创新发展新动能,构建网络空间命运共同体,携手创造人类更加美好的未来。
塞尔维亚贸易、旅游和电信部部长塔蒂亚娜·马蒂奇在致辞中对中国帮助塞尔维亚抗击疫情表示诚挚感谢。她表示,技术是克服政治分歧和地理距离的重要手段,也是促进人类社会进步的重要途径,塞尔维亚将继续与中国保持交流与合作,在打造数字未来之路上共同迈进。
阿塞拜疆经济部外贸副部长萨尼·宰尤迪对中国举办此次论坛表示感谢。他认为,论坛搭建的对话平台,有力推动了各国在全球互联网相关问题和政策上的合作,将有助于缩小国与国之间的数字鸿沟,最终实现普惠发展。
(新华社杭州11月24日电 记者余俊杰、张璇)

俄阻止美驱逐舰侵犯俄海上边界

据新华社莫斯科11月24日电(记者张骁)俄罗斯国防部24日发布消息说,俄反潜驱逐舰当天阻止了美国驱逐舰侵犯俄海上边界的行为。
俄国防部说,在日本海停留多日的美海军“约翰·麦凯恩”号驱逐舰在莫斯科时间24日6时17分(北京时间24日11时17分)进入俄领海彼得大帝湾附近水域。俄“维诺格拉多夫海军上将”号反潜驱逐舰向美驱逐舰发出警告,并表示可能对其进行冲撞。美驱逐舰随即返回中立水域。俄国防部说,美驱逐舰未再次尝试进入俄领海。

沙特一石油设施遭袭爆炸起火

据新华社利雅得11月23日电(记者涂一帆)据沙特阿拉伯通讯社23日报道,沙特海滨城市吉达附近一石油设施当天遭恐怖分子袭击爆炸起火,但未造成人员伤亡。
报道援引沙特能源部一名发言人的话说,当地时间23日3时50分,恐怖分子的发射物袭击了吉达北部一个燃料储藏设施。这一设施发生爆炸并引发火灾。袭击未造成人员伤亡,大火已被扑灭。



多国近3000家企业亮相 上海国际机械博览会

11月24日,上海国际工程机械、建材机械、矿山机械、工程车辆及设备博览会在上海新国际博览中心拉开帷幕。本届博览会以“行稳致远、决胜未来”为主题,来自中国、美国、德国和意大利等国家和地区的近3000家企业携各自最新产品亮相。数字化、智能化和新能源动力成为众多参展企业的共同发展方向。图为参观者走在一台用于隧道钻爆挖掘的四臂岩台车下。
新华社发

“世界互联网大会·互联网发展论坛”闭幕

据新华社杭州11月24日电(记者余俊杰、王俊祿)“世界互联网大会·互联网发展论坛”24日在浙江乌镇闭幕,为期两天的论坛聚焦数字经济、科技抗疫、“一带一路”互联网国际合作等重要议题,互联网发展治理的中国智慧、中国方案得到广泛认同。
以“数字赋能 共创未来——携手构建网络空间命运共同体”为主题的本次论坛继续坚持高端定位,现场共有530

余名嘉宾参会,同时吸引大量国内外嘉宾线上参会,就培育创新发展新动能、开创数字合作新局面展开思想交流,携手创造美好未来。
论坛期间发布了《世界互联网发展报告(2020)》和《中国互联网发展报告(2020)》蓝皮书,显示中国2019年数字经济规模达35.8万亿元,占GDP比重36.2%,中国数字经济总量规模和增长速度位居世界前列。

世卫组织——多款新冠候选疫苗临床试验取得进展

据新华社日内瓦11月23日电(记者刘曲)近期全球范围内多款新冠候选疫苗临床试验取得新进展。世界卫生组织总干事谭德塞23日在记者会上表示,通过结合使用疫苗和其他经过测试证明有效的公共卫生措施来结束这场疫情,“现在有了真正的希望”。
谭德塞在记者会上表示,全球新冠疫苗研发取得的科学成就之重大,“再怎么强调都不过分”,其研发速度之快在疫苗史上前所未有,整个科学界已为疫苗

研发创立了一个全新标准。
他还指出,现在国际社会必须为疫苗获取设立一个新标准,因为“开发疫苗的紧迫性必须与公平分配疫苗的紧迫性相匹配。”为避免最贫穷和最脆弱的国家在获取新冠疫苗的竞争中失利,世卫组织早在4月就启动了名为“获得抗击新冠肺炎疫情工具加速器”的国际合作倡议,用于加速研发、生产以及公平获得针对新冠病毒的诊断、疗法和疫苗等产品。