

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

# 全省2022年劳动模范先进工作者和先进集体 评选工作领导小组第一次会议召开

程福波郭大为郭永红出席

本报讯(记者 王何军)2月22日上午,全省2022年劳动模范、先进工作者和先进集体评选工作领导小组第一次会议召开,评选工作领导小组组长、省委常委、省委组织部部长程福波出席并讲话,副组长、副省长郭永红出席。副省长、省人大常委会副主任,省总工会主席郭大为主持会议。会议听取了全省2022年劳动模范、先进工作者和先进集体评选表彰工作方案。

会议指出,五年一次的省劳模评选表彰,是全省的一项重要工作,也是广大劳

动群众关心和社会各界关注的一件大事,充分彰显省委、省政府对全省劳动群众的高度重视和关心关爱。要在思想上高度重视,以对党的事业负责、对陕西发展负责、对劳动群众负责的态度,认真细致做好劳动模范、先进工作者和先进集体评选表彰工作。要以这一次评选表彰为契机,激发全省各级各行各业的正能量,进一步解放思想,改革创新,再接再厉谱写陕西高质量发展新篇章。

会议强调,劳模是评选出来的,不是内

定出来的。评选工作要坚持原则,坚持标准,坚持程序,层层推荐,层层把关,严格审核,做到好中选好、优中选优。要把带头学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,认真执行党的路线方针政策,模范遵守国家法律法规,在本职岗位上奋发进取、拼搏奉献,在群众中有较高威信,为陕西高质量发展作出重要贡献的先进人物评选出来,体现出先进性、时代性、群众性、代表性、引领性,确保评选结果得到社会认可。

会议强调,评审工作涉及面广、头绪多,

程序也比较复杂。要加强领导、精心组织,夯实责任、周密实施。要注重工作效率和质量,倒排时间,明确每个节点的任务和步骤,严格严密高效,做实做细每一项工作环节,用劳模精神、工匠精神和工匠精神。领导小组及办公室要加强指导督促和协调,各成员单位要推进协作密切配合,各市区各部门要严密组织按时保质保量完成推荐上报任务,全面高标准、高质量完成推荐评选工作。

评选工作领导小组组成人员,领导小组办公室有关工作人员参加会议。

## 我省启动劳动模范先进工作者 和先进集体评选表彰工作

本报讯 省委、省政府日前决定,在2022年“五一”国际劳动节前夕,表彰一批陕西省劳动模范、先进工作者和先进集体。其中,拟表彰“陕西省劳动模范、先进工作者”500名,“陕西省先进集体”100个。

评选表彰范围是2017年以来,在我省经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设和党的建设等方面作出突出贡献、取得显著成绩的企事业单位和工人、农民、科教人员、管理人员、机关事业单位工作人员以及其他社会各阶层人员。“陕西省劳动模范”授予企业职工、农民和其他劳动者,“陕西省先进工作者”授予机关事业单位工作人员,“陕西省先进集体”授予企事业单位。

陕西省劳动模范、先进工作者和先进集体必须热爱祖国,坚决拥护中国共产党的领导和社会主义制度,高举中国特色社会主义伟大旗帜,带头学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,拥护“两个确立”,做到“两个维护”。认真执行党的路线方针政策,模范遵守国家法律法规,在本职岗位上奋发进取、拼搏奉献,为推动陕西高质量发展作出突出贡献,在群众中享有较高威信。一般应获得过市级表彰奖励。

陕西省劳动模范和先进工作者评选时,曾获得“陕西省劳动模范”和“陕西省先进工作者”称号又作出新的突出贡献的,可以参加评选。离退休人员原则上不参加评选,如有特殊贡献的可以参加评选。已故人员一般不予追授,但在评审过程中去世的可以追授。现役军人不参加评选。副厅级以上干部不参加评选。

陕西省先进集体评选时,已获得“陕西省先进集体”称号的不再重复授予。省委和省级国家机关各部门、各人民团体不参加评选。

评选程序严格执行“两审两公示”,即初审、复审两次审查,所在单位、省级两级公示,推荐评选工作一般按照下列程序进行:

(一)推荐对象经基层工会民主推荐,优中选优、层层选拔产生。推荐对象须经职工(代表)大会或居民会议、村民会议讨论通过等民主程序。

(二)基层单位将推荐人选所在单位(地方)或推荐集体党政工联署推荐的初审材料报送推荐单位评选工作机构进行审核;由各设区市党委、杨凌示范区党工委、行业党委(党组)研究确定后,统一上报省评选工作领导小组办公室初审。

(三)初审后,在推荐对象所在单位或一

定范围内进行公示,公示时间不少于5个工作日。公示无异议的,由推荐单位评选工作机构正式上报省评选工作领导小组办公室复审,提交省评选工作领导小组审议。

(四)省评选工作领导小组办公室将推荐对象名单提请省委常委会会议审定后,在省内主要媒体公示,公示时间不少于5个工作日。

评选工作本着公开、公平、公正原则,坚持评选标准,严格推荐程序,严明工作纪律,自觉接受监督,确保评选质量。

一是面向基层一线。企业职工和其他劳动者人选不低于总名额的50%,机关事业单位人员不超过总名额的30%,农民人选不低于总名额的20%。评选中,妇女和少数民族人员应占一定比例,同等条件下优先推荐。优先推荐具有工匠精神的高技能人才和优秀技术工人。注重推荐在重大战略、重大工程、重大项目、重点产业劳动和技能竞赛中涌现出的先进职工。

二是充分发扬民主。严格按照自下而上、逐级推荐、差额评选的方式进行推荐,坚持以政治表现、工作实绩和贡献大小作为衡量标准,接受群众监督、做到群众公认。

三是严格审核把关。各推荐单位负责

对拟推荐的陕西省劳动模范、先进工作者征求公安等部门意见。其中,对机关事业单位工作人员、社区“两委”班子成员、村“两委”班子成员要按照管理权限征求组织人事、纪检监察等部门意见;对统战人士征求统战部门意见;对企业负责人、农业生产经营组织负责人征求发展改革、人力资源社会保障、生态环境、应急管理、税务、市场监管等部门意见;对国有和国有控股企业负责人同时征求组织人事、纪检监察、国资委等部门意见;对非公有制企业负责人同时征求工商联意见;对农民工征求工作所在地及户籍所在地意见,跨省(区、市)农民工可由户籍所在地或工作所在地推荐,但须经对方(县级以上人民政府)同意。各推荐单位负责对拟推荐的陕西省先进集体征求发展改革、人力资源社会保障、生态环境、应急管理、税务、市场监管等部门意见,对国有和国有控股企业同时征求国资委意见,对非公有制企业同时征求工商联意见。

评选结束后,由省委、省政府发布表彰决定,坚持精神奖励和物质奖励相结合、以精神奖励为主的原则,对荣获陕西省劳动模范、先进工作者的个人颁发荣誉证书、奖章和2万元奖金,对荣获陕西省先进集体的单位颁发奖牌和证书。

## 养老保险全国统筹 已从今年1月开始实施

财政部副部长余蔚平  
2月22日在国新办新闻发布会上表示

企业职工基本养老保险全国统筹,  
资金在全国范围内互济余缺,  
有利于发挥基金的规模效应,增强支撑能力

这项工作已于今年1月1日正式实施

据余蔚平介绍,目前

财政部正在抓紧研究制定  
养老保险全国统筹相关配套文件

测算资金调拨规模,  
合理调剂地区间基金余缺

加强对地方实施工作的跟踪指导,  
及时调整完善政策举措

## 陕西两名运动员 将参加北京冬残奥会

本报讯(实习记者 李旭东)记者从陕西省残疾人联合会获悉,2月21日,北京冬残奥会中国体育代表团成立,我省残疾人运动员刘子旭、王涛将参加越野滑雪、残奥冬季两项2个项目的比赛。

据介绍,刘子旭是西安市灞桥区人,2013年12月,被陕西省残联队选中,并在2017年代表陕西队参加了北京射箭锦标赛,同年10月,加入残疾人越野滑雪和冬季两项国家集训队。王涛来自咸阳彬州,2013年被陕西省残疾人体育运动管理中心选拔为射箭运动员,先后参加了三次国内大型赛事。2017年7月,从射箭运动转为冬季项目越野滑雪。2018年获得全国残疾人冬季两项男子15公里金牌(陕西省冬季项目首金)。

2021年,刘子旭、王涛代表我省参加了全国第十一届残运会越野滑雪和冬季两项比赛,刘子旭荣获男子坐姿短、中、长距离冬季两项亚军,王涛获得男子坐姿短、中距离比赛第三名,为陕西赢得了荣誉。

## 人类历史上首次从底部横穿秦岭

# 引汉济渭秦岭输水隧洞全线贯通

本报讯(记者 鲜康)2月22日11时17分,随着TBM(隧道硬岩掘进机)刀盘破岩而出,引汉济渭秦岭输水隧洞全线贯通。开工十余年,全长98.3公里、最大埋深2012米的特长输水隧洞,是人类历史上首次从底部横穿秦岭,创造了深埋超长世界第一、TBM单机连续掘进世界第一等多项世界纪录。

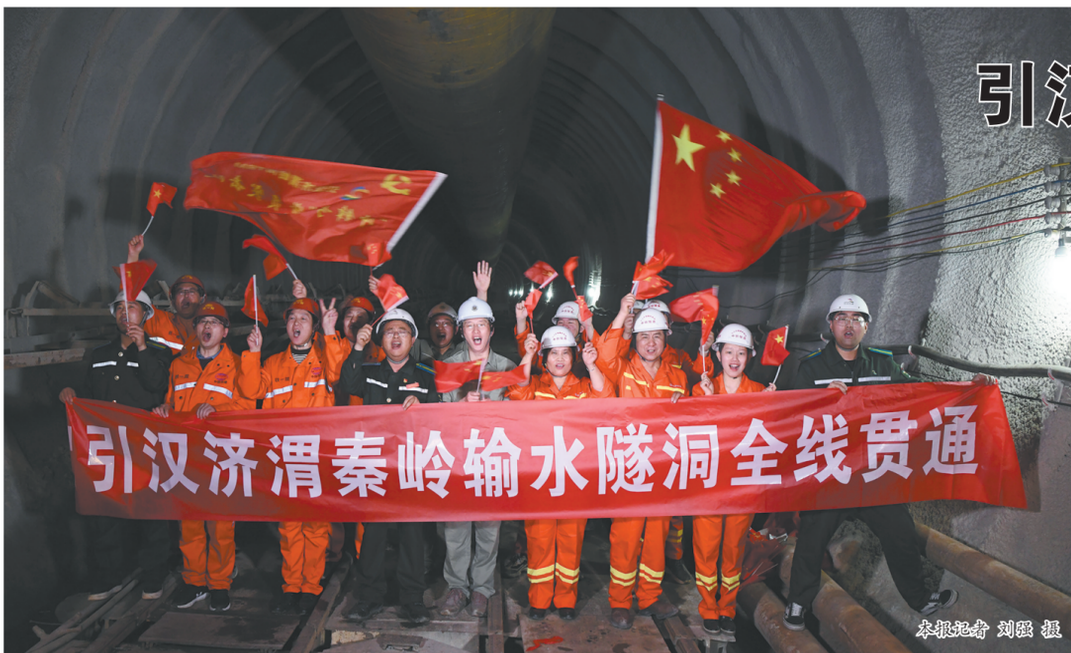
2014年底,引汉济渭工程批复进入筹建,从长江流域、汉中境内的汉江及其支流子午河取水,通过隧洞穿越秦岭,调往黄河流域的关中平原,用以满足西安、咸阳等4个重点城市及沿渭河两岸的11个县城和6个工业园的调输配水。项目包括调水工程、输配水工程,其中调水工程由汉江黄金峡水库、子午河三河口水库、秦岭特长隧洞组成。输配水工程由南干线、过渭干线、渭北东干线和西干线组成。

秦岭输水隧洞是国家重点水利工程“引汉济渭”工程的关键控制性工程,也是人类从底部横穿秦岭的首次尝试。隧洞设计流量70立方米每秒,纵坡1/2500。秦岭输水隧洞穿越地区地质条件极其复杂,常年温度超过40℃,相对湿度高达90%,强岩爆、超强岩爆、断层塌方、突涌水等各类地质灾害综合叠加发生,众多院士、专家评价为“综合施工难度世界罕见”。

本次贯通的秦岭特长隧洞是全线主骨架控制性工程,该段落共布置10座支洞辅助主洞施工,两端及支洞采用钻爆法施工,穿越秦岭主脊(越岭段)35公里则采用TBM施工。

工程采取“一次立顶,分离配水”的建设方案,今年可实现向西安市先期供水。建成后,每年将有约15亿方汉江水输入关中地区,2025年实现配水10亿立方米,2030年配水15亿立方米,惠及人口超过1400万。

(相关报道详见二、三版)



本报记者 刘强 摄

