



中共中央召开党外人士座谈会

习近平主持并发表重要讲话

据新华社“新华视点”微博 5月8日,中共中央在南海召开党外人士座谈会,就新冠肺炎疫情防控工作听取各民主党派中央、全国工商联和无党派人士代表的意见和建议。中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话。

习近平强调,经过艰苦卓绝的努力,武汉保卫战、湖北保卫战取得决定性成果,疫情防控阻击战取得重大战略成果,统筹推进疫情防控和经济社会发展工作取得积极成效。我们要继续抓紧做好各项工作,时刻绷紧疫情防控这根弦,扎实推进复工复产复学,确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务,全面建成小康社会。

战、湖北保卫战取得决定性成果,疫情防控阻击战取得重大战略成果,统筹推进疫情防控和经济社会发展工作取得积极成效。我们要继续抓紧做好各项工作,时刻绷紧疫情防控这根弦,扎实推进复工复产复学,确保完成决战决胜脱贫攻坚目标任务,全面建成小康社会。

陕鼓工程师“出海”服务

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——新时代新作为新篇章

“你们在塞尔维亚干什么工程?在塞尔维亚施工的政策和法规清楚吗?当地务工人员的月工资是多少……”4月28日,鲍玉超仔细向在塞尔维亚有施工经验的工程负责人询问这些问题。

作为陕西鼓风机(集团)有限公司(以下简称陕鼓)海外工程成套部项目经理,鲍玉超深知,知己知彼,百战不殆。再过两个月,他就要带领团队里十几位优秀的工程师奔赴塞尔维亚,建设河钢塞尔维亚有限公司高炉配套鼓风系统能效优化升级改造总承包工程项目。

随着出发时间一天天临近,鲍玉超越

发忙碌,他必须尽快完成项目前期工程设计、物资采购、施工队招标等工作。鲍玉超自豪地说:“越来越多的陕鼓工程师走出国门,为‘一带一路’沿线国家的企业提供优质的设备安装、工程建设等系统服务。能为‘一带一路’建设尽一份力,是我的荣耀。”

鲍玉超此前在印尼有两年工程服务经验。2019年年底,当他离开位于印尼肯达里市郊区的OSS钢铁公司工业园时,心头涌上一股浓浓的眷恋。这个曾经让他吃尽苦头的热带雨林地区沼泽地,经过两年建设,如今已是一方规划有序、紧邻大海的美丽工业园。这里有陕鼓数十位工程师以及来自国内数百位施工者付出的无数才智、心血和汗水。

陕鼓于2017年12月与印尼OSS钢铁公司签订合同,为该公司配套建设两个项目,分别是20万标准立方米(每小时)空气分离项目(以下简称空分项目)和发电厂项目。这是陕鼓签订的首单海外工程总承包项目。陕鼓决策层十分重视,调配精兵强将。

2018年3月,陕鼓在印尼承接的两个项目先后开工建设。在项目经理王振民和刘永带领下,陕鼓数十位工程师前往印尼。作为空气分离项目的设备工程师,鲍玉超第一次走进印尼,住在简易房内,还要忍受热带蚊虫叮咬。不仅生活条件艰苦,施工条件更艰苦。项目施工地上覆盖着1米多厚的淤泥层,施工前必须清除淤泥,然后从附近的山上取土填埋。尽管如此,每一位陕鼓工程师依旧坚定信念,要用最好的技术和服务让工程设备达到最佳状态。

在工程施工中,工程师最担心客户临时更改设计方案,但这样的事还是发生了。陕鼓设计的空分项目,为用户提供炼钢所需的氧气、氮气、氩气。在设备安装过程中,用户提出修改设计方案,提高氩气产量。为满足用户要求,鲍玉超和队友克服重重困难,在施工现场对原设计工艺不断修改完善,通过技术创新,将项目的氩气产量比原设计方案提升了20%,满足了用户需求。

今年2月3日,空分项目一期工程——4万标准立方米(每小时)空气分离装置投产,正式向炼钢高炉供应不同规格的氧气、氮气、氩气、压缩空气等7种工业气体。

如今,陕鼓的核心技术和系统解决方案已覆盖“一带一路”40多个国家和地区。随着海外业务不断延伸,陕鼓服务这一品牌越来越亮,陕西企业参与国际合作的步伐也越走越坚实。(沈谦)



做好健康消费这篇大文章

·陈伟伟·

刚刚过去的“五一”小长假,我国消费市场展现巨大潜力,其中健康家居、体育健身、医疗保健等消费势头强劲。这既是疫情催生的新需求,也是消费升级的大趋势。疫情汹汹让人更加关注健康、投资健康,也为健康消费带来新的发展空间。

此次疫情以来,传统消费和相当一批产业受到冲击,但健康消费却异常突出。国家统计局数据显示,一季度,全国居民人均购买洗涤及卫生用品支出增长27.2%,居民购买口罩等医疗卫生器具支出增长4.2倍。除了防疫必需品,从电商数据来看,空气净化器、除菌洗碗机、除菌干衣机等健康生活用品类家电走俏,保健品、营养品受到追捧,运动手环、健康监测产品等销售火爆。

近年来,随着我国消费结构升级,百姓健康意识提升,健康消费也相应提速。专家预计,疫情过后,被抑制的消费需求和新的健康消费意愿,将得到进一步释放。经营者要借此契机,推动健康消费和健康产业发展驶入快车道。

首先,要在“新”字上做文章。要顺应健康消费新趋势,加快医疗保健新产品研发创新,加速体育健身、健康家居、智能穿戴等新产品迭代;同时,还要拥抱互联网、大数据、人工智能等新技术,推动在线问诊、健康微直播、线上健身平台等新业态发展。

其次,要在“优”字上多着墨。面对健康消费需求个性化、品质化、多样化的发展趋势,企业要顺势而为,从全人群、全生命周期、衣食住行等细分市场挖掘需求、优化服务。政府也要推动体育、健康等领域基础设施建设,用优质供给进一步满足健康生活新需求。

总之,要在健康理念上多挖掘。借此机会,不断增强公众健康意识,普及健康生活理念和生活方式,如开发有助于提高自身免疫力的产品与服务等,以此激活健康消费的一池“春水”。

全国政协十三届三次会议开通“我和政协大会说句话”栏目征集网民建言

新华社北京5月8日电(记者 林晖)记者8日从全国政协获悉,为进一步加强政协组织和委员与社会公众的交流沟通,满足广大网民关注了解政协工作的需要,全国政协十三届三次会议5月8日起开通“我和政协大会说句话”栏目。这是全国政协大会首次面向广大网民征集意见建议。

据了解,该栏目由全国政协办公厅主办,在全国政协官方网站“中国政协网”(www.cppcc.gov.cn)首页开设专区,广大网民可通过该栏目提交所思所想和意见建议。全国政协办公厅将对意见建议进行汇总整理,为政协委员履职提供民情参考。

全国政协办公厅有关负责人表示,该栏目是更好服务人民政协加强思想政治引领和广泛凝聚共识、改进政协大会工作的一项具体措施,将成为全国政协大会听取人民群众意见建议的窗口、广大网民展示建言观点的平台、政协组织和委员联系群众的纽带。

该栏目是更好服务人民政协加强思想政治引领和广泛凝聚共识、改进政协大会工作的一项具体措施,将成为全国政协大会听取人民群众意见建议的窗口、广大网民展示建言观点的平台、政协组织和委员联系群众的纽带。

西安市职工全力复工复产 主题纪实摄影活动作品选登

详见第三版



建设中的西安奥体中心 程江莉 摄

我国新一代载人飞船试验船返回舱成功着陆 试验取得圆满成功

新华社酒泉5月8日电(李国利 邓孟)我国新一代载人飞船试验船返回舱8日13时49分在东风着陆场预定区域成功着陆,试验取得圆满成功。

12时21分,北京航天飞行控制中心控制试验船完成返回制动,进入返回轨道。

13时33分,服务舱与返回舱成功分离。13时49分,试验船返回舱安全着陆。搜救分队第一时间发现目标并到达着陆现场开展处置,经现场确认,舱体结构完好。

试验船于5月18日,从文昌航天发射场发射升空,在轨飞行2天19小时,完成了

多项空间科学实验和技术试验,验证了新一代载人飞船高速再入返回防热、控制、伞回收及部分重复使用等关键技术。

新一代载人飞船是面向我国载人月球探测、空间站运营等任务需求而论证的具有国际先进水平的新一代天地往返

运输飞行器,具备高安全、高可靠、模块化、多任务、可重复使用等特点,可提高我国载人飞船的乘员人数和货物运输能力。试验船采用返回舱与服务舱两舱构型,通过配置不同的服务舱模块来适应近地空间和月球探测任务。

第四届社会主义核心价值观主题微电影(微视频)征集展播活动正式启动

新华社北京5月7日电 近日,第四届社会主义核心价值观主题微电影(微视频)征集展播活动正式启动。活动由中宣部宣教局、中央网信办传播局、中央新闻纪录电影制片厂(集团)联合主办,旨在用镜头记录新时代,展示奋斗者,传递向上向善的价值力量。

本次征集展播活动,将通过面向社会征集、组织各地报送、专项征集活动等方式,聚焦新时代新气象新作为,讲好决胜全面小康、决战脱贫攻坚的故事,讲好众志成城、科学抗疫的故事,透过“小场

景”“小故事”展示习近平新时代中国特色社会主义思想在基层的生动实践,展示干部群众自觉践行社会主义核心价值观的时代风采。征集工作结束后,主办单位将组织有关专家学者,对征集到的作品进行评审,从中选出思想性、艺术性

和观赏性俱佳的精品,在新闻媒体、户外媒介、交通工具广为传播,深入推进社会主义核心价值观的培育践行。活动详情请登录活动官网新影网(网址: http://www.cndfilm.com),征集日期截止到2020年9月30日。

国测一大队八名“老陕”队员将为珠峰测“身高”

2020珠峰高程测量登山队即将向7028米一号营地“进军”



队员抵达海拔6500米的前进营地

本报(记者 薛生贵)5月7日17时30分,2020珠峰高程测量登山队35名队员抵达海拔6500米的前进营地。5月8日,队员休整一天后,将根据天气情况,确定向7028米一号营地出发的时间和计划。

5月6日下午,队员从海拔5200米的大本营出发,开启珠峰高程登顶测量任务。国测一大队业务科副科长郑文科介绍说,测绘队员最终能否成功登顶,取决于自身身体状况、气候条件等因素。若能按计划推进,将首次实现我国专业测绘人员登顶珠峰进行观测。

测绘专家表示,由于技术原因,目前无法确保测

量型无人机或机器人在峰顶作业。由测绘队员登顶将获取以往更加专业、丰富、精准的数据。

记者从国测一大队了解到,2020珠峰高程测量登山队队员由专业登山运动员和国测一大队测绘人员构成,其中8人来自国测一大队。按照计划,测绘队员将携带GNSS(全球卫星导航系统)接收机、重力仪、雪深雷达、气象测量仪器和视标到达峰顶进行测量作业。在此次任务中,国测一大队共有53名测绘队员参与其中。自3月2日起,在珠峰及外围地区,完成了6个珠峰高程测量交会点的踏勘、选埋、高程传递等基础性测量工作。

量型无人机或机器人在峰顶作业。由测绘队员登顶将获取以往更加专业、丰富、精准的数据。

记者从国测一大队了解到,2020珠峰高程测量登山队队员由专业登山运动员和国测一大队测绘人员构成,其中8人来自国测一大队。按照计划,测绘队员将携带GNSS(全球卫星导航系统)接收机、重力仪、雪深雷达、气象测量仪器和视标到达峰顶进行测量作业。在此次任务中,国测一大队共有53名测绘队员参与其中。自3月2日起,在珠峰及外围地区,完成了6个珠峰高程测量交会点的踏勘、选埋、高程传递等基础性测量工作。

标题新闻

- 国办通报:对去年真抓实干成效明显地方予以激励
- 2020年度全国税务师职业资格考试8日启动报名
- 商务部:28个省市自治区已发放消费券190多亿元
- 11部门部署开展专项行动 加强流浪乞讨人员救助
- 7日8时至8日8时陕西连续78天无新增本地病例

编辑:章琦 版式:张瑜 校对:桂璐