

支持更多老同志参加关心下一代工作 为培养社会主义建设者和接班人作出新的更大贡献

(上接第一版)

中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明在会上传达了习近平的重要指示。

中共中央政治局委员、国务院总理孙春兰在会上讲话指出,关工委成立30年来,为促进青少年健康成长发挥了重要作用。希望各级关工委和老同志深入贯彻习近平总书记关于关心下一代工作的一系列重要指示,弘扬“五老”精神,发挥老同志的特长和优势,深入开展革命传统教育,积极参与学校教育活动,促进青少年德智体美劳全面发展。各级党委和政府要重视关工委工作,广泛宣传老同志的先进事迹和崇高

精神,支持老同志老有所为、发光发热。全国总工会、共青团中央、全国妇联、中国科协致贺词。

会议总结了关工委30年来特别是党的十八大以来取得的工作成绩和体会,并对下一步工作提出意见。中国关工委、中央文明办联合表彰北京市西城区关心下一代工作委员会等593个先进集体和1907名先进个人。受表彰代表在大会上发言。

中央国家机关有关部门负责同志和各省区市、新疆生产建设兵团关工委、文明办,中央国家机关有关部门关工委代表等300多人参加大会。



舞剧《彩虹之路》在兰州演出

11月17日晚,演员在兰州音乐厅表演舞剧《彩虹之路》。

11月17日晚,由中国歌剧舞剧院和甘肃演艺集团歌舞剧院联袂创作的舞剧《彩虹之路》在兰州音乐厅演出。该剧以丝绸之路为背景,讲述了以西汉张骞为代表的主人公独行西域,开通贸易、文化与和平之路的故事。新华社记者陈斌摄

我国首个深空天线组阵系统正式启用

新华社西安11月18日电(李国利 吕炳宏)记者18日从西安卫星测控中心获悉,经过近两年建设,我国首个深空天线组阵系统在喀什深空站建成并完成各项调试测试工作,于近日正式启用后投入到天问一号、嫦娥四号测控任务中。

据介绍,随着中国人迈向深空的脚步越走越远,仅靠单个大口径测控天线已经不能满足深空测控任务对测控和数据传输的需求。为提高地面系统对深空探测器下行数据的接收能力,西安卫星测控中心在喀什深空站新建3座35米口径天线,与原有的1座35米天线组成4×35米的深空天线组阵系统,达

到等效66米口径天线的数据接收能力,探测距离和接收灵敏度较现有设备将得到大幅提升,为我国执行各类深空探测任务提供有力测控支持。

喀什测控站站长李四虎表示,这一系统不仅可以实现对单个深空探测器的高精度跟踪测控,每台天线也可单独工作,实现对多个深空目标的同时跟踪,还可以与国内外其他天文台站实现异地组阵,开展联合射电天文观测活动。

长征五号遥五运载火箭和嫦娥五号探测器计划于11月下旬择机实施发射。目前,西安卫星测控中心各深空站已完成星地接口验证以及星地对接工作,为圆满完成任务做好了准备。



奥地利进一步升级防疫措施

11月17日,奥地利维也纳街头发行人寥寥。

为控制疫情蔓延,避免医疗体系超负荷,奥地利于11月17日至12月6日在全国范围内升级“封锁”措施,进一步收紧防疫措施。新华社发

沈丘县国有建设用地使用权出让网上拍卖公告

沈丘县网拍(2020)28号

经沈丘县人民政府批准,沈丘县自然资源局决定以网上拍卖方式出让以下1(幅)地块的国有建设用地使用权,并指定沈丘县自然资源局组织实施。现将有关事项公告如下:

一、拍卖地块的基本情况和规划指标要求(详情见下表)

备注:SQ2020-18号:1.宗地“五通一平”(宗地外通路、通电、通讯、通上水、通下水,宗地内土地平整);2.由辖区政府负责按时向受让人交付土地;3.行

政办公及生活服务设施用地面积不得超过工业项目总面积的5%;4.准入行业:食品制造业。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织,符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件,均可参加本次国有建设用地使用权网上拍卖活动。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上拍卖出让按照价高者得原则确定竞得入选人。(1)地块如未设底价的,报价最高者即为竞得人选人;(2)地块如果设有底价的,报价最高且不低于底价者即为竞得人选人。

四、报名及保证金截止时间 竞买申请人可在2020年11月18日至2020年12月14日登录周口市公共资源交易系统(网址:<http://jyzx.zhoukou.gov.cn>)以下简称交易系统),提交申请。

竞买保证金到账截止时间为:2020年12月14日16时。温馨提示:为避免因竞买保证金到账时间延误,影响您顺利

果未设底价的,报价最高者即为竞得人选人;(2)地块如果设有底价的,报价最高且不低于底价者即为竞得人选人。