

生物多样性大会通过“昆明宣言”

新华社消息 13日下午,2020年联合国生物多样性大会(第一阶段)高级别会议在云南昆明闭幕,会议正式通过“昆明宣言”,呼吁各方采取行动,共建地球生命共同体。

“昆明宣言”是此次大会的主要成果。宣言承诺,

确保制定、通过和实施一个有效的“2020年后全球生物多样性框架”,以扭转当前生物多样性丧失趋势并确保最迟在2030年使生物多样性走上恢复之路,进而全面实现人与自然和谐共生的2050年愿景。

宣言承诺,各国政府

继续合作推动将保护和可持续利用生物多样性纳入或“主流化”到决策之中;加强和建立有效的保护地体系;积极完善全球环境法律框架;增加为发展中国家提供实施“2020年后全球生物多样性框架”所需的资金、技术和能力建设支持等。

COP15主席、中国生态环境部部长黄润秋说,“昆明宣言”是一个政治性宣言,主要目的是集中反映各方政治意愿。宣言将释放出强有力的信号,向世界展现我们解决生物多样性丧失问题的决心,并展示出我们将在相关问题上采取更有力的行动。

“宣言为我们指明了正确的方向。”联合国《生物多样性公约》秘书处执行秘书伊丽莎白·穆雷玛说,该宣言说明各方已充分认识到保护生物多样性

的紧迫性,很多国家元首和部长们作出的承诺令人鼓舞。

据了解,本宣言将提交联合国大会、2022年可持续发展高级别政治论坛和第五届联合国环境大会第二阶段会议。

(高敬 赵珮然)

黄河流域水土流失面积较1990年减少近五成

新华社消息 截至2020年底,我国黄河流域完成初步治理水土流失面积25万多平方公里;水土流失面积较1990年减少了48%,强烈及以上侵蚀强度等级面积下降83%,实现水土流失面积、强度“双下降”。

这是记者13日在陕西西安召开的沿黄九省(区)政协黄河流域生态保护和高质量发展协商研讨会第四次会议上了解到的。

据介绍,黄河流域是我国水土流失最严重、生态环境最脆弱的地区之一。新中国成立70多年来,大规模的水土流失防治工作持续开展。

据水利部黄河水利委员会副主任苏茂林介绍,去年以来,黄委会组织9省(区)水行政主管部门,全面排查各类生产建设项目违法违规行为,共梳理生产建设项目6万多个,完成1.3万个在建项目违法违规行为排查认定,查出违法违规项目8200多个、违法违规问题1.6万个,对3300多个项目依法实施行政处罚,对3500多个项目建设单位进行了责任追究。目前,违法违规问题整改率达到99.8%,成果远超预期。通过专项整治行动,建立了上下协同联动的工作机制,解决了一大批历史遗留问题和陈年积案。

苏茂林说,截至2020年底,黄河流域完成初步治理水土流失面积25万多平方公里,建设淤地坝5.9万座。黄河流域水土保持率从1990年的43%提高到66%,水土保持措施年均减少入黄泥沙由20世纪90年代的3亿吨增加到4.35亿吨,为确保黄河安澜发挥了重要作用,实现了水土保持率、拦减入黄泥沙“双增加”,流域生态面貌呈现整体好转。(姜辰蓉)



翟志刚(中)、王亚平(右)、叶光富

执行神舟十三号载人飞行任务的航天员乘组确定

新华社消息 据中国载人航天工程办公室消息,经空间站阶段飞行任务总指挥部研究决定,翟志刚、王亚平、叶光富3名航天员将执行神舟十三号载人飞行任务,由翟志刚担任指令长。北京时间2021年10月14日17:00,3名乘组航天员在酒泉卫星发射中心问天阁与中外媒体记者集体见面,并回答记者提问。

(李国利 徐毅 胡喆)



南同蒲铁路双向恢复通车

10月14日,列车驶过南同蒲铁路昌源河大桥。

10月14日早晨,经昼夜抢修,山西境内因降雨中断行车的南同蒲铁路昌源河大桥下行线路修复开通。继10月8日该区段上行线开通后,南同蒲铁路双向恢复通车。

摄影/新华社记者 曹阳

河北:通勤班车涉水倾覆事故致14人死亡

新华社消息 记者13日从河北省平山县通勤班车涉水倾覆事故现场救援指挥部获悉,经全力搜救,事故最后1名失联者于12日下午打捞出水,不幸已无生命体征。至此,涉事车载51人中有37人平安(含肇事司

机1人,已被依法控制),14人溺水死亡。目前,搜救工作结束,正在处理善后,现场及周边地区已恢复正常秩序。

目前,河北省已成立事故调查组,对事故进行全面调查。公安部门已立案侦查,对涉事人员依法追究责

任。同时,成立事故追责组,正在对相关责任人员进行调查取证,依法依规依纪追究相关责任人的责任。

10月11日7时许,平山县敬业集团一辆核载55人、实载51人的通勤大巴车在滹沱河王母桥落水。(闫起磊)

中央机关及其直属机构2022年度公务员招考计划招录3.12万人

新华社消息 记者14日从国家公务员局获悉,中央机关及其直属机构2022年度公务员招考报名即将开始。本次招考共有75个部门、23个直属机构参加,计划招录3.12万人。

考生可于10月15日8:00至10月24日18:00期间,登录“中央机关及其直属机构2022年度考试录用公务员专题网站”进行网上报名。公共科目笔试将于11月28日在全国各直辖市、省会城市、自治区首府和个别较大的城市同时举行。

据悉,本次招考录用计划和录用政策继续向重点人群、重点地区倾斜。安排2.1万个计划专门招录应届毕业生,服务和促进高校毕业生就业工作。坚持基层导向,有8700余个计划补充到西部和艰苦边远地区县(区)级及以下直属机构,并采取适当降低学历要求、放宽专业条件、不限制工作年限和经历等措施降低进入门槛,设置2800余个计划定向招录服务基层项目人员和在军队服役5年以上的高校毕业生退役士兵,鼓励引导人才向艰苦边远地区和基层一线流动。

同时,深入推进分类分级考试。公共科目笔试试卷将分为3类,对中央机关及其省级直属机构综合管理类职位突出测评理论思维、综合分析等方面能力,对市(地)级及以下直属机构综合管理类职位突出测评贯彻执行、基层工作等方面能力,对行政执法类职位突出测评依法办事、公共服务等方面能力。面试内容将紧扣招录机关和招考职位的工作内容、性质、特点,注重反映不同部门、不同行业的不同用人需求。

国家公务员局有关负责人表示,本次招考将对考生政治素质的测查评价体现到资格条件设置、资格审查、笔试、面试、考察、试用等各环节。对政治上不合格的,坚决不予录用。

(丁小溪)

“圆规”登陆 华南将迎今年范围最大强度最强大风

新华社消息 记者从海南省气象局获悉,今年第18号台风“圆规”13日15时30分在海南省琼海市博鳌镇沿海登陆,登陆时最大风力12级(33米/秒)。“圆规”登陆后,强度逐渐减弱,将先后穿过万宁、陵水、琼中、保亭、五指山等市县,于13日下半夜移入北部湾,然后趋向越南北部。

气象部门预计,受“圆规”和冷空气共同影响,13日下午至14日白天,海南省海域和陆地将出现强风雨天气。气象部门提醒,“圆规”和冷空气共同影响下,华南地区将迎来今年以来范围最大、强度最强的一次大风过程,海南和粤西地区尤其严重;“圆规”裹挟的局地散点状极端暴雨,给防御工作增添难度;在“圆规”引导下,今年下半年来最强的冷空气将直逼苏浙沪和台湾、福建、广东等地。

据了解,“圆规”登陆前,海南岛沿岸已出现风暴潮,海口市部分区域海水倒灌。海南全省范围内多条道路出现树木倒伏、交通受阻情况。琼州海峡停航、环岛高铁停运,海口、三亚、博鳌等机场取消所有航班,多个市县公交线路暂停营运。海南文昌市等地多座桥梁双向封闭。(严钰景)