

我国将建第五个南极考察站

新华社上海11月1日电 11月1日上午,在雄浑悠长的汽笛声中,由自然资源部组织的中国第40次南极科学考察队搭乘3艘船出发,踏上为期5个多月的科考征程。

国家海洋局极地考察办公室副主任龙威介绍,我国南极科考任务首次由3艘船保障,“雪龙”号和“雪龙2”号极地科考船从上海出发,主要执行科学考察、人员运送和后勤补给任务;“天惠”轮货船从江苏张家港出发,主要承担新科考站建设物资运送任务。考察队由来自国内80余家单位的460多人组成。

本次科考内容丰富。中国第40次南极科学考察队领队、首席科学家张北辰表示,考察队将围绕气候变化对南极生态系统的影响与反馈开展调查,依托“雪龙”号和“雪龙2”号船分别在东南极普里兹湾、宇航员海、西南极罗斯海、阿蒙森海及南极半岛邻近海域开展生物生态、水体环境、沉积环境、大气环境及污染物分布综合调查监测。

同时,考察队将依托昆仑站、中山站、长城站开展生态系统、近岸海洋环境、土壤环境、地质环境、大气环境、雪冰环境、空间环境综合调查监测,深入研究南极在全球气候变化中的作用。

此外,考察队还将开展国际南极科学前沿领域合作研究,实施与挪威、澳大利亚等多国合作的恩德比地航空调查任务,探究南极冰盖接地带这一关键数据空白区域的冰—海—基岩相互作用,支持冰盖物质平衡的精确评估和不稳定性研究。考察队还将与美国、英国、澳大利亚、意大利、韩国、俄罗斯、智利等国的科考队员开展后勤保障方面的国际合作。

“建设罗斯海新站是本次考察最突出的



11月1日,“雪龙”号驶离中国极地考察国内基地码头,奔赴南极。新华社记者 张建松 摄

亮点。”在日前举行的中国第40次南极科考媒体通气会上,国家海洋局极地考察办公室副主任龙威表示,新站是新时代我国建立的第一个常年考察站,也是继长城站、中山站之后第三个常年考察站,是我国在南极的第五个考察站。

据龙威介绍,新站位于罗斯海沿岸区域,建筑面积5244平方米,主体设计为南十字星造型,设计理念源自中国航海家郑和下西洋用来导航的南十字星。建成后预计可容纳度夏队员80人,越冬队员30人,计划用于开展大气环境、海洋基础环境、生物生态等多圈层、多学科的观测监测和科学研究工作。

“从所处区域看,新站具有岩石圈、冰冻圈、生物圈、大气圈等典型自然地理单元集中相互作用的特征。”龙威认为,新站通过开展海洋生态、海冰、冰川、海平面、大气、地球

物理、高空大气物理等调查、观测监测,将为评估南极生态环境和气候变化提供基础支撑。

此外,新站通过开展罗斯海区域陆、海、冰川以及干谷、横贯山脉等南极关键内陆区域等多学科综合科学调查,将为了解上述区域自然特征提供支撑;与有关国家一道对恩克斯堡岛南极特别保护区进行管理、开展罗斯海海洋保护区生态监测,将为保护南极生态环境作出贡献,为我国参与南极国际治理提供支撑。建设完成后,新站还将与周边其他国家科考站开展南极科学考察及保障相关的国际合作,努力为人类和平利用南极作出新的更大贡献。

中国第40次南极科学考察由自然资源部组织。科考队于11月1日启程,开启为期5个多月的科考征程。

西北五省(区) 实现税务行政处罚裁量基准统一

新华社兰州11月1日电(记者李杰)记者1日从国家税务总局甘肃省税务局获悉,陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆五省(区)税务局日前联合发布《西北五省(区)税务行政处罚裁量基准》,进一步规范税务行政处罚裁量权行使,实现了西北五省(区)税务行政处罚裁量基准统一。

新的裁量基准涵盖税务登记、账簿凭证、纳税申报、税款征收、税务检查、发票及票证管理、纳税担保等7大类52个事项。

国家税务总局甘肃省税务局政策法规处副处长杨小科介绍,此次裁量基准的统一,是国家税务总局驻西安特派员办事处联合西北五省(区)税务局,在广泛征求意见基础上共同制定的,可以有效解决同一涉税违法行为在各省处罚不尽一致的问题,营造更加公平公正的法治环境。

新的裁量基准在严格执法的同时,按照宽严相济、惩教结合的柔性执法理念,通过“首违不罚”与“不予处罚”相结合,对危害后果轻微的违法行为倡导以签订承诺书方式教育、引导、督促纳税人自觉守法。同时,综合考量违法行为的方法手段、改正情节、违法次数、过错性质、危害后果等,合理划分阶次,确保裁量基准公平公正合理。采取“定额+幅度”模式,对部分处罚事项设置了定额处罚与幅度处罚相结合的裁量基准,便于基层操作;对经常发生、违法较轻、后果轻微的行为采取“定额”处罚,对执法差异大的行为采取“幅度”处罚。

据悉,新的裁量基准将于12月1日起施行。

国家发展改革委部署三方面举措促进民营经济发展壮大

新华社南京11月1日电(记者严斌峰 陈炜伟)国家发展改革委党组成员、副主任丛亮近日在促进民营经济发展壮大现场会上说,将从立足职能定位抓落实、完善工作机制抓落实、多措并举抓落实三方面扎实推进民营经济高质量发展。

国家发展改革委10月30日在江苏无锡召开促进民营经济发展壮大现场会,现场交流促进民营经济发展壮大经验做法,更好推动各地有效解决民营经济发展中面临的具体问题,做好促进民营经济发展壮大工作。记者从现场会上了解到,近一段时间,民营经济发展形势呈现边际改善的态势。与此同时,民营经济发展仍面临不少困难,民营经济发展信心仍在恢复的过程中。

近期,促进民营经济发展的政策措施陆续出台,各地围绕民营经济发展过程的痛点难点堵点精准施策。江苏印发关于促进经济持续回升向好的若干政策措施,在加大

财税支持力度、加大援企稳岗力度等方面帮助民营企业解决实际困难;浙江出台促进民营经济高质量发展若干措施,提出5方面32条措施;福建出台关于抓好抓实促进民间投资工作的政策文件,通过“三清单一平台”推出项目506个、总投资3709亿元……

丛亮说,要科学把握民营经济发展面临的战略机遇和风险挑战,接下来将从三方面发力扎实推进民营经济高质量发展:立足职能定位抓落实,发挥好统筹协调、综合施策、促进发展的职能,把解决实际问题作为对民营企业的最好的服务;完善工作机制抓落实,总结好的经验做法,推动形成长效机制,建立完善部门协调会商机制、与民营企业常态化沟通交流机制、政策落实的激励约束机制;多措并举抓落实,出台务实举措,做好规划计划,加强投资服务,用好改革的手段,注意总结推广,突出基层的首创精神。

“促进民营经济发展壮大是一个系统工程,涉及范围广、行业领域宽、政策链条长、

工作环节多,需要各部门各地方密切协调配合,形成工作合力。”丛亮说。

中小企业是民营经济中最主要的组成部分。工业和信息化部中小企业局副局长贾宏伟表示,将从狠抓惠企政策落地落实、培育专精特新中小企业、构建高效服务体系 and 进一步深化国际交流合作等四方面,着力推动中小企业高质量发展。

市场监管总局登记注册局副局长郑冠兰介绍,个体经济作为民营经济的重要组成部分,在社会主义市场经济体系中具有越来越重要的作用。“将更加关注个体工商户等各类经营主体对公平竞争、权益保护、交易安全、交易秩序等方面的诉求,持续优化个体工商户发展环境。”

全国工商联经济服务部副部长罗力说,全国工商联将立足职能定位,继续推进与相关部委的工作合作,形成工作合力,加强对省级工商联贯彻落实意见的督导检查,持续跟踪落实进展。

新闻分析: 秋冬季为何更易发生雾和霾?

新华社北京11月1日电(记者黄鑫)近日,华北、黄淮等地大气扩散条件较差,雾和霾天气频现。为什么秋冬季节更容易发生雾和霾?专家表示这和静稳天气有关。

静稳天气是雾和霾产生的重要气象条件。“静”指水平方向上的风速较小;“稳”指垂直方向上的大气层结比较稳定,低层大气和中层大气相互间垂直交换少。

“满足水平方向上风速小以及垂直方向上的大气层结稳定这两个条件,便可形成静稳天气。”国家气象中心环境气象室高级工程师刘超说,从地形因素看,山地、丘陵、盆地等会阻碍空气流通,导致风速较小,大气中不易发生水平扩散。我国华北地区、四川盆地、黄淮地区和长江中下游地区都是静稳天气多发区域。从环流因素看,大气层结若存在逆温层,即下层冷上层暖,垂直方向上便形成了较为稳定的大气结构,从而抑制大气上下层的对流和交换,造成垂直扩散较弱。

刘超表示,相较于夏季,秋冬季没有大风降温天气的时候,水平风速较小;同时,秋冬季云层覆盖减少,失去云层的保温作用后,夜间地表辐射降温便会十分明显,导致近地层的气温随之降低,形成下层空气温度低于上层空气温度的稳定大气层结状态。因此,秋冬季节易形成静稳天气。

此外,由于秋冬季夜间的辐射降温作用,水汽容易发生凝结,近地面相对湿度变大,造成污染物吸湿增长,加速污染物二次转化,使人感觉秋冬的雾、霾天气更为严重。

中央气象台预计,11月1日至11月2日,华北中南部等地有轻度到中度霾天气,其中华北中部局地有重度霾,部分地区有大雾,局地有浓雾或特强浓雾。2日傍晚至夜间,受冷空气影响,上述地区大气扩散条件逐渐转好,霾天气将自北向南减弱消散。

专家提醒,静稳天气下大气污染物易堆积,有呼吸道疾病的人应尽量减少在户外的时间,出行佩戴口罩。同时,静稳天气下大气能见度降低,公众路上通行需注意安全。

河北雄安新区行政区划代码正式用于户籍管理工作

新华社石家庄11月1日电(记者杜一方)记者从河北雄安新区管委会获悉,11月1日,河北雄安新区行政区划代码133100正式应用于户籍管理工作,在居民身份证、户口簿等证件的住址信息中,全面应用“河北雄安新区”字样,发放带有“河北雄安新区”字样的身份证及户口簿。此后,雄安新区将使用133100行政区划代码编制新生儿身份证件,雄安新区户籍居民在

身份证及户口簿住址栏中可统一使用“河北雄安新区”字样。

雄安新区户籍居民的身份证及户口簿登载信息将有3处发生变化:一是三县户籍居民的证件住址登载将变为“河北雄安新区雄县/容城县/安新县”;二是容东片区户籍居民的证件住址登载为“河北雄安新区容东片区”,其他新建片区也将相应有序更改;三是在雄安新区全域登记户籍的新生儿,公

民身份号码将使用133100进行编码,原有其他居民的公民身份号码保持不变。

据介绍,启动133100行政区划代码用于户籍管理、城市治理等工作,是高标准高质量推进雄安新区建设的客观需要,是推动新区向城市管理体制转变的重要举措。

雄安新区相关部门将有序开展户籍证件办理工作,做好各项服务保障,原有证件在有效期内的可不更换。

检察机关依法对何泽华涉嫌受贿、利用影响力受贿案提起公诉

新华社北京11月1日电 记者11月1日从最高人民检察院获悉,国家烟草专卖局党组成员、副局长何泽华涉嫌受贿、利用影响力受贿案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由辽宁省大连市人民检察院审查起诉。近日,大连市人民检察院已向大连市中级人民法院提起公诉。

检察机关在审查起诉阶段,依法告知

了被告人何泽华享有的诉讼权利,并讯问了被告人,听取了辩护人的意见。检察机关起诉指控:被告人何泽华利用担任江苏省烟草专卖局(公司)党组成员、副局长(副经理),安徽省烟草专卖局(公司)党组书记、局长、经理,安徽中烟工业公司总经理,国家烟草专卖局党组成员、副局长等职务上的便利,为他人谋取利益,非法收受他人

财物,数额特别巨大;何泽华离职后,利用原担任国家烟草专卖局党组成员、副局长,江苏省烟草专卖局(公司)党组成员、副局长(副经理)等职权和地位形成的便利条件,通过其他国家工作人员职务上的行为,为他人谋取不正当利益,收受他人财物,数额巨大,依法应当以受贿罪、利用影响力受贿罪追究其刑事责任。