

我国首份有机产品国际互认协议出台

新华社北京11月14日电(记者王优玲)国家质检总局副局长、国家认监委主任孙大伟与新西兰初级产业部常务副部长邓恩于14日签署《中国国家认证认可监督管理局与新西兰初级产业部关于有机产品认证互认的安排》,这是我国对外签署的首个有机产品认证政府间互认协议,也是纳入我国国家绿色产品认证体系的首个获得国际承认的认证制度。

根据协议,双方在有机产品标准、认证

要求、互认范围、后续监管等方面达成了一致性安排,为两国有机产业及贸易的发展提供了便利,体现了认证在促进国际贸易便利和监管合作等方面的作用。

根据协议,中国和新西兰双方确认两国有机产品认证制度的等效性,相互承认对方的有机认证结果。每批新西兰输往中国的有机产品均附有新西兰初级产业部签发的有机出口证书,每批中国输往新西兰的有机产品均附有中国认证机构签发的统一的有机

产品认证证书。此外,中国向新西兰出口和从新西兰进口的有机产品,均需加施中国有机认证标志和有机码。

据介绍,中国和新西兰均为全球有机产品生产及贸易的重要国家。中国向新西兰出口的有机产品主要有咖啡、冷冻蔬菜、杂粮、宠物食品原料等,新西兰向中国出口的有机产品主要有乳制品、肉类、水果等。

据国家质检总局提供的数据,2015年,中国有机产品销售额达600亿元人民币,累

计颁发有机认证证书13000张,有机生产面积约160万公顷,今年1月至11月发放有机码15.4亿枚,出口有机产品货值8.9亿美元;新西兰是有机产业发达国家,也是有机认证制度较为完善的国家,已与欧盟、美国等经济体达成互认协议。新西兰有近2000家有机生产加工企业,有机产品产值4亿多美元,其中70%出口,中国已成为新西兰除欧、美、澳外出口额最高的国家。

我国首列抗高寒卧铺动车组 获批量生产资格

新华社长春11月14日电(记者段续)由中车长客股份公司研制的时速250公里长编卧铺动车组CRH5E经过各项测试,获得国家铁路局颁发的型号合格证和制造许可证,具备了批量生产资格。该型动车组不仅是我国首列可以在高寒、风沙环境下运行的卧铺动车组,而且具备简洁实用的“座卧转换”功能,可实现夜间卧铺、白天座车两种运营模式。

作为国内唯一一款可在高寒和风沙条件下运行的卧铺动车组,CRH5E技术优势明显。该型动车组以目前运行在哈大线和兰新线上的高寒动车组为基础进行研发,耐高寒、阻冰雪、抗风沙等性能优异,在零下40℃的环境下依然能够长时间高速运营。

在安全性方面,该型列车配置了先进的故障诊断和远程监控系统,各类传感器能实时监控列车关键系统的温度、速度、加速度、压力、绝缘性能等指标,从而适时根据限定数值自动控制列车运行时速。

作为一款卧铺动车组,CRH5E列车设有具备座卧转换功能的铺位,乘客可以通过抽拉下铺实现由卧铺到座位的瞬间转换,转换后的坐席设有靠背、扶手、杯托,大大提高了乘坐舒适度。列车采用吸音、隔声、减振等技术严格控制噪声,在250公里时速下,客室噪声不超过65分贝。

列车在卧铺包间还设置了WIFI天线,每个包间内设置4个电源插座,即使旅客不方便下床,也可以利用床头灯的USB接口为电子设备续航。

浙江出台生态环境损害追责制 12种情形下问责“一把手”

新华社杭州11月14日电(记者岳德亮)浙江省委办公厅、省政府办公厅近日印发《浙江省党政领导干部生态环境损害责任追究实施细则(试行)》,明确提出十二种情形下追究党政“一把手”责任,权责一致、终身追究。

实施细则规定,有下列情形之一的,应当追究相关地方党委和政府主要领导成员的责任:贯彻落实决策部署不力致使生态环境和资源问题突出或者任期内生态环境状况明显恶化;环境质量考核目标连续两年未完成;实行最严格水资源管理制度考核连续两年不合格;作出的决策与生态环境和资源方面政策、法律法规相违背;违反主体功能区定位或者突破资源环境生态保护红线、城市绿线、城镇开发边界等,不顾资源环境承

载能力盲目决策造成严重后果;地区和部门之间在生态环境和资源保护协作方面推诿扯皮,主要领导成员不担当、不作为,造成严重后果;本地区发生主要领导成员职责范围内的严重环境污染和生态破坏事件,或者对严重环境污染和生态破坏(灾害)事件处置不力的,等等。

浙江省委、省政府指出,党政领导干部生态环境损害责任追究方式有通报、诫勉、责令公开道歉;组织调整或者组织处理,包括停职检查、调整职务、引咎辞职、责令辞职、免职、降职等;党纪政纪处分。追责方式可以单独使用,也可以同时使用,但不得避重就轻或者相互替代。追责对象涉嫌犯罪的,及时移送司法机关依法处理。

海南岛湿地总面积达32万公顷

新华社海口11月14日电(记者李金红)由国家林业局组织编写的《中国湿地资源-海南卷》日前在海口亮相,据最新普查统计显示,海南岛湿地总面积32万公顷。

《中国湿地资源-海南卷》主编、华南师范大学教授江海声介绍,海南是保护国际认定为全球25个生物多样性保护热点地区之一,也是世界自然基金会确定为全球200个优先保护的陆地生态区之一,湿地类型分为5类18型,以自然湿地为主,资源十分丰

富。其中,红树林海岸是我国最独特的湿地类型。

此次普查统计显示,海南岛湿地总面积为32万公顷,其中自然湿地面积24.20万公顷,占湿地总面积的75.63%。此外,海南岛还有人工湿地7.80万公顷,占湿地总面积的24.37%,其中以库塘和水产养殖场为重要组成部分。海南各湿地总面积最大的是东方市,为5.95万公顷;湿地面积最小的是五指山市,为1.79万公顷。

图说中国

天津医科大学学生 参加骨髓造血干细胞采集活动



11月14日,天津医科大学的学生参加骨髓造血干细胞采集。

当日,天津医科大学近500名医学生参加骨髓造血干细胞采集入库活动,天津市红十字会将对采集血样进行分类汇总并配型比对。15年来,天津医科大学已有6000多名学生无偿捐献造血干细胞。

新华社记者 连漪 摄

牡丹江初冬雾凇美



11月13日,市民在牡丹江市江滨公园观赏雾凇美景。

当日,受大雾天气影响,黑龙江省牡丹江市出现雾凇景观,市民仿佛置身于童话世界。

新华社发