

习近平会见第六次全国自强模范暨助残先进表彰大会代表

李克强王沪宁参加会见

新华社北京5月16日电(记者 张晓松 罗争光)第六次全国自强模范暨助残先进表彰大会16日在京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在人民大会堂亲切会见大会代表,向他们表示热烈的祝贺,勉励他们再接再厉,为推进我国残疾人事业发展再立新功。

中共中央政治局常委、国务院总理李克强,中共中央政治局常委、

中央书记处书记王沪宁参加会见。上午11时,习近平等来到人民大会堂北大厅,全场响起热烈掌声。习近平等代表们热情握手,关切地询问他们的工作生活情况,并同大家合影留念。

国务委员王勇参加会见并在表彰大会上讲话。他说,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻习近平总书记关于残疾人事业的重要论述和指示精

神,加强组织领导,健全工作机制,创新工作理念,以更加有力举措做好残疾人工作,加快残疾人小康进程,坚决打赢农村残疾人脱贫攻坚战,切实保障残疾人平等权利,推动残疾人事业健康发展。广大残疾人要以全国自强模范为榜样,进一步弘扬残疾人自强精神,努力创造更加幸福美好的生活。

大会表彰了167名“全国自强模范”、100个“全国助残先进集体”、100名“全国助残先进个人”、100个“残疾人之家”和33名“全国残联系统先进工作者”。身残志坚、倾心盲人按摩事业的严三媛,不畏艰难、不惧生死的扫雷英雄杜富国,富有爱心、热心公益助残的宋桂华等3名获奖代表在会上作了发言。

丁薛祥、陈希、胡春华、黄坤明、肖捷参加会见,曹建明、陈晓光和中央军委委员张升民出席大会并参加会见。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《深入理解新发展理念》

新华社北京5月16日电5月16日出版的第10期《求是》杂志发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《深入理解新发展理念》。

文章指出,要着力实施创新驱动发展战略。抓住了创新,就抓住了牵动经济社会发展全局的“牛鼻子”。抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来。我们必须把发展基点放在创新上,通过创新培育发展新动力、塑造更多发挥先发优势的引领型发展,做到人有我有、人有我强、人强我优。

文章指出,要着力增强发展的整体性协调性。协调既是发展手段又是发展目标,同时还是评价发展的标准和尺度,是发展两点论和重点论的统一,是发展平衡和不平衡的统一,是发展短板和潜力的统一。我们要学会运用辩证法,处理好局部和全局、当前和长远、重点和非重点的关系,着力推动区域协调发展、城乡协调发展、物质文明和精神文明协调发展,推动经济建设和国防建设融合发展。

文章指出,要着力推进人与自然和谐共生。生态环境没有替代品,用之不觉,失之难存。要树立大局观、长远观、整体观,坚持节约资源和保护环境的基本国策,像保护眼睛一样保护生态环境,像对待生命一样对待生态环境,推动形成绿色发展方式和生活方式,协同推进人民富裕、国家强盛、中国美丽。

文章指出,要着力形成对外开放新体制。必须主动顺应经济全球化潮流,坚持对外开放,充分运用人类社会创造的先进科学技术成果和有益管理经验。要不间断探索实践,提高把握国内国际两个大局的自觉性和能力,提高对外开放质量和水平。文章指出,要着力践行以人民为中心的发展思想。以人民为中心的发展思想,不是一个抽象的、玄奥的概念,不能只停留在口头上、止步于思想环节,而要体现在经济社会发展各个环节。我国正处于并将长期处于社会主义初级阶段,我们要根据现有条件把能做的事情尽量做起来,积小胜为大胜,不断朝着全体人民共同富裕的目标前进。

习近平向国际人工智能与教育大会致贺信

新华社北京5月16日电国际人工智能与教育大会5月16日在北京召开。国家主席习近平向大会致贺信。

习近平指出,人工智能是引领新一轮科技革命和产业变革的重要驱动力,正深刻改变着人们

的生产、生活、学习方式,推动人类社会迎来人机协同、跨界融合、共创分享的智能时代。把握全球人工智能发展态势,找准突破口和主攻方向,培养大批具有创新能力和合作精神的人工智能高端人才,是教育的重要使命。

习近平强调,中国高度重视人工智能对教育的深刻影响,积极推动人工智能和教育深度融合,促进教育变革创新,充分发挥人工智能优势,加快发展伴随每个人一生的教育、平等面向每个人的教育、适合每个人的教育、更加开放灵活的教育。中国愿同世界各国一道,聚焦人工智能发展前沿问题,深入探讨人工智能快速发展条件下教育发展的思路和举措,凝聚共识、深化合作,扩大共享,携手推动构建人类命运共同体。

能同经济社会发展深度融合指明了方向。天津将以更加前卫的理念、更加开放的胸襟,拥抱智能新时代,打造智能新经济,创造智能新生活,加强与世界各国在人工智能领域的合作,加快建设“天津智港”。

第三届世界智能大会5月16日至19日举行,来自40个国家和地区的知名企业家、业界领军人物开展对话交流。

习近平致信祝贺第三届世界智能大会开幕强调推动新一代人工智能健康发展更好造福世界各国人民

新华社天津5月16日电第三届世界智能大会16日在天津开幕。国家主席习近平致信,向大会的召开致以热烈的祝贺,向出席会议的国际知名企业家、业界领军人物和图灵奖获得者等各界人士表示诚挚的欢迎。

习近平在贺信中指出,当前,由人工智能引领的新一轮科技革命和产业变革方兴未艾。在移动互联网、大数据、超级计算、传感

网、脑科学等新理论新技术驱动下,人工智能呈现深度学习、跨界融合、人机协同、群智开放、自主操控等新特征,正在对经济发展、社会进步、全球治理等方面产生重大而深远的影响。中国高度重视创新发展,把新一代人工智能作为推动科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的驱动力量,努力实现高质量发展。

习近平强调,举办世界智能大会,旨在为世界智能科技领域搭建一个交流合作、共赢共享的平台。希望大家围绕“智能新时代:进展、策略和机遇”的主题,深化交流、增进共识、加强合作,推动新一代人工智能健康发展,更好造福世界各国人民。

开幕式上,中共中央政治局委员、天津市委书记李鸿忠宣读了习近平的贺信并致辞。他表示,习近平主席的贺信,为我们推动人工智

能同经济社会发展深度融合指明了方向。天津将以更加前卫的理念、更加开放的胸襟,拥抱智能新时代,打造智能新经济,创造智能新生活,加强与世界各国在人工智能领域的合作,加快建设“天津智港”。

第三届世界智能大会5月16日至19日举行,来自40个国家和地区的知名企业家、业界领军人物开展对话交流。

亚洲美食节在北京等四地同步举办

新华社北京5月16日电(记者 温馨)亚洲美食节16日在北京奥林匹克公园庆典广场开幕,并在杭州、成都和广州同步举办。

作为亚洲文明对话大会的活动之一,亚洲美食节将持续一周,通过美食文化盛宴展示绚丽多姿的亚洲文化风情和亚洲文明风采,使广大公众不出国门就能尽享亚洲各国美食。

北京亚洲美食节以“享亚洲美食·赏京城美景·品古都文化”为主题,采取“一主多辅、多点联动、线上线下”的方式,在奥林匹克公园庆典广场设立美食节主会场,展出“餐饮科技与传承”“现代智慧餐饮生活”等展览,同时北京6个商圈等实现多点联动。

亚洲美食节期间,杭州、成都和广州三地根据自身的地域文化特色设计了一系列亮点活动。

“知味杭州”亚洲美食节推出开

幕式、美食文化展、美食文化论坛、美食主题活动、美食文化表演、美食文化之旅等6大版块,共20余项活动,吸引超过400家展商参展。除亚洲美食外,欧洲、大洋洲、美洲等世界各地的美食也都“组团”而来。

成都熊猫亚洲美食节以“食美寻香 各美其美 美美与共”为主题,重点突出国际性、文化性、大众性,设计了开幕式、美食文化特展、亚洲火锅节、“寻香之旅”生活美学体验游、中外名厨交流等5大版块45项活动,积极弘扬中华文明、发展天府文化,推动亚洲文明对话。

广州亚洲美食节以“共享亚洲美食文化,推进文明交流互鉴”为主题,围绕美食文化展示、历史文明传承、文明交流互鉴等内容,设置了形式多样的活动,包括开幕式、美食论坛、美食故事会、美食节文艺展演、美食文明对话等5大系列共42项活动。

北京世园会迎来国际竹藤组织荣誉日



5月16日,游人在北京世园会国际竹藤组织园参观。

当日,由国际竹藤组织主办的荣誉日活动在北京世园会园区的国际竹藤组织园举行。

新华社记者李欣 摄

公告

奉化区征收拆迁户:

根据《宁波市奉化区关于加强普通商品住房预售管理的通知》(奉建〔2018〕72号)文件规定,奉化区《锦园》项目已符合定向房源销售报名登记要求,凡符合下述规定条件的征收拆迁户可报名登记,具体公告如下:

一、认购条件

1.2016年5月31日后,锦屏、岳林街道行政区域范围内签约的征迁项目货币安置户,未在锦屏、岳林街道行政区域范围内购买过住房的家庭(以户口本、结婚证等证件为准)。

2.持有“房票”未在锦屏、岳林街道行政区域范围内购买过住房的家庭(以户口本、结婚证等证件为准)。

二、认购登记相关信息

1.登记时间:2019年5月17日至2019年5月23日17时止
2.登记地点:奉化区惠江楼(房产超市一楼)
3.需携带资料:
1)夫妻双方身份证、户口本、结婚证
2)征收拆迁协议原件或征收拆迁指挥部证明
4.咨询电话:88900035

宁波市奉化区房屋征收办公室
2019年5月17日

遗失声明

奉化市零点不夜城娱乐会所遗失公众聚集场所投入使用、营业前消防安全检查合格证,号码:奉公消安检许字[2010]第0001号,声明作废。

罗卫东遗失坐落于奉化楼岩乡柴夹岙村不动产权证书,土地证号:奉集用(95)字第15-05-084号,土地使用权面积:114平方米,声明作废。

计划停电预告补充

5月20日

溪口镇:银凤D811线,电缆搭接、拆装导线等工作,白岩D809线,电缆搭接、拆装导线等工作停电,影响:(溪三行政村-奉通北路、经堂北路、经堂路、武岭西路、新一街、中山居委会-财神殿北路、后马路、牌门北路、中兴中路、茗山江北路、公园北路);(武岭小学);(溪三行政村-新一街、中山居委会-中兴中路、茗山江北路、公园北路、茗山居委会-二村二路、二村小区二路、二村小区一路、奉通北路、江南路、经堂北路、沿江北路、中山路、茗山北路);(奉化区溪口镇成人中等文化技术学

校、奉化区溪口镇人民政府(路灯)、宁波安克特气动科技有限公司、宁波城市职业技术学院、宁波玖隆教育科技有限公司、宁波市奉化区溪口中学、宁波市奉化溪口永亮动力配件厂、宁波溪口旅游景区项目开发有限公司、宁波鑫力洁金属制品有限公司、浙江省烟草公司宁波市公司、中国铁塔股份有限公司宁波市分公司、中国移动通信集团浙江有限公司奉化分公司)。8:50-15:50

5月21日

溪口镇:黄浦D020线1号分接箱至任宋D813线交警队支线6号杆电缆搭接、拆除导线,奉灵开关站至中兴开关站电缆搭接、拆除导线停电,影响:(剡溪居委会-中

兴东路);(宁波市飞特仪表有限公司)、(宁波奉化文达理发器具厂、宁波市爱托普气动液压有限公司、宁波市公安局奉化分局交通警察大队溪口中队、宁波溪口振华气动元件厂)。12:50-16:50

5月23日

溪口镇:后葛D804线溪口钟甘家分变、大埠D816线1号杆、后竺支线3号杆线夹发热消除、后葛D804线27号杆开关调换停电,影响:(大张行政村-大张村、后葛行政村-后葛村、中甘家行政村-中甘家村);(奉化区溪口镇人民政府路灯公司)。7:50-13:50

5月24日

溪口镇:湖新D801线,电缆搭接、湖刻

DA461线1至4号杆单改双,湖刻DA461线综合检修,中正D001线、美龄D002线,调换开闭所、电缆拆装及搭接停电,影响:(湖山行政村-新自然村、剡溪居委会-百丈东路、中兴东路);(宁波市奉化名城电器塑料制品厂、宁波市奉化区中肯气动设备有限公司)、(溪一行政村-百丈路、溪南路);(奉化区溪口镇人民政府(路灯)、宁波市溪口墨逸武岭宾馆有限公司)。7:50-15:50

说明:如遇下雨等不可抗因素则有可能顺延或取消!

供电服务热线95598
奉化供电公司