

中办印发《意见(试行)》

# 建立中小学校党组织领导的校长负责制

据新华社北京1月26日电 近日,中共中央办公厅印发了《关于建立中小学校党组织领导的校长负责制的意见(试行)》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

通知指出,建立中小学校党组织领导

的校长负责制是坚持为党育人、为国育才,保证党的教育方针和党中央决策部署在中小学校得到贯彻落实的必然要求。

通知要求,各地区各有关部门要认真贯彻落实本意见精神,把党建工作作为办学治校的重要内容,把思想政治工作紧紧

抓在手上,努力培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。要加强分类指导、分步实施,针对不同类型、不同规模的学校,在做好思想准备、组织准备、工作准备的前提下,成熟一个调整一个,推动改革落到实处。



(扫二维码阅读《关于建立中小学校党组织领导的校长负责制的意见(试行)》全文)

## 零碳小屋如何“自给自足”

——走近冬奥里的“绿科技”

新华社记者 赵旭

### 走近冬奥

国家速滑馆“冰丝带”西侧,一个长宽各6米、高2.5米的灰白色小屋顶部,矗立着两组红蓝绿相融、颇具冬奥色彩元素的条状风叶,在冬日里凌风“舞动”,与晶莹飘逸的“冰丝带”外立面遥相呼应。

“这是我们项目团队研发的‘零碳小屋’,冬奥期间它将作为‘冰丝带’服务和应急咨询的站点使用。”北京理工大学副校长、北京理工大学能源与环境政策研究中心主任魏一鸣说。

零碳小屋“五脏俱全、食粮充足”,利用屋

顶的风机和太阳能光伏板供应清洁能源,满足室内空调、办公设备、外墙大屏等用电需求,并装有热回收系统、电能储存系统,实现能源自给自足与智能调控,达到零碳排放。“建筑本身也使用了环保可回收的钢材材料,小屋可以拆装移动循环利用。”该项目团队成员、北京理工大学能源与环境政策研究中心副主任余碧莹介绍。

2021年9月起,北京理工大学联合国家速滑馆、清华大学等单位,承担国家重点研发计划科技冬奥重点专项之一——“低碳冬奥监测与碳中和调控关键技术及示范应用”,赋能绿色办奥。

从哪里来?有多少?怎么办?围绕冬奥

场馆内关于碳排放的“灵魂三问”,该团队又开发了碳排放“测算控谋”技术体系,研制出冬奥碳测平台,扮演起冬奥碳排放“监测官”的角色,让北京冬奥会碳排放贡献有据可依、有数可查、有物为证。目前,项目研制的设备已应用于“冰丝带”和国家游泳中心“冰立方”。

“我们在场馆看台区域,耗能设备、观众入口等数十个点位安装了智能监测装置,实时收集二氧化碳浓度、人流、电力、场馆温度等人机物环数据,这便是‘测’。数据回传至冬奥碳测平台,自动计算出场馆各区域碳排放量,这就是‘算’。”余碧莹说,项目团队还负责测算北京冬奥会各项低碳技术的减排

量,以及赛事总体碳排放量。“这个平台是为北京冬奥会的碳排放精打打算盘,也就是要算一笔二氧化碳的账。”

“根据实际算出的碳排放量,科研团队会给出不同情景下的碳中和调控方案,比如涉及冬奥碳排放捐赠、林业碳汇、低碳交通出行等。另外,冬奥碳测平台还可以检测到异常耗能,提醒工作人员前往检查。这便是‘控’与‘谋’的初衷。”北京理工大学能源与环境政策研究中心副研究员沈萌说。

除提供冬奥科技支撑外,该项目团队未来还将根据国家有关部门需求,形成北京冬奥会和冬残奥会低碳解决方案、低碳成果全球宣传方案,以及冬奥牵引京津冀协同发展白皮书,向全球展示北京冬奥会和冬残奥会的低碳行动、减排贡献、对区域协同发展的牵引成效。

“量化冬奥会对投资产业、能源经济、社会生活等方面的推动效果,对奥运遗产的总结具有重要意义。”魏一鸣说,希望北京冬奥会能让世界更加真切地走近绿色办奥的中国方案、感知低碳奥运的中国经验。

(新华社北京1月26日电)

## 如何更好抓住RCEP机遇? 这份指导意见告诉你

新华社北京1月26日电(记者于佳欣)《关于高质量实施〈区域全面经济伙伴关系协定〉(RCEP)的指导意见》26日正式公布。这一意见由商务部会同发展改革委等6部门联合印发,涵盖6方面30条内容,旨在为地方和企业抓住RCEP带来的机遇、实现更好发展提供指导。

RCEP是全球最大的自由贸易协定,于2022年1月1日对已核准的10个国家正式生

效。意见涵盖利用好协定市场开放承诺和规则、促进制造业升级和提升产业竞争力、推进国际标准合作和转化、完善金融支持和配套政策体系、因地制宜用好RCEP规则、持续做好配套服务等6方面内容。

比如在开放承诺和规则方面,意见鼓励企业用好成员国降税承诺,推动扩大服装、鞋、箱包、电子产品、汽车零部件、摩托车、农产品等优势产品出口,积极扩大先进技术、重要

设备、关键零部件、原材料等进口,支持日用消费品、医药、康复设备和养老护理设备等进口。意见还提出,提高服务贸易对外开放水平,开展服务具体承诺表由正面清单向负面清单转换,按照承诺在协定生效后6年内尽早完成。

地方和企业如何更好抓住RCEP机遇? 商务部国际经贸关系司司长余木林建议,企业要尽快熟悉RCEP各国关税优惠承诺,扩大优

势产品出口和优质商品进口;吃透用好原产地累积规则,积极扩大中间产品生产规模;利用RCEP服务贸易和投资承诺开放力度大等特点,推动设计研发、信息、物流、电子商务、贸易融资等服务业发展,推动制造业和高端服务业融合发展,积极打造跨境电商供应链体系,开展海外仓建设等。

他同时提醒,企业要提高竞争意识,加快技术创新,妥善应对挑战,如遇不公平竞争,要积极维护自身合法权益。

接下来,商务部、发展改革委、工业和信息化部、人民银行、海关总署、市场监管总局等部门还将就相关领域工作抓好落实,加强部门联动,进一步引导地方和企业抓住RCEP机遇,推动RCEP更好地实施。

## 我国新发现亿吨级油气区

新华社北京1月26日电(记者戴小河)记者26日从中国石化获悉,公司在塔里木盆地顺北油气田新发现亿吨级油气区。据初步测算,该地区将增加资源量凝析油8800万吨、天然气2900亿立方米。这对我国进一步提升能源供应能力、保障国家能源安全具有重要意义。

中国石化西北石油局有限公司总经理王世洁说,顺北油气田位于塔里木盆地中西部,其油气藏类型特殊,具有超深、超高压、超高温等特点,储层平均埋藏深度超过7300米,是世界上埋藏最深的油气藏之一,勘探开发难度大。

2016年,中国石化宣布在顺北油气田勘探取得重大商业发现,成为近十年来塔里木盆地石油勘探的新亮点。此后,中国石化加大科技攻关力度,攻克一系列世界级技术难题,自主研发形成顺北超深断控型油气藏理论与关键技术,取得多口井的油气突破和重大发现。2020年,顺北油气田建成百万吨产能。截至目前,顺北油气田累产原油333万吨、天然气14.97亿立方米,成为中国石化“十四五”期间重要的增储上产阵地。

塔里木盆地是中国最大的内陆含油气盆地,盆地面积56万平方公里。在该地区实施勘探开发的中国石化西北石油局有限公司先后发现塔河油田、顺北油田。其中,塔河油田是我国第一个古生界海相亿吨级大油田。截至目前,中国石化西北石油局有限公司累计探明石油地质储量16.65亿吨、天然气地质储量945.83亿立方米,累计产量超1.4亿吨油气当量,是全国陆上十大油田之一。

## 深圳26日起全域为低风险区

新华社深圳1月26日电(记者王丰)深圳市新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部办公室发布通告,自2022年1月26日零时起,深圳市罗湖区清水河街道鹤围村58栋、清水河街道鹤围村64栋由中风险地区调整为低风险地区。调整后,深圳市全域均为低风险地区,不再执行“持48小时核酸检测阴性证明离深”管控措施。

### CBA常规赛第27轮

## 吉林队一分险胜北控队

本报1月26日讯(记者张政 付林楠)CBA常规赛第27轮的一场比赛今晚在长春市五环体育馆打响。经过4节苦战,吉林队以一分之差险胜北控队。

首节比赛吉林队率先发力,以9比3开局,北控队随即连续冲击内线得手将比分扳平,随后一段时间吉林队继续稳扎稳打保持比分领先,吉林队以28比21领先北控队结束首节比赛。

次节,吉林队继续展开攻势,北控队虽然也保持着不错的进攻效率,但本节吉林队利用整体发挥优势一直占据场上主动,半场战罢,吉林队以47比42领先。

易边再战,吉林队命中率开始下降,北控队趁势打出一波小高潮将比分反超。第三节战罢,吉林队以65比66落后北控队一分。

末节,双方打得十分胶着,比赛一直处于相持的拉锯战,两队比分一直交替上升。最后一攻,北控队马泳弧顶空位三分偏出,全场比赛结束,吉林队以88比87险胜北控队。

## 全新即开票“为中国力量加油 冰雪”上线

本报讯 作为冰雪运动的有力支持者,中国体育彩票最近上新“为中国力量加油 冰雪”即开票,让您只用动手指头也能随时随地玩转“冰雪”,在为中国力量加油的同时收获更多惊喜好运。

“为中国力量加油 冰雪”即开票共有七种票面,票面上分别展示出滑冰、滑雪、雪车、雪橇、冰球、冰壶、冬季两项七种冰雪运动。以滑冰运动为例,该即开票采用了蓝白配色作为背景,动感十足的蓝色线条宛如一条赛道,身着红色运动衣的运动健儿脚踏冰刀疾驰而来。其矫健的身姿和一往无前的姿态被完美地定格在了票面之上,将运动健儿的爆发力和速度感凸显得淋漓尽致,展现运动之美也是一种为中国力量加油的精神体现。

面值20元的“为中国力量加油 冰雪”即开票,共有16次中奖机会,最高奖金100万元。游戏玩法为数字匹配+找奖金符号。值得一提的是,该款即开票除了主游戏之外还设置了幸运游戏,为购彩者带来更多中奖机会。

幸运游戏:刮开幸运游戏覆盖膜,如果出现金额标志,即中得该金额。

主游戏:刮开覆盖膜,如果你的号码中任意一个号码与中奖号码之一相同,即中得该号码下方所示的金额;如果出现加油标志,即中得该标志下方所示金额的两倍;如果出现奖牌标志,即中得该标志下方所示金额的5倍。中奖奖金兼中兼得。

在参与冰雪运动、感受冰雪魅力的同时,不妨购买几张“为中国力量加油 冰雪”即开票,通过一种全新的方式玩转冰雪运动,为中国力量加油!

缤纷体彩

(省体彩管理中心供稿)

### 美商务部:

## 芯片供应短缺仍将持续至少六个月

新华社华盛顿1月25日电(记者高攀 许缘)美国商务部25日公布的一项针对全球半导体供应链主要企业有关数据的分析结果显示,全球半导体供应链仍然脆弱,芯片供应短缺状况仍将持续至少6个月。

美国商务部从全球150多家半导体生产商、用户和中间商索取的信息显示,2021年用户芯片需求中位数较2019年增长约17%,但供给并未相应增长。同时,大部分半导体生产设施的产能利用率已达90%以上,这意味着必须建设新的生产设施才能增加芯片供应。数据证实芯片供需存在严重、持续的不匹配,受访企业预计未来6个月内这一问题难以解决。

信息还显示,关键芯片的用户库存中位数已从2019年的40天降至2021年的不到5天。美国商务部表示,这意味着如果新冠疫情、自然灾害等因素使得外国半导体工厂停产哪怕仅几周,就可能进一步导致美国制造企业工厂停产和工人暂时被解雇。

受疫情和芯片供应短缺影响,去年美国多家汽车制造商工厂曾被迫停产或减产。美国商务部去年9月发出通知,要求全球半导体供应链主要企业在45天内提供相关信息,包括库存、产能、原材料采购、销售、客户信息等。美国商务部当天公布的信息显示,受访企业认为半导体产业的主要供应瓶颈在芯片工厂产能不足,其他瓶颈包括缺乏半导体原材料、电子组装部件等。

美国商务部部长雷蒙多当天发表声明说,半导体供应链仍然脆弱,美国国会必须尽快批准拜登总统提议的投资520亿美元加大国内芯片研发制造的方案。她声称,考虑到半导体产品需求激增和现有生产设施已被充分利用,从长远看,解决半导体供应危机的唯一办法是重建美国国内制造能力。



1月26日7时44分,我国在酒泉卫星发射中心用长征四号丙运载火箭,成功将L-SAR 01组A星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。新华社发(汪江波摄)

### 遗失声明

●曹志民将执业药师注册证丢失,注册证编号:221219030821,声明作废。  
●公主岭市欣航养殖专业合作社将动物防疫条件合格证副本丢失,证号:(吉四公)动防合字第20200001号,代码编号:220381101200001,声明作废。  
●公主岭市欣航养殖专业合作社将动物防疫条件合格证副本丢失,证号:(吉四公)动防合字第20160016号,代码编号:220381101160016,声明作废。  
●磐石市取柴河镇回头客烧烤小吃部将

食品经营许可证副本丢失,证号:JY22020840142614,声明作废。  
●磐石市取柴河镇王家村聚缘土特产店将食品经营许可证正本丢失,证号:JY122020840098211(1-1),声明作废。  
●吉林亨通花生食品有限公司将一般原产地证丢失,证号:C22MA14B6AA40001、C22MA14B6AA40002、C22MA14B6AA40003、C22MA14B6AA40004,声明作废。  
●吉林亨通花生食品有限公司将黄曲霉毒素检验证书丢失,证号:221000005031827004、221000005073814004、222000000055626004、222000000055650004,声明作废。

人员将此证送入县医院进行消毒处理,在2021年12月1日突发疾病,经医院抢救无效死亡。望亲属或知情者见报速与伊通县社会救助站联系,处理善后事宜。  
公告期满三十日仍无人认领,伊通县社会救助站将按照《生活无着的流浪乞讨人员救助管理机构工作规程》处理。  
联系电话:0434-4251199  
伊通满族自治县社会救助站

### 声明作废

●吉林亨通花生食品有限公司将品质证书丢失,证号:221000005031827001、221000005073814001、222000000055626002、222000000055650001,声明作废。  
●吉林亨通花生食品有限公司将植物检疫证书丢失,证号:221000005031827001、221000005073814003、222000000055626001、222000000055650002,声明作废。  
●吉林亨通花生食品有限公司将重量证书丢失,证号:221000005031827003、221000005073814002、222000000055626003、222000000055650003,声明作废。

作废旧声明  
我公司吉林省万晟达金融控股集团有限公司,原名“长春万晟达投资有限公司”,以下公章、法人章、财务专用章作废,编码如下:  
公章编号:2201021271278  
财务专用章编号:2201021270479  
法人章(鲁晓斌)编号:2201021270369  
联系人:王女士 联系电话:0431-81888301

### 公告

因吉林农业大学棚户区改造项目的建设需要,长春净月高新技术产业开发区管理委员会对位于德正街街道农场社区新工地、东山屯、鸭子湾地块中丛、王作家、李德山、刘晓敬、李广新(李广臣、李广山、李广录)、王守红、苗玉国的宗地进行依法征收。鉴于通过直接送达、留置送达、邮寄送达都无法送达净月高新技术产业开发区国有土地上房屋征收范围内未经登记建筑认定决定书,现依法公告送达。请上述宗地所有人或者对上述宗地主张征收利益的主体自本公告公示之日起30日内至吉林农业大学棚户区改造现场办公室(新城大街与天富路交会处东北角)领取净月高新技术产业开发区国有土地上房屋征收范围内未经登记建筑认定决定书,如逾期不领取,将视为送达,联系电话0431-85869556。  
长春净月高新技术产业开发区房屋征收第二办公室  
2022年1月26日

债权申报公告  
长春教育宾馆(统一社会信用代码:91220101743035378K)拟向公司登记机关申请注销登记,现已成立清算组,对债权债务进行清理。依据公司法相关规定,向债权人和员工发布公告,请债权人和员工于本公告发布之日起45日内,向清算组申报债权。债权人申报债权的,应提供债权信息及债权凭证。  
特此公告  
联系人:孙琳琳 电话:18644990720  
邮寄地址:长春市经开区金川街151号 长春教育宾馆  
2022年1月26日

### 吸收合并公告

根据吉林省金叶烟草有限责任公司、长春顺达房地产开发有限公司签署的吸收合并协议及其股东会决议,将上述两家公司依法进行合并,现将有关事宜公告如下:  
1、合并前各方名称:吉林省金叶烟草有限责任公司,注册资本6570万元。长春顺达房地产开发有限公司,注册资本1000万元。  
2、合并形式:吉林省金叶烟草有限责任公司吸收合并长春顺达房地产开发有限公司,合并后吉林省金叶烟草有限责任公司存续,长春顺达房地产开发有限公司注销。  
3、合并后公司名称:吉林省金叶烟草有限责任公司,注册资本6570万元。  
长春顺达房地产开发有限公司不进行清算。吸收合并后长春顺达房地产开发有限公司所有债权债务由吉林省金叶烟草有限责任公司承接。请债权人自接到本公司书面通知书之日起三十日内,未接到通知书的自本公告之日起四十五日内有权要求本公司清偿债务或者提供相应的担保,逾期不提出的视为其没有提出要求。  
特此公告  
联系人电话:0431-88401367、13596196695  
联系人:赵世新  
地址:长春市南环城路6840号,烟草大厦1408室  
吉林省金叶烟草有限责任公司 长春顺达房地产开发有限公司  
2022年1月27日