2019 9 3 内蒙古商报

我国一核燃料元件厂

穿上工作服,步入核燃料元 件生产线车间,近距离参观核燃料元件如何生产……8月27日,中核集团第五届"核你在一起"科普开放周体验团来到第二站

中核北方核燃料元件有限公司 (202 厂)成立于 1958 年,曾为国 家"两弹一艇"和核电事业做出重

燃料元件就像蜂窝煤,我们厂就 是生产蜂窝煤的,保证核燃料元件充分燃烧又能受控制,安全有效地释放能量。"在中核北方核燃 料元件有限公司党委书记常甲辰 形象的介绍下,由天津大学、中国 地质大学师生及媒体组成的体验

团开启了这趟"硬核"之旅。 在中核北方核燃料元件有限 公司的核燃料元件生产车间内, 工作人员只穿着一层普通工作 服。工作人员向体验团介绍说: "核燃料元件在制备过程中,就像 未被点燃的煤,并没有发生裂变 反应,属于弱放射性物质,一张道

薄的纸就能挡住辐射, 没必要穿 辐射防护服。

"亲身参观核燃料元件生产 ,我发现核电并没有想象中 线后, 我们,我没想的我们的不是不是 那么神秘和恐怖,核电技术已经 非常成熟,特别是具有第四代核 电特征的高温气冷堆结构很简 单,技术也很安全。"中国地质大

学材料物理专业的学生李航说。 据介绍,中核北方从引进二 代、三代核电燃料元件制造技术 到建成世界首条工业化规模的高 温气冷堆核燃料生产线, 描绘出 了中国核燃料元件制造不断创新 发展的浓缩版路线图。

此外,公司还在核医学、核农 业等核技术应用领域不断创新突 破,开发了钻调节棒、同位素靶材等民用产品。"除了发电,核技术应用已经深入人类生活的方方面而,希望以科普活动的形式,消除 大家的误解,让公众真正接近核、接受核。"常甲辰说。 此次科普开放周期间,中核

集团旗下 60 余家单位将向社会 公众开放,涵盖了核工业全部产业链。公众可走进科技展馆、科研 院所、五大核电基地、核燃料元件 生产企业、核技术应用企业等,通过亲身体验、互动参与等方式,进 一步了解核科学知识。

面向公众开放

中核北方核燃料元件有限公司, 直观感受中国的"硬核"力量。

位于内蒙古自治区包头市的 要贡献。现如今,这里已发展成为 中国核燃料元件种类最多的生产 供应商,拥有重水堆、压水堆、 AP1000和高温气冷堆等多条核 电燃料元件生产线。 "把核电站比作一台锅炉,核

内蒙古监狱系统 文艺汇演为祖国庆生

本报讯 (记者 张鑫)8月30 日,内蒙古监狱系统法治乌兰牧 骑庆祝新中国成立 70 周年文艺 汇演在呼和治特隆重举行,隆重 庆祝新中国成立70周年。内蒙古 党委政法委副书记李钢,内蒙古司法厅党委委员、副厅长吴铁城, 以及内蒙古高级人民法院、武警 内蒙古总队、小黑河地区人民检察院等单位的领导,内蒙古监狱 管理局领导班子成员和驻呼地区 各单位领导和民警代表共360余

人观看了演出。 文艺演出分为不忘初心忆峥 嵘、牢记使命勇向前、同心筑梦多 壮志、凝心聚力谱新篇四个篇章, 庆祝新中国成立70周年,充 分展现了新时代内蒙古监狱系统 干警忠诚履职、担当奉献、不忘初 砥砺前行的崭新风采和良好 的法治文化建设水平。

演出在开场舞《牡丹颂》中拉 开帷幕,内蒙古第一女子监狱的 女干警们为新中国70华诞献上 美好的祝福;初心是人生开始时 心潮澎湃的念想,是让人能够逆 流而上的动力,四重唱《中国》让 现场观众随着饱含深情的爱国之歌,共同回望那一份初心,激情澎湃;一事专注,便是动人,一生坚守,便是深邃,群口快板《一生的 坚守》展示了新时代监狱女警巾 帼不让须眉,神采飞扬、昂扬向上

的精神风貌,初心如磐,用坚守诠 释奉献的意义:情景剧《十送红 军》再现革命的历史画面; 青锋三 尺, 铁骨铮铮。丝竹五韵, 润物绵绵。用无疆大爱去教育、感化、挽 救每一个失足的灵魂。用无限忠诚,去诠释、凝聚、升华每一颗卫士的丹心。琴箫剑舞《剑胆琴心》 展现了干警们侠骨柔情的别样风 采;马蹄声声战刀闪,凯歌唱响红 旗展,舞蹈《欢腾的草原》带你感 受激情的岁月,战马嘶鸣,革命的 征途上,一路都有草原儿女怀揣着梦想和初心策马奔腾。

时光的琴弦, 弹奏着和谐的 旋律,这是一曲由 13 亿人民共同 创作的激情交响。在新中国成立 七十周年的时刻,唱响我们心中 的歌,唱给伟大的中国共产党,唱 给伟大的祖国。晚会最后在全体 演员和全体观众高唱《我和我的 祖国》中成功落下帷幕。晚会气势恢宏、铿锵有力,充分展示了内蒙古监狱系统干警昂扬向上、奋 发进取的精神面貌,精彩的表演 不断得到在场观众的阵阵喝彩! 与此同时,在晚会期间还揭

晓并颁发了内蒙古监狱系统"唱 响主旋律、红歌献给党"大合唱的 各类奖项,分别是:一等奖赤峰监狱;二等奖伊金霍洛监狱、鄂尔多 斯监狱:三等奖诵订监狱、锡林浩

内蒙古高速公路 ETC 使用率 年底将超 90%

为了进一步深化收费公路制 度改革, 加快取消我区高速公路 省界收费站,实现不停车快捷收费,日前,自治区政府办公厅制定 印发了《内蒙古自治区深化收费 公路制度改革取消高速公路省界 收费站实施方案》(以下简称《方 案》),积极推广应用电子不停车

收费系统(ETC)。 按照计划,2019年底前,将 基本取消全区高速公路省界收费 站,实现全区在籍车辆 ETC 安装率达到 80%以上,高速公路入口车辆使用率达到 90%以上,基本 实现高速公路不停车快捷收费。

根据《方案》要求,我区将全 面实施 ETC 车载装置 (OBU)免 帮安装,并增加安装网点。联合互 展及来,介值加权来网点。私日五 联网平台,以市场化为原则,积极 开展线上发行服务,实现线上线 下联动发行,重点推动银行业统 — APP"云闪付"与发行方系统 对接,各银行业金融机构通过"云 闪付"开展线上发行工作,扩大发 行量。在高速公路服务区和具备 条件的高速公路收费站出入口广 场开展 ETC 安装服务,组织发行

服务网点以及加油站,4S店,汽 车维修厂等车辆集中场所对接, 就近提供一站式全流程安装服 务。地方各级人民政府及相关部 门联合所在地发行机构,深入居 民小区和村镇加强宣传,引导用 户线上办理。同时,实现手机移动 支付在人工收费车道全覆盖

机构与银行、保险、电信运营商等

《方案》明确,实施差异化收 费政策,鼓励安装办理 ETC。自 级联, 级副安表办理 E1C。目 2019年7月1日起,对通行我区 所有高速公路车辆, ETC 客车、 货车通行费按 9.5 折收费。全区 各级党政机关、事业单位、国有企业、科研院所、高等院校等单位车辆均应办理 ETC。实现机动车注册登记信息共享,便利车辆安装 居工C 车载装置,保证车辆信息真实有效,避免"大车小标",确保车辆通行费"应收尽收"。同时,按照 工业和信息化部 ETC 车载装置 技术标准,推动汽车预置安装,从 2020年7月1日起,新申请批准 的车型应在选装配置中增加

中国互联网普及率超六成 网民手机上网比例达 99.1%

中国互联网络信息中心(CNNIC) 8月30日发布的第44次《中国互联 网络发展状况统计报告》显示,截至 2019年上半年,我国互联网普及率已

报告显示,截至2019年6月,我 国网民规模达 8.54 亿, 较 2018 年底 增长 2598 万, 互联网普及率达 61.2%, 较 2018 年底提升 1.6 个百分 点: 我国手机网民规模达 8.47 亿, 网 民使用手机上网的比例高达 99.1%。 "这一增长体现出'提速降费'对移动 互联网发展的巨大推动作用。"中国互联网络信息中心主任曾宇表示,"与5年前相比,移动宽带平均下载速率提 升约 6 倍,手机上网流量资费水平降幅超 90%。我国用户月均使用移动流量达 7.2GB,为全球平均水平的 1.2

消费互联网依然保持着较快增 长,下沉市场、跨境电商、模式创新为 网络购物市场提供了新的增长动 能。报告显示,截至2019年6月 我国网络购物用户规模达 6.39 亿,较 2018 年底增加 2871 万,占 网民整体的 74.8%。在地域方面, 以中小城市及农村地区为代表的下 沉市场拓展了网络消费增长空间, 商平台加速渠道下沉: 在业态方面, 跨



境电商零售进口额持续增长, 利好政 策进一步推动行业发展;在模式方面, 直播带货 丁厂由商 社区栗售等新槽 式蓬勃发展,成为网络消费增长新亮

万联网普及率的提升 也让"万联

网 + "应用不断拓展,不断打破"数字 鸿沟"。在线教育应用就是这种拓展的 写照。截至 2019 年 6 月,我国在线教 育用户规模达 2.32 亿、较 2018 年底 增加 3122 万,占网民整体的 27.2%。 "2019 年《政府工作报告》提出发展 "工程解母,数据《民建传经验辑书章

"互联网+教育",促进优质资源共享。 随着在线教育的发展,部分乡村地区 视频会议室、直播录像室、多媒体教室

等硬件设施不断完善, 名校名师课堂 下乡、家长课堂等形式逐渐普及,为乡 村教育发展提供了新的解决方案。通

讨互联网手段弥补乡村教育短板,为

我国各地区教育均衡发展提供了条 曾宇表示。

与此同时,在线政务服务水平持续向好。截至 2019 年 6 月,我国在线 级务服务用户规模占 6 月,我国在线

整体的 59.6%。在政务公开方面,2019

年上半年、各级政府着力提升政务公 开质量,深化重点领域信息公开。在政 务新媒体发展方面,我国 297 个地级 行政区政府已开通了"两微一端"等新

媒体传播渠道,总体覆盖率达88.9%; 在县级融媒体发展方面,各级政府坚

持移动化、智能化、服务化的建设原 则. 积极开展县级融媒体中心建设工

作,成效初显。

据《经济日报》

第六届世界小米起源与发展会议在敖汉旗召开

9月1日,第六届世界小米起源 与发展会议在敖汉旗召开。国务院发 展研究中心高级研究员董永裁,中国 科学院地理科学与资源研究所自然与 文化遗产中心副主任闵庆文,农业农村部食物与营养发展研究所副所长、 研究员孙君茂等国内外专家学者,部 分中直机关负责同志,市领导邹德华、 张华、汪国森、张文革、邱文博出席开 幕式。汪国森在会上讲话,邱文博在会

汪国森指出,近年来,伴随世界小 米起源与发展大会的召开,我市谷子 生产基地稳定在300万亩左右,年均 产量约15亿斤,培育了一批新品种, 打造了一批区域特色品牌,发展了一 批龙头企业,有力促进了农业增效、农 民增收。他希望,与会专家学者积极发 挥专业优势,为赤峰杂粮,敖汉小米产业发展多指导、多帮忙,推动赤峰农产品成为更具影响力的优质优价农产品

邱文博表示,敖汉旗将以本届大 会为契机,继续深入落实党中央精神, 坚持以小米产业为抓手,凝聚各方智 慧, 通过充分发挥领跑优势, 持续挖掘 深厚底蕴,不断深化绿色生产,深度聚 焦提质增效,强化人才振兴支撑,健全 完善联结机制,深化交流合作,擦亮金 字招牌,做足振兴文章,推动农业全面 升级、农村全面进步、农民全面发展。 本届大会主题为"小米产业发展

与乡村振兴"。会议期间,举行了《挖掘

古老农耕文明,助力敖汉乡村振兴》 《营养导向型农业发展与敖汉小米产 业升级》《借鉴全国经验发展敖汉小米 品牌》等多场主题报告,举办了《敖汉 而併》(4岁%生态报告, 年分月、版及 旱作农业系统手绘本》发行仪式, 敖汉 旗与韩国仁荷大学、塞浦路斯皮苏里 市签订友好文化交流协议, 并同部分 国内外企业签订招商引资协议及小米

绿色能源科技让天更蓝水更绿

8月29日,胡泽锋参加了第七届 (2017—2018) 感动内蒙古人物颁奖 盛典。之所以享此殊荣,是因为他一直 在诠释生命的意义, 谱写什么是顶天

立地的"人"。 15岁,正是花季少年放飞理想 扬帆启航的时候,一种罕见的疾病却 使胡泽锋不得不失去了右臂。历经四 次手术、七次化疗、五次放疗,他开始 了浴火重牛之旅。

身体的创痛好承受,心灵的苦闷 却难排遣。在北京治病期间,雾霾天气 使胡泽锋的心情沉重而压抑, 一如他 看不到前景的人生。他想起家乡巴彦 淖尔的青山绿水、蓝天白云和清新空 气,惊觉雾霾是因为"心霾",人人都急 功近利,过度索取,地球才生病了,环 境的污染导致了各种不名原因的疾病,自己也未能幸免。人不能竭泽而 油,成为破坏生态环境的始作俑者,而 要长远发展,造福子孙。那一刻,他决定担当起改造环境的担子,立志还社 会一片蓝天绿地,让人们真正生活在 舒适宜居的美好环境中。

他病愈重返校园后,每天凌晨两 点睡觉,五点起床,以惊人的数力恶补 落下的初一,初二课程,"绳锯木斯,水 落下的初一,初二课程,"绳锯木斯,水 滴石穿",是终以全班第一,全旗第七 的优异成绩考上了高中名依。"人非蝼 变以,不能境营药一生,仅仅吃好的穿 好的,那样的人生不如不过。"胡泽锋 在采访中对记者说。经过生与死的较 量, 胡泽锋对大仁大爱有了更诱彻的 理解。病痛期间他得到了许多亲友的 鼓励和帮助,如今在身体条件允许的 情况下, 他开始思考如何同报社会, 如 何体现自身价值。正是这感恩之心激 发了他的斗志,树立了远大的志向,升 及 1 他的中志、构立 1 远天的志问, 开 华了活着的意义。2008 年, 他创立了 内蒙古博爱天下公益协会, 主要致力 于公益事业, 先后举办了"乌梁素海 环保行"、"汶川地震受灾群众募捐" 等公益活动, 累计筹得善款上百万元。

公益事业的意义深远, 但没有造 血功能, 胡泽锋决定开拓一条绿色可



持续发展之路,更好地延伸公益事业,

胡泽锋从给内蒙古饭店销售电热 幕开始,扛着产品挨家挨户送货。公司 赢利了,胡泽锋却要组建研发团队,研 发新能源产品。因为他认为改善环境 实现零污染零排放,根本上要利用新 能源。新能源技术研发涉及到众多领 域,各个领域都要求世界领先,高额研 发费用让他一次次捉襟见肘,合作伙伴一次次离开了他。有一年春节,到处万家灯火,欢声笑语,他却一个人躲在 出租屋,吃着馒头榨菜,在此起彼伏的 鞭炮声中迎新年。好多人都劝他现实 点,但他却咬牙坚持。巴彦淖尔市乌拉 特前旗残联理事长张月英关怀鼓励 他,一批正心正念正能量的好友追随 他,2010年,他成立了内蒙古润泰新 能源科技有限公司,专注研发应用绿

世界技术难题。接着又开发出跨季节 储能系统。以能量板和跨季节储能技 术为核心,结合智能控制、能量转换以

统(GEIS),为建筑提供暖、冷、热水、 由的综合能源供应 实现建筑所要能 源取之自然,流经建筑室内,又回归自

而今,胡泽锋共获得26项国家专 利,其中在能源高效收集、跨季节储能 领域成功突破国内外多项技术壁垒, 达国际先进水平。润泰新能源公司成 为掌握核心科技的国家级高新技术企 业、中国驰名品牌,核心科研团队包括 院士 3 名,教授 12 名,博士 25 名,各

类专业工程师 21 名。 "三农"关系到国计民生,随着核 心技术的日趋成熟,胡泽锋又向新的 领域进军,将自然能源智慧系统运用 到设施农业中。 2018年10月,胡泽锋在乌海市

的科研示范项目短短三个月便改写了 温室不能越冬种植的历史,开创了用 自然可再生能源发展农业的先河。沙 漠温室大棚诵讨新能源系统四季温 候無重人哪個沒有的條係,如何目既起 便,新鲜蔬菜源源不断。这一项目既起 到了治理沙漠的作用,又带动了当地 农民致富,振兴了乡村经济。胡泽锋欣 慰地告诉记者:"绿色无污染的新能源 科技没有碳排放,甚至还可以吸碳,使

整个生命周期的西红柿没有污染,吃 这样一颗西红柿相当于种零点儿一棵 树,真正起到对环境的保护作用。" 2019 年即将开工建设的零碳高科技 统,为园区提供没有污染的供暖、制 冷、热水和电力供应,实现整个园区的 零污染、零排放,零能源费用,引领中 国设施农业走上绿色可持续发展之

見左側小初期 胡泽绛前设立了 "让润泰成为全球顶尖的新能源企业, 让人类赖以生存的地球天更蓝、地更绿、水更清"的目标。"绿水青山就是金山银山"的理念充分印证了他改造生态环境的前瞻性。他认为,生态建设关 系人民福祉,关乎民族未来,只有牢固 树立尊重自然、顺应自然、保护自然的 理念,才能更好地践行绿色发展理念。 2019 年润泰新能源与呼和浩特市新 城区政府签署战略合作协议,将与新城区政府携手,依托自然能源智慧系统,在呼和浩特市科技城打造"零碳公 园",成为全国首个高标准、高水平零碳科技城,引领示范中国未来智慧城 市的建设

天行健,君子以厚德载物,站在第 七届(2017—2018)感动内蒙古人物 颁奖盛典的舞台上,经久不息的掌声 见证着胡泽锋成功的辉煌。从当人们 认为他的想法是天方夜谈到今天客户依赖其产品不可或缺,17年,6205个 日日夜夜,胡泽锋招越平凡,成为改告 白口校校,前洋洋坦越下九,成为坟垣 生态环境新能源科技行业的领军人。 人生百年,沧海一粟,是使命感和责任 感使胡泽锋赢得了荣誉和尊重。回望 远远明年辉麟侍 了宋晉和尊重。回望过去,所有的艰辛都是财富,所有的努力都值得!

/四付: 颁奖词:生命以痛吻我,我却报之 以歌。他奋力撑起貧弱者的天空,公益 事业 10 年不弃;纵然创业失败,毅然 鼓足勇气,从头开辟。把太阳能藏在地 下,突破国外技术壁垒,掌握核心科技。他给嬴弱者以激励,他自强不息, 是真正的强者。