中国新闻奖报纸、通讯社新闻专栏参评作品推荐表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 栏目名称 | | 中国故事世界说 | 创办时间 | 2022年1月 4 日 |
| 原创单位 | | 参考消息报社 | 刊播单位 | 《参考消息》 |
| 字数 | | 约18万字 | 语种 | 中文 |
| 刊播周期 | | 每周定期刊发 | 刊播版面 | 15版 观察中国  10版 特稿周刊 |
| 主创人员 | | 周效政 陶德言 陈建利 李颖 王缅 田宝剑 | 编辑 | 集体（窦晨 孙彦德 程增宾 安鹏 史先涛 程瑞 粘轶锋 梁涛 曹一鸣 马晗雁 王迪  赵宇鹏 洪慕瑄 凡帅帅 何娟 袁亮 李琦 洪漫 曹卫国 沈建 何冰 聂力涛 魏良磊 范力民） |
| ︵  作采  品编  简过  介程  ︶ | 讲好中国故事、传播好中国声音，是习近平总书记对加强国际传播能力建设提出的明确要求。为落实习总书记“讲好中国故事”的指示，《参考消息》编辑部与各文种以及地方分社和海外分社加大合作力度，整合优势，于2022年1月4日开设 “中国故事世界说”栏目，以一种新的角度、新的形式讲述中国故事。其中，2023年该栏目共刊登稿件123篇，并同时转化为新媒体稿件，部分稿件还制作成视频，向读者全方位呈现了世界媒体眼中中国故事的魅力，引发读者广泛共鸣。  1．实现“中国人看世界”和“外国人如何看中国”有机联通。新时代的中国正阔步走进世界舞台“高光地带”，中国提出了与美欧不一样的人类文明共同体这样的世界发展理念，世界从未像今天这样渴望倾听中国、了解中国。《美前高官时隔3年再来华 “到访之后才知道中国有多厉害”》《德国的共产党国际关系书记访华后撰文称 中共带领人民满怀信心地前进》《中国“油画村”实现华丽转身》《碳足迹小程序吸引中国人参与减排》等稿件以他视角解码中国发展奥秘。中国发展成就有目共睹，中国到底有何秘诀？对广大发展中国家有何启示？新时代中国的时代特征是什么？中国百姓美丽生活新风尚……“中国故事世界说”栏目稿件充分反映世界眼中的中国奇迹和对中国社会的独特思考。  2.突出“世界视野”、“海外视角”和“借嘴说话”，依托参考消息报社丰富的海外媒体选译编经验、现代化的舆情大数据监测分析系统以及遍布全球的采编网络，搜集、整理、呈现来自世界媒体讲述的中国故事。打破英语媒体“一言堂”的局面，放大发展中国家和非英语媒体的客观理性声音，乌干达《新景报》、南非独立在线网站、巴西《论坛》杂志、孟加拉国《金融快报》和法国《世界报》等媒体都有选取，真正做到了“世界说”中国故事、融通中外、情感共鸣。  3.打通内外资源，发挥新华社驻外记者优势，加强议题设置和稿件策划，增强报道的针对性和鲜活性。和故事性。通过驻外记者实地采访、切身感受和境外受访人员的嘴讲述中国如何践行人类命运共同体理念，如何将中国健康和科技公共产品用于推进发展中国家发展。这些报道以事实说话，用数据说话，有效批驳了外媒对中国的歪曲和不实报道。 | | | |
| 社  会  效  果 | 《参考消息》推出“中国故事世界说”栏目内容详实、视角独特，增强了《参考消息》报道的镜鉴性、参考性和故事性，受到业内专家和广大读者的高度肯定。  与此同时，2023年该栏目的123条稿件同时在新华社客户端、参考消息客户端及网站 、还有参考消息微信公众号等新媒体端口以全新形式精彩呈现。其中不少稿件被众多渠道号、门户网站和媒体公号转载，引发网友数以万计的热烈评论。  此外， 一些相关稿件还由文字产品转化为其他形式的新媒体稿件。《俄媒报道 俄小伙拍视频讲述中国乡村生活》《新媒文章 “村BA”火爆凸显中国乡村活力》等稿件经与参考消息视频部门连动合作生产了视频产品，以更加生动的形式、高度感染力和视觉穿透力引发受众共鸣，起到了更好的传播效力。体现出传统纸媒与新媒体双箭齐发、同频共振的融合传播优势。 | | | |
| ︵  初推  评荐  评理  语由  ︶ | “中国故事世界说”栏目通过小切口、微观察、借嘴说的方式突出国际视野，记录海外人士讲述的中国故事，很好地落实了中央对讲好中国故事的要求。“中国故事世界说”栏目讲述了中外交流、中国发展给当地人民生活带去向好变化的故事；讲述了地方发展，以乡村振兴和打造特色经济增长点的故事；讲述了以年轻人老年人生活新风尚和国潮为代表的社会可喜变迁的故事；讲述了以新技术、新亮点、环境友好型技术发展为特点的创新驱动故事；也讲述了中国企业闯荡世界的故事、外国人在华生活点滴细节感悟的故事……细腻的笔触，映射出宏大叙事，讲述了一个个活力满满热气腾腾的中国发展故事。  初评委员会认为该栏目为讲好中国故事发挥了特殊作用，作出了独特贡献。    签名：  （盖单位公章）  2024年 月 日 | | | |

**附件4**

中国新闻奖报纸、通讯社新闻专栏代表作基本情况（上半年）

|  |  |
| --- | --- |
| 作品标题 | 《巴媒文章 “未来之城”雄安正迅速发展》 |
| 发表日期 | 2023年4 月4 日 |
| 作品 评介 | 雄安戴着神秘的面纱，为外国媒体所好奇，他们迫切地想知道这里到底在建设的是怎样一个城市，体现了什么样的中国新时代发展理念。巴西《论坛》杂志的该篇报道在《参考消息》报纸刊登，并在参考消息客户端和网站刊播发后点击量达到32万，并被搜狐等门户网站转载。 |
| 采编 过程 | 雄安，自提出建设之初就体现了高质量发展的理念，从概念的提出到一步步的建设，到底如何了？巴西《论坛》杂志记者亚拉·比达尔带着这个疑问采访撰写了这样一篇稿件，向西班牙语和葡萄牙语受众介绍了对他们来说还很陌生的“未来之城”。这编由参考消息西文翻译室选译、涉华编辑室编辑的稿件，全面介绍了雄安如何体现未来，如何“把每一寸土地都规划得清清楚楚后再开工建设，不要留历史遗憾”。  此条稿件在报纸上刊登后得到了河北方面的反馈，并在参考消息网站和客户端播发后引发了读者的反响。 |
| 社会  效果 | 仅中国故事世界说栏目在2023年就刊登了数条不同国家媒体的有关雄安的稿件，如俄罗斯自由媒体网的《雄安-——中国在建的前所未有的特大未来城市》等。巴西《论坛》杂志网站这篇文章显然是写给巴西受众看的，从雄安立项到今天如何规划、如何布局、如何承接北京企业和如何吸引高新人才，如何以区块链和计算力建设践行高质量发展，如何体现高水平对外开放，如何打造一个有设计感的城市进行了全方位介绍，相信外国受众看完一定想去雄安看一看。 |

此表可从中国记协网www.zgjx.cn下载，上、下半年代表作前各附1张。

【上半年代表作文字稿】

“未来之城”雄安正迅速发展

日期：2023-04-04 星期二

　　　【巴西《论坛》杂志网站4月2日文章】题：认识雄安：中国的一座未来之城（作者 亚拉·比达尔）

　　六年前，2017年4月1日，中国宣布在北方省份河北设立雄安新区，以将该国首都北京从非必要的功能中解放出来，并促进京津冀地区协调发展。

　　从那时至今，“未来之城”雄安已迅速发展起来。中国国内和国外200多个团队、3500多名专家和技术人员参与了雄安新区的总体规划。该新区设立以来，一直坚持“把每一寸土地都规划得清清楚楚后再开工建设，不要留历史遗憾”。

　　雄安新区位于北京以南100多公里处，是继深圳经济特区和上海浦东新区之后又一个具有全国意义的新区。

　　六年来，雄安新区已推进重点项目约240个，累计完成投资5100多亿元人民币。官方信息显示，2023年雄安新区安排项目270个，总投资超过6640亿元，年度投资超过2000亿元。

　　六年来，该国的中央企业在雄安新区设立了各类机构140多家。

　　雄安新区第一座标志性城市综合体——雄安新区商务服务中心几个月前正式开业运营，首批40余家企业已经入驻该中心。该中心是接纳从北京迁来的企业和机构的重要城市综合体。金融业务、现代服务和数字经济的产业集群正在那里逐渐形成。

　　截至2022年8月，落户雄安新区的存续企业超过4000家，其中来自北京的企业转移新区注册就有3700余家。

　　吸引人才是建设雄安新区的关键。雄安新区已引进院士及其他高端领军人才12名，引进规划建设重点领域人才100余名，并选录招聘“双一流”高校人才3000余名。

　　这座未来之城正在建设成为中国创新驱动发展的示范区。物联网、人工智能、大数据和云计算技术的整合和应用已被强调为该新区规划和设计的关键因素。

　　2020年，雄安新区区块链实验室正式成立，其使命是研究和应用区块链技术和概念，以建设一个新的智慧城市。

　　雄安新区还推出了中国首个基于区块链技术的产业平台——雄安新区产业互联网平台。

　　作为“城市大脑”的雄安城市计算中心，旨在打造集边缘计算、云计算、超级计算于一体的城市计算系统，为大数据、区块链、人工智能、虚拟现实等领域提供计算和存储服务。

　　除了发挥承接北京非首都功能转移的作用，中国政府还希望雄安新区成为对外开放和国际合作的新高地。

　　今年1月，河北省政府印发一份文件，包括5个方面20项措施，旨在支持雄安新区开展国际交流合作。这些措施涉及促进贸易往来以及吸引投资、技术和人才等。

　　雄安新区将被打造为高质量发展的典范和现代经济体系的新引擎。根据《河北雄安新区总体规划（2018-2035年）》，到2035年，将基本建成绿色低碳、开放创新、信息智能、宜居宜业、具有较强竞争力和影响力、人与自然和谐共生的高水平社会主义现代化城市。

　　随着京雄城际铁路的开通，从北京西站到雄安新区最快仅需50分钟，从京津冀协同发展的又一重要项目——大兴机场至雄安新区最快仅19分钟可达。

　　与此同时，雄安新区的地下建设也加快推进。在已建成投运的47.6公里地下管廊里，安装了电力、通信、热力、燃气、给水等配套设施。这些地下管廊中布设了近万套前端感知设备，从而实现了视频监控全覆盖。

此外，为提供优质公共服务，总部设在北京的多所大学、医院等机构正在或将在雄安建设分支机构。它们还与该新区的同类机构建立了合作伙伴关系。

中国新闻奖报纸、通讯社新闻专栏代表作基本情况（下半年）

|  |  |
| --- | --- |
| 作品标题 | 《非媒文章 互联网为中国乡村振兴注入新动力》 |
| 发表日期 | 2023年8月 31日 |
| 作品 评介 | 在《参考消息》刊登的众多文章中，近年来全球南方国家媒体观察中国发展的报道日益增加，这些报道和文章字里行间对中国发展解方充满审视和探究。加纳《商业与金融时报》2023年8月28日的一篇题为《互联网接入和乡村发展，加纳能从中国学到什么？》的报道就是前述众多探索中国发展模式中的一篇。这篇报道从互联网助力中国农村全面发展角度，向加纳读者呈现了中国农村发展振兴故事，是一篇有数据、有事实、有思考的“中国经验指南”。 |
| 采编 过程 | 加纳《商业与金融时报》的这篇稿件，是在《参考消息》英文选报和翻译室及编辑室的合作下诞生的。该稿先中从农村接入互联网和由此蓬勃发展的农村电子商务数据说起，证明了“中国农村的电子商务和家庭福利改善之间存在正向关联”。电子商务简化了商业流程，有利于商品和服务在城乡之间流动，从而促进了资本向农村地区的流动。同时在这一趋势吸引下，人才也向农村回流。互联网还带来了智能农业、电子健康、远程教育、金融技术和电子商务等领域农村新兴业态的发展。  报道还以贵州文修县如何在种植猕猴桃时依托互联网，全过程科学种植，互联网技术显著提高了修文猕猴桃的质量和产量，有利于当地农民收入的提升。文章总结说道，中国在过去十年里成功提高了互联网普及率以促进农村地区的振兴，“互联网+”的经验无疑给全球发展中国家提供了至关重要的经验。 |
| 社会  效果 | 此报道不仅在发行量巨大的《参考消息》报纸上刊登，还在参考消息网站和客户端播发，点击量超40万。同时被光明网等媒体转载，也为一些自媒体公号所关注，形成了网上网下具佳的传播效果。 |

此表可从中国记协网www.zgjx.cn下载，上、下半年代表作前各附1张。

【下半年代表作文字稿】

互联网为中国乡村振兴注入新动力

日期：2023-08-31 星期四

【加纳《商业与金融时报》网站8月28日文章】题：互联网接入和乡村发展，加纳能从中国学到什么？(作者 加纳经济学家亚历山大·阿耶尔泰·奥东科尔)

统计数据显示，2022年底中国农村互联网用户超过3亿人，较上年大幅增长。以这一增长速度，这个亚洲巨人可能会在未来一段时间内让其所有农村人口接入互联网。自2014年以来，中国农村的互联网普及率稳步提升。

在这一过程中，互联网的普及带来了新的机遇，促进了农村地区各行各业的增长。例如，电子商务——主要是通过互联网购买和出售商品及服务——使包括农民、创业者和企业家在内的群体能够克服地理障碍，进入更加广阔的新市场。

近年来，电子商务在农村地区受到追捧。2022年，中国农村网络零售额达2.17万亿元，比2014年的1800亿元大大增加，这创造了新的就业机会。截至2022年底，全国农村网商(店)已达到1730万家。

新兴的互联网产业提高了生产力，刺激了消费，帮助农村人口摆脱了极端贫困，并为乡村振兴注入了新的动力。世界银行和阿里巴巴集团2019年的一项联合研究发现，中国农村的电子商务和家庭福利改善之间存在正向关联。在“淘宝村”，参与电子商务的家庭的收入比不参与电子商务的家庭高出80%，网店员工的工资接近或高于城镇私营企业员工的平均工资。女性和农村家庭中受教育程度较高的年轻人是电子商务的更大受益者。

中国在过去十年里成功提高了互联网普及率以促进农村地区的振兴，这无疑给全球发展中国家提供了至关重要的经验。就加纳而言，借鉴中国经验，加快农村地区的互联网接入，可以带来巨大的社会、环境和经济效益。

从2014年到2022年，中国的农村网民规模从1.78亿增至3.08亿，这一扩张对于为新兴的互联网相关行业创造有利环境至关重要，其中也包括在农村地区蓬勃发展的电子商务。目前，借助手机，中国农村地区的创业者、农民、创新者和中小企业老板能让一切尽在掌握。电子商务简化了商业流程，有利于商品和服务在城乡之间流动，从而促进了资本向农村地区的流动。

近年来，这种趋势不仅为农村居民创造了新的就业机会，也吸引了一些进城务工的农民工返回家乡。据报道，到2021年底，约1120万人返乡入乡创业创新，其中很大一部分是农民工，每个返乡农民工创业能带动6到7个稳定就业。

事实上，在中国农村地区，互联网稳步扩张刮起的变革之风已经催生了新的产业，涵盖智能农业、电子健康、远程教育、金融技术和电子商务等领域，这为传统的农村商业和产业注入了新的动力。自中国出台“互联网+”行动计划以来，这一旨在将互联网与包括农业在内的传统产业相融合的计划已对该国的农村经济产生了深远影响。移动互联网、大数据、云计算、物联网等技术的应用，显著提高了传统产业的效率，尤其是在农业价值链上。从生产、加工、融资到营销，与互联网技术的融合为农村产业的转型升级作出了巨大贡献。

中国西南部的贵州省是该国首个国家大数据综合试验区，大数据的应用为这里的农村产业注入了活力，帮助解决了这个有很多山地和丘陵地区的省份面临的巨大挑战。作为高质量社会经济发展的中坚力量，大数据等互联网技术的融合提高了生产力，改变了包括种植业在内的贵州各农村产业。

贵州省修文县是著名的猕猴桃产地，当地的数十个猕猴桃果园通过物联网技术接入大数据平台。在科技的助力下，果农们在手机上就能获取包括温度、湿度、土壤含水量在内的果园实时数据，可以选择适当时机进行施肥和修剪，确保果园得到更有效的管理。与主要依赖经验和天气的传统农业相比，互联网技术显著提高了修文猕猴桃的质量和产量，有利于当地农民收入的提升。

**附件5**

2023年每月第二周刊载作品目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 月份 | 标 题 | 刊登日期 |
| 1 月 | 《新媒报道 古城西安热闹劲回来了》 | 1月12日 |
| 2 月 | 《“外国小店”人气旺折射中国经济回暖 》 | 2月9日 |
| 3 月 | 《新媒关注 三亚加速攀升科创旅游“双高地”》 | 3月6日 |
| 4 月 | 《巴媒文章 “未来之城”雄安正迅速发展》 | 4月4日 |
| 5 月 | 《港媒报道 深圳高增长凸显中国经济韧性》 | 5月8日 |
| 6 月 | 《贵州火爆“村超”吸引全球目光》 | 6月16日 |
| 7 月 | 《德国的共产党国际关系书记访华观感 中国减贫和摩天大楼令人印象深刻》 | 7月5日 |
| 8 月 | 《英媒述评 合肥科技集群崛起创造经济奇迹》 | 8月8日 |
| 9 月 | 《外电报道 古老“瓷都”成中国年轻人新宠》 | 9月20日 |
| 10 月 | 《巴媒述评 中国减贫办法多样效果显著》 | 10月9日 |
| 11 月 | 《“中国脱贫实践为世界提供宝贵经验”——多国人士热议“精准扶贫”成果》 | 11月9日 |
| 12 月 | 《德国记者实地走访感受美丽藏区》 | 12月10日 |

填写连续12个月每月第二周刊载的作品标题（如遇重大节假日或重大事件，顺延一周），日刊栏目填写每月第二周任意一天刊载的作品标题，动态消息集纳式栏目填报栏目名称。