中共内蒙古自治区委员会机关报

2021年1月

星期日 庚子年十二月初五

第26129期

内蒙古日报社出版 国内统一连续出版物号: CN15-0002 邮发代号:15-1



今日4版

内蒙古新闻网 草原客户端

# 为推动京津冀协同发展提供有力支撑和坚实保障

京津冀协同发展重大丅程项目建设综述

□新华社记者 安蓓 孔祥鑫

2019年1月16日至18日,习近 平总书记深入河北雄安新区、天津、北 京 实地了解京津冀协同发展情况 注 持召开京津冀协同发展座谈会并发表 重要讲话 强调下更大气力推动京津 冀协同发展取得新的更大进展。

两年过去。如今 雄安新区 1770

平方公里的土地上 塔吊林立、热火朝 天,10多万名建设者昼夜奋战;

北京城市副中心,环球主题公 园、东六环入地改造工程 志性工程正抓紧建设 副中心城市框

天津中心城区与滨海新区之间 的绿色生态屏障内,国家会展中心 (天津)一期展馆区建设进入收尾阶 段 ,工人忙碌的身影随处可见

在做好常态化疫情防控工作前提

下,京津冀协同发展重大工程项目加 快落地实施 ,为京津冀地区带来发展 新机遇 支撑推动京津冀协同发展。

克服疫情影响 建设稳步推进 2020年12月27日10时18分 雄安新区刚刚落成的雄安站内 ,复兴 号高速动车组 C2702 次列车准时发 出,驶向北京西站。自此,京雄城际 铁路全线开通运营 ,北京与雄安这座

未来之城 紧紧联在一起。

■下转第3版

# 东方风来春色新

#### 习近平总书记关心推动党的对外工作开创新局面纪实

□新华社记者 杨依军 郑明达

温馨 王宾

政党在国家政治生活中发挥着 重要作用,也是推动人类文明进步的 重要力量。

中国共产党,世界上最大的政 党。为人类作出新的更大的贡献,中 国共产党为之不懈奋斗的崇高理想。

党的对外工作历来是党的一条重 要战线,新中国成立后更成为国家总 体外交的重要组成部分。

党的十八大以来,习近平总书记亲 自谋划、亲自引领、亲自推动、亲自参 与 ,党的对外工作不断开创新境界、担 当新作为、展现新气象 ,绘就中国特色 大国外交一道独特而亮丽的风景线。 (一)青山着意化为桥

欣闻缅甸近期顺利举行大选,你 领导缅甸全国民主联盟取得佳绩,我 谨向你和缅甸人民致以诚挚祝贺。

2020年11月16日,习近平总书记 向刚刚获得选举胜利的缅甸全国民主 联盟(民盟)主席昂山素季发去贺信。

真挚的祝福,让人想起两人五年 前首次会面的情景。

2015年6月11日,习近平以中共 中央总书记、国家主席的身份,在北京 会见昂山素季率领的缅甸民盟代表团。

一个小小的细节,让首次访华的 昂山素季深受感动:会面安排在人民 大会堂福建厅举行。福建,正是其父 昂山将军所到访过的地方。

会见中,习近平总书记对昂山素 季说:相信通过这次访问,你能够更

深入地了解中国和中国共产党,这有 助于加深我们之间的相互理解和信 任 进一步推动两党两国关系发展。

此后 4 年间 ,习近平先后 5 次同 担任缅甸国务资政的昂山素季会 晤。2020年1月,中缅建交70周年 之际,习近平对缅甸进行国事访问, 推动两国关系进入构建中缅命运共 同体的新时代,续写千年胞波情谊的 崭新篇章。

在事关国家间关系走向的关键时 刻 ,作为有别于政府间外交的渠道 ,政 党外交往往能发挥特殊功能 成为推 动问题解决的钥匙。

新中国成立之初,面对帝国主义 的敌视孤立,党中央批准成立中共中 央对外联络部,负责中国共产党同各 国共产党、工人党和其他进步力量广 泛建立友好关系 ,为巩固新生政权、打 开外交局面、推进社会主义事业发挥 了重要作用。党的十一届三中全会 后,中国共产党本着求同存异的原则, 同世界各国政党广交朋友、深交朋友, 不断扩大党在国际上的影响。

习近平总书记历来关心和重视党 的对外工作。在地方工作时,他就亲 自参与和推动党的对外交往。到中央 工作后,他分管党的对外工作,多次作 出重要指示批示、提出明确要求。

党的十八大以来,习近平总书记 站在党和国家事业发展的全局高度, 对党的对外工作性质定位作出一系列 重要论断,为党的对外工作创新求进 和长远发展指明方向。

2015年,在会见德国社民党主席 加布里尔时 ,习近平总书记提出 ,应谋 求从求同存异升华到聚同化异,聚利 益、责任、挑战之同、化意识形态、政治 制度、发展阶段之异,打造顺应时代发 展的新型党际关系。

2016年,在庆祝中国共产党成立 95周年大会上,习近平总书记强调,中 国共产党将在独立自主、完全平等、相 互尊重、互不干涉内部事务原则的基 础上,同各国各地区政党和政治组织 发展交流合作,促进国家关系发展。

2017年,在中国共产党与世界政 党高层对话会上,习近平总书记进一 步阐释新型政党关系重大命题,指出 不同国家的政党应该增进互信、加强 沟通、密切协作,探索在新型国际关系 的基础上建立求同存异、相互尊重、互 学互鉴的新型政党关系

在习近平总书记关心推动下,党 的对外工作开创了崭新局面。

8年间,以中共中央总书记、中国 国家主席双重身份,习近平3次出访, 约40次接待来访。中国共产党同社会 主义国家执政党交往全面深化 ,同周 边国家政党关系更加稳固,同发展中 国家政党交往更加丰富 ,同主要国家 政党机制化交往逐渐成熟,同新兴政 党交往实现新突破。

不拘一格的交往形式,成就一个 个广为传颂的 外交经典

同朝鲜领导人金正恩海边散步 同越共中央总书记阮富仲 冬日茶 叙 ,同时任老挝人民革命党中央总书 记本扬 年度会晤 ,向古共中央第一 书记劳尔 卡斯特罗颁授 友谊勋 赓续传统友谊 ,党际交往为促

进国家间关系发挥独特作用。

日臻成熟的对话机制,让党际交 往韧性更强、活力更足

中俄执政党对话定期举行,聚焦 国际地区形势、两党两国关系和执政 党自身建设等宏观性、战略性、前瞻性 话题,不断酝酿共识、结出硕果,推动 中俄新时代全面战略协作持续深化;

中英政党对话成为增进互信、凝 聚共识的重要平台,在两国政治家中 积累大量人脉,不少参与者已在政府 中担任大臣职务,成为两国关系再上 新台阶的宝贵财富;

中日执政党交流机制,中国 - 阿 拉伯国家政党对话会,中拉政党论坛, 中非政党理论研讨会,中国 - 中亚政 党论坛,中国共产党同东南亚国家政 党对话会 或会晤参会政党代表, 或致电致信祝贺,习近平总书记通过 多种方式推动中国共产党同各国政党 交往合作取得进展和成果。

2017年12月1日 北京 人民大会 堂。中国共产党与世界政党高层对话 会开幕式在这里举行。

中国共产党 邀请全球政党一起 开大会 ,应者云集。会场内 ,习近平 总书记发表主旨讲话 来自120多个国 家近300个政党和政治组织的领导人 凝神聆听

一家外媒感叹:很多政党在各自 国内水火不容,却能与中国共产党同 席而坐。中国共产党的影响力、感召 力、亲和力可见一斑。

中国共产党愿广交天下朋友。 亲切暖人的话语,通过电讯、广播电视 和互联网,传向五洲四海。

■下转第3版

我区7个城市荣获 国家卫生城市

1月15日 航拍镜头下的呼和浩特市 街道干净、市容整洁。近日 全国爱国卫生运动委员会公布了《全国爱卫会关于命名2018-2020周期国家卫生城市(区)的决定》。我区 呼和浩特市、乌海市、呼伦贝尔市、巴彦淖尔市、满洲里市、乌兰浩特市、二连浩特市七个城市被全国爱卫会正式命名为国家卫生城市。

# 韩佳彤:用创新精神助力首府城市建设

□本报记者 苏永生

这几天,刚刚获得全国劳动模范 荣誉称号的呼和浩特市同心德市政工 程设计研究有限公司总工程师韩佳 彤 ,又在他的劳模创新工作室里开始 了新的创新工作。

他主持研究并实施的呼和浩特二 环快速路智能限高限载与监控集成系 统的各种功能还需要进一步完善;他 研发的呼和浩特市市政工程建设运维 (城市生命线)大数据及安全管控平台 的搭建及系统开发也还有很多的工作 还需要进一步细化。

习近平总书记在全国劳动模范 和先进工作者表彰大会上指出,要增 强创新意识、培养创新思维 展示锐意 创新的勇气、敢为人先的锐气、蓬勃向 上的朝气。作为一名科技工作者,我 要带领工作室团队深入钻研,不断攀 登科技高峰、创造新的业绩,为首府建 设做贡献。韩佳彤说。

对于韩佳彤来说,劳模创新工作

## 身边的榜样

室就是他创新的战场。

为推动首府城市建设创新发展, 2015年,呼和浩特市市政工程技术服 务中心组织创建了以韩佳彤的名字命 名的劳模创新工作室,围绕首府城市 建设的关键性问题开展技术创新。

作为工作室的带头人,韩佳彤带 领工作室团队围绕降低成本、节能减 排、安全生产等方面开展技术攻关、技 术改造、技术革新等一系列创新活动, 攻克了首府城市建设中的一项项难 题,创造了一个个建筑样板。

2016年4月,施工难度非常大的 呼和浩特市地铁新华广场站需要在3 个月内恢复路面交通。韩佳彤借鉴国 内外优秀地下工程设计理念,创造性 地把 盖挖逆作斜交施工法作为主要 工艺 并付诸实施 仅用了43天 就完 成了任务,为我国市政工程技术创造 了一种新的工法和工艺。

2019年,呼和浩特市道路提升改 造工程需要在昭乌达路和哲里木路架 设高架桥,如果桥面采用混凝土现场 浇注施工,不仅施工难度大而且会阻 碍地面道路形行人和车辆通行。韩佳 彤主持的《高寒高烈度地震区城市高 架桥预制拼装关键技术研究》正好派 上了用场,他创造的新工法(即弹性支 点法)填补了行业和自治区标准空白, 并在西北地区应用推广。

利用创新工作室 韩佳彤积极承担 国家科技支撑计划项目及自治区、呼和 浩特市重点科研项目 ,他带领工作室创 新团队在《呼和浩特二环快速路智能限 高限载与监控集成系统技术应用研究》 科研项目、呼和浩特市城乡建设大数据 平台和建设安全风险监控中心建设工作 中 取得了一系列科研成果并成功转化。

2018年国家机构改革,将消防建 审职能划入住建部门,韩佳彤带领工 作室创新团队在一个月内成功研发了 消防工程验收软件,搭建市级行业消 防项目验收平台和9个旗县区分平台, 及时消化处理了三千多个积压消防项 目的验收工作。

韩佳彤带领劳模创新工作室团队 历时3年组织编写的8册《内蒙古 十三 五 城市轨道交通建设工程技术成果系 列丛书》填补了内蒙古地铁建设标准的 空白 他和工作室团队成员精心编制的 《内蒙古自治区街道设计导则》《呼和浩 特市无障碍设计规范》2019年均被自 治区住建厅作为地方标准颁发 结束了 自治区无上述两部标准的历史。

作为一名蒙古族党员干部 ,韩佳 形带领劳模创新工作室团队铸牢中华 民族共同体意识 ,主持并参与了内蒙古 人才基金资助项目《蒙古族民居的保护 与发展研究》,国家自然科学基金资助 项目《内蒙古草原城镇公共设施适宜性 规划模式研究》《内蒙古中西部草原城 镇开放空间研究》《内蒙古草原生态民 居体系研究》《内蒙古绿色建筑研究》等 多项重点工程, ■下转第3版

#### 见到新气象

## 阿拉善高新区: 打好招商引资组合拳

走进位于阿拉善高新区的内蒙古 灵圣作物科技有限公司 在该企业农药 和农药中间体生产车间 ,机器轰鸣 ,身 穿统一工作制服的工人们正在生产线 上投料生产 ,现场一派热火朝天的繁忙 景象。公司自入驻阿拉善高新区以来, 始终围绕高新区高质量发展的要求 践 行绿色循环经济理念 不断推动研发项 目落地,公司在带动上下游企业健康快 速发展的同时,带动当地就业300余 人。该公司副总经理周松告诉记者。

内蒙古灵圣作物科技自入驻阿拉 善高新区园区,截至目前投资20亿元, 农药和农药中间体一期项目建成投产 二期项目进入设备调试阶段。今年该 公司还将围绕产业链延伸推进三四期 项目,扩大建设产能,三期项目预计到 今年10月份投产;四期项目计划在今 年3月份开工。

公司来到高新区主要有两方面的 考虑,一个是高新区各项基础设施的配 套,包括原材料,作为化工行业常用的 基础设施、原料在园区很完善,各种要 素的集聚效益非常明显。另外一方面 就是园区的整体服务非常好。我们准 备在高新区计划投资100个亿 将来形 成500个亿的产值。周松说。

阿拉善高新区作为阿拉善盟产业 集中集聚区 ,仅 2020 年重点对接洽谈 项目 138 个,签约36 个,总投资 466.3 亿元,落地30个,总投资357.7亿元,完 成招商引资实际到位资金50.1亿元 项 目的签约数、投资额、落地开工数等指 标均居全盟第一。

招商引资的加大和项目的落地为 延伸园区产业链、丰富产品种类、提升 园区整体竞争力打下坚实的基础。目 前。阿拉善高新区已入驻全国化工行业 500强企业9家、中国民营企业500强 企业2家、国家高新技术企业18家、上 市公司7家、中国农药行业百强企业5

家,构建起纵向延伸、横向耦合的循环 产业体系,工业品主、副产品多达300 余种,多项产品主导国际国内市场。

内蒙古犇星化学有限公司是一家 从事农药原药及中间体生产的精细化 工企业,以商招商方式于2019年入驻 阿拉善高新区 企业如今已建成投产毒 死蜱原药中间体三氯吡啶醇钠项目、毒 死蜱原药项目、噻虫嗪原药中间体等4 个项目.

目前,企业正在全力以赴准备上 市,下一步将在科技创新等方面加大投 资力度 净取精细化工和新材料方面同 时发力,引领企业迈上新台阶。计划在 5年内从三个方面发力,首先在高新区 建立研发中心 通过研发中心这个平台 引进高端技术人才和先进技术设备,开 发先进的技术产品,为企业的后续发展 提供支持:同时要进一步围绕前期产 品 ,完善产品的产业链建设 ;此外 ,在新 领域、新材料这一块,围绕石墨烯打造 石墨烯应用的一个产业链,争取在5年 内产值突破百亿元。该公司副总经理 连建军告诉记者。

据了解,2021年,该高新区将进一 步提高企业抗风险能力、实现产品升 级,大力实施产业链上下游招商、以商 招商;以行业领军、技术领先,实现产业 集中集聚为目标 ,大力实施龙头企业带 动招商;以降低成本、完善服务、优化环 境为目标,大力实施生产性服务业配套 招商体系 继续推行重点投资项目承诺 制办理等招商措施;同时,做好外来投 资人员住房、就学、就医等工作,全力推 动项目落地投产达效。从而进一步优 化产业结构,推进产业转型升级,增强 创新发展动能 实现高新区经济高质量 发展。

2021年,高新区将继续加大招商 引资力度 重点跟踪对接欣皓医药中间 体、江苏丽岛新材料等重大前期项目 力争全年完成签约项目15个,落地建 设10个的目标任务。该高新区发展改 革和经济统计局局长赵龙刚说。

### 我区开通举报平台 整治教育突出问题

本报1月16日讯 (记者 刘志 贤)1月14日,自治区人民政府教育督 导委员会办公室开通校外培训机构、中 小学校教师有偿补课和中小学生课业 负担过重等举报信息平台,集中整治 屡禁不止的教育突出问题 ,引导各级各 类学校确立科学的育人目标 ,坚决克服 重智育轻德育、重分数轻素质的片面办 学行为。

据了解,该平台受理范围为,校外 培训机构唯利是图、学科类培训、错误 言论、师德失范、虚假广告等不良行为; 教师安排学生接受有偿补课或诱导学 生参加校外补习班,以及教师组织中小 学学生有偿补课的行为:在职教师在培 训机构兼职补课行为;以及未落实自治 区教育厅《关于加强义务教育学校作业 管理的通知》要求的问题等。

自治区教育厅有关同志表示,平台 对实名举报人的信息严格保密 对收到 的举报信息将进行认真核查处理。经 查证属实、较为典型的问题,将予以曝 光 对相关学校责任人和涉事教师依法 依规严肃追责问责。

### 包钢焦化脱硫脱硝 提前5年实现超低排放

本报包头1月16日电 (记者 吕 学先 实习生 张建芳)经过一个多月 运行,包钢煤焦化工分公司安全环保部 部长聂世新对7套脱硫脱硝系统投入运 行后的效果非常满意:7套脱硫脱硝系 统投入运行后,氮氧化物达到150毫 克/立方米 ,二氧化硫排放物达到30毫 克/立方米 颗粒排放物达到10毫克/立 方米 都达到了超低排放的要求。

经过历时近8个月建设,2020年 11月底 随着包钢煤焦化工分公司9号 焦炉脱硫脱硝装置的烟气贯通,该公司 10座焦炉7套脱硫脱硝系统全部投入 运行,而且各项指标都达到预期水平 标志着包钢本部焦炉工序全面完成烟 气脱硫脱硝超低排放改造工作,提前5 年达到超低排放标准,为包头市打赢蓝 天保卫战作出重要贡献。

聂世新介绍,包钢煤焦化工分公司 现有10座焦炉,设计产能每年580万 吨。按照生态环境部等五部委发布《关 于推进实施钢铁行业超低排放的意 见》,要求焦炉烟囱废气和干熄焦预存 室烟气的二氧化硫、氮氧化物和颗粒物 在2025年底前达到超低排放标准。

为尽早实现超低排放,2020年,包 钢集团投入资金2.6亿元 ,启动10座焦 炉脱硫脱硝项目。10座焦炉配套建设 7套脱硫脱硝装置,全部采用SDS干法 脱硫和 SCR 中低温脱硝工艺 具有入口 烟气适应范围广、节能、无废水产生等 优点。7套脱硫脱硝系统全部投入运行 后,预计可实现二氧化硫年减排量107 吨 ,氦氧化物年减排量3664吨 ,颗粒物 年减排量155吨,为包钢集团全面开展 超低排放改造工作奠定了坚实基础。



承蒙有你 共商未来