

中共白城市委主办 社长 王延军

白城日报社出版

国内统一刊号: CN22-0013



本报公共电子邮箱:

源

规

本报记者

东

bcrbs0153@vip.163.com

总编辑 倪小玲 本期终审 贾涤非 白城新闻网:www.bcxww.com 2019年5月31日 星期五 农历己亥年四月廿七 第10703期

指尖白城

(白城日报微信)

图为市长李明伟接受多家媒体采访。

孟夏春城风轻云淡,树影婆娑;五月长春 繁花点点,蝶舞蜂飞。

带着打造中国北方氢谷,共创氢产业、氢 生活、氢未来的美好愿望,怀着培育新的经济 增长点,推动鹤乡高质量发展的美好愿景,5 月29日,来自新华社、人民日报、中央广播电 视总台、吉林日报等31家媒体的记者齐聚春 城,共赴一场盛会——白城市新能源与氢能 产业发展规划新闻发布会。

早在会议开始前一个小时,媒体记者们 陆续进场,他们看材料、做笔记,快速进入角 色。后排的摄影和摄像记者则选好最佳位置 早早摆放好器材架。当天10时整,发言人一 行走上主席台,发布会正式开始。

市委副书记、市长李明伟在作主发布时, 开场白掷地有声:"今天是白城能源发展进程 中具有里程碑意义的日子,《白城市新能源与 氢能产业发展规划》对外发布,标志着白城正 式开启'氢能经济'新时代。"

回答记者提问环节把整场发布会推向了 高潮。"零污染物排放、可持续、全产业链。"这 几个关键词成为30余家媒体记者提问、关注

市委常委、副市长张勋奎在回答新华社 记者提问时说,在零污染物排放方面,制氢的 主要技术路线是利用风能、光能等清洁能源 来电解水制氢,整个过程没有二氧化硫、氮氧 化物,以及粉尘等污染物排放,甚至没有二氧 化碳排放。后续到用氢环节,由于氢能本身的 特点,不管是直接燃烧,还是通过氢燃料电池 转换成电能或其他形式能源,其直接排放物 是清洁的水。所以说,白城的氢能产业是零污 染物排放的;在可持续方面,制氢用的风能与 光能是可再生资源,取之不竭,用之不尽。与 化石能源可能枯竭相比,我们的制氢产业是 建立在可再生能源制氢基础上,所以是可持 续的;在全产业链方面,我们的产业规划涵盖 了制氢、储运氢、用氢整个全产业链条。有了 来源可靠的氢,氢能产业规划才不会是无源 之水、无本之木。

"如何保证用户能够用上合理价位的氢 气?"对于中央广播电视总台记者提出的这一 问题,白城市能源局局长张晓波作了详细解 答。他说,新能源制氢是可持续、无污染 的,随着国家对煤炭消耗总量的严控,新能 源电力制氢代表了今后氢能发展的大趋势。 电解水制氢的成本, 主要是由电费和制氢设 备投资构成。若要降低成本,必须从降低电 耗、降低用电成本、降低制氢厂的建设费用 三方面同时发力。首先,降低电耗方面,传 统的电解水制氢耗电为5千瓦时每立方米。 据了解, 最先进的工艺设备耗电已降低到 4.3千瓦时每立方米,下降14%。第二,降 低用电成本方面。目前,随着风电大面积集群 开发,以及发电效率的提高,可以大幅度降低 风电的成本,如果直接用于制氢,还可降低 7%的电耗。第三,降低制氢厂的建设费用方 面。如果制氢设备能够规模化订购,价格可以 下浮25%。同时,就地利用节约了运输成本。

第二次全体会议暨全市防汛抗旱工作会议 本报讯(记者薄秀芳)5月29日,我市召开2019年全市安 高对防汛抗旱工作重要性的认识,增强责任感使命感;在操

市政府召开常务会议

先发展原则体现到各个方面。二要把握

会议讨论并原则通过了《乡村振兴 旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活

会议指出,实施乡村振兴战略是党 兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴"五大

工作重点,细化落实举措。按照"产业兴

富裕"的总要求,围绕"产业振兴、人才振

任务,选准切入点和突破口,研究具体措

施,实施重大项目,加快推进乡村治理体

系和治理能力现代化、农业农村现代化。

三要聚焦阶段任务,补齐短板弱项。坚决

打好"三大攻坚战",结合中央和省关于

我市召开2019年全市安委会

委会第二次全体会议暨全市防汛抗旱工作会议。市委常委、常 务副市长张洪军出席会议。

本报讯(记者冯可欣)5月30日,市

长李明伟主持召开市政府常务会议。

的十九大作出的重大决策部署。一要提

高政治站位,主动认领任务。深入学习贯

彻习近平总书记关于实施乡村振兴战略

的重要论述,按照《规划》明确的任务目

标,对号入座、主动担责,把农业农村优

战略规划(2018-2020年)》。

会议听取了全市1至5月份安全生产工作情况及近期重 点工作建议;全市水害防御工作情况汇报。并就下一步工作进

就全市安全生产工作,张洪军强调,一要认清形势,警钟 长鸣, 牢固树立安全发展理念。二要标本兼治、综合治理, 坚决 遏制重特大事故发生。三要从严从实,狠下功夫,坚决守住安 全底线。四要加强宣传教育、提高全民安全意识。

就全市防汛抗旱工作,张洪军强调,在思想层面,务必提

作层面, 务必夯实防汛抗旱的各项准备工作, 增强实效性、 实战性; 在指挥层面, 要科学调度、合成作战, 做到指挥有 力、运转有序、灵活有效。要做到明确领导体系、健全工作 机制、强化保障能力。张洪军强调, 要充分发动群众, 调动 -切力量,防汛、抗旱两手抓。今年全市抗旱工作要实现三 个目标, 即通过抗旱播种, 把所有地块都种上, 坚决防止因 缺少水源出现弃种、撂荒现象。要保全苗和保收。要采取四 项措施, 即充分发挥好现有的水利工程作用; 充分发挥好水 源井的作用;充分发挥好河湖连通的作用;积极主动向上争取 资金项目。

市人大调研全市少数民族乡 经济社会发展情况

本报讯(记者汪伦)5月29日,市人 大常委会副主任王郢带领市人大调研组 对全市少数民族乡经济社会发展情况进 行调研。市委常委、副市长曹华政参加调 研活动。

调研组先后在洮南市车力蒙古族乡 车力村美国红提产业园、立业村玉米制 种基地、乡卫生院和洮北区德顺蒙古族 乡学校、卫生院、乌兰村进行实地调研, 随后召开座谈会, 听取全市少数民族乡

经济社会发展情况汇报,并对当前影响 和制约少数民族乡经济社会发展的主要 问题进行了探讨交流。

脱贫攻坚和生态环保的巡视、督察等反

馈问题整改,抓好"四好农村路"建设、

"六清"整治、"厕所革命"、污水治理等工

作,加快补齐农业现代化短腿和乡村建

奎、吴东文、曹华政出席会议。

关部门主要负责同志列席会议。

副市长张洪军、张国华、邓健、张勋

市政府副秘书长,市发改委、住建

局、生态环境局、文广旅局、扶贫办等相

在听取汇报后,调研组表示,各级政 府和相关部门要借鉴其他地区少数民族 乡的发展经验,积极探索、完善机制、多 措并举;要充分发挥乡卫生院医疗设施 作用,建立健全村级公共文化服务,同时 针对少数民族乡的农牧业特点提供技术 支持和技术指导,促进现代化农业和精 品牧业发展;要高度重视少数民族乡经 济社会发展事业,争取政策、调整产业结 构、发挥民族优势,进一步推动少数民族 乡各项经济社会事业积极稳步发展。

市领导参加第三届 中国燕麦荞麦产业大会

麦产业快速发展,促进我市特色农业产 业形成与壮大,5月29日,市政府副市 长张天华,市政协副主席、市农科院党 委书记、院长任长忠带领市商务局、市 农科院相关负责同志,赴陕西省安康市 出席了第三届中国燕麦荞麦产业大会。

会议期间,张天华与参会的陕西医

本报讯(记者张芙)为推进我市燕 药控股集团莲花黑荞健康产业有限公 司、西麦集团、内蒙古三主粮天然燕麦 产业股份有限公司、郴州粮油机械有限 公司等企业的负责人和专家们进行了 洽谈与对接。与乌兰察布市政府联合签 署了"乌兰察布——白城燕麦黄金种植 带创新联盟"合作协议。张天华、任长忠 与乌兰察布市领导分别为"白城-

兰察布燕麦黄金种植带产业创新联盟" "乌兰察布——白城燕麦黄金种植带产 业创新联盟"揭牌。

任长忠作为中国食品工业协会杂 粮加工委员会会长、国家燕麦荞麦产业 技术体系首席科学家,在大会上致辞, 并作了报告。他从燕麦荞麦产业引领我 国健康食品产业发展,带动脱贫攻坚策 略实施的责任与担当等方面,号召与会 企业家和专家要把握机遇、认清目标、 勇担重任,为壮大我国燕麦荞麦健康产 业而努力。

市商务局负责同志作了项目推 介,对白城燕麦以及加工项目进行了 全面介绍和推介,有力推进了我市燕 麦产业发展。

进农家屋 吃农家饭 通榆县12777名包保干部开展"吃万家饭"专项活动

能够定向定靶定位,彻底解决"上紧下松"问题,确 保在年底前实现脱贫摘帽目标,近日,通榆县在全 坚工作整体情况,帮助解决问题、破解难题,提高 县范围内组织开展了县委书记和县长"吃百家 其认识,转变其作风,使其真正扛起重任,挑起大 饭"、万名包保联系干部"吃万家饭"专项活动。

县委书记和县长"吃百家饭"专项活动从 项活动从全县172名村党组织书记家庭中选取 进行, 100家,其中贫困村90家、非贫困村10家,作为 开展县委书记"吃百家饭"活动的对象。从全县 90个贫困村和10个非贫困村社主任家庭中,选 取100家,作为县长"吃百家饭"活动的对象。

活动采取两种方式进行,一种是自带食材, 另一种是向村党组织书记、社主任家足额交纳伙

本报讯(魏波)为全面保证脱贫攻坚各项工作 食费。活动要求县委书记、县长在与村党组织书 记、社主任交流过程中,全面掌握这个村脱贫攻 梁,全身心地投入到脱贫攻坚工作中来。

包保联系干部吃"万家饭"专项活动从 2019年6月1日起至2019年10月31日止,专 2019年6月1日至2019年10月10日分三轮 (下转三版)



本报讯 按照市委统一部署, 2019年3月1日至4月30日,市委派 出5个巡察组对市委办公室、市委宣 传部、市委统战部、市委政法委、市委 编办、市直机关党工委、市委老干部 局、市地方志办公室、市供销社、市档 案馆等10个部门(单位)党组织开展 了常规巡察,对市人防办党组织开展 了巡察"回头看"。2019年5月23日至 27日,各巡察组分别组织召开巡察情 况反馈会议,市委巡察工作领导小组 成员和市委巡察办相关负责同志向各 被巡察部门(单位)党组织传达了市委 书记庞庆波于5月22日听取巡察工 作汇报时的讲话精神,并就如何抓好 巡察整改工作代表市委巡察工作领导 小组提出具体要求。市委各巡察组反 馈了巡察情况,各被巡察部门(单位) 党组织主要负责同志主持反馈会议并 作表态发言。巡察中发现的主要问题

白城市委巡察组 向被巡察部门(单位)反馈巡察情况

市委办公室:党内政治生活不够 岗双责"落实不到位。

严肃,民主生活会质量不高,"三重一 大"事项民主决策制度执行不规范。意 存在差距,落实"志智双扶"典型宣传 识形态工作未纳入重要议事日程,理 不到位。推进意识形态工作不够有力, 范,部务会和部长办公会议职责不清。 论学习中心组学习制度没有落实。推 没有有效运用检查考核等手段督促责 意识形态工作责任落的不实。党建基 进"两学一做"学习教育常态化制度化 任制落实。部务会和部长办公会议职 落实不到位。党建工作存在薄弱环节, 责不清,议事规则和决策程序不够健 没有严格落实党的组织生活制度,发 展党员程序不够规范。调研成果和服 务保障工作质量不高。全面从严治党制度。党建主体责任落的不实,党的组

市委宣传部:贯彻上级决策部署 落实不到位。 全完善。贯彻民主集中制存在偏差,没 有严格执行"三重一大"事项民主决策

主体责任落的不实,党风廉政建设"一 织生活不够严格。财务管理和制度执 行不规范。全面从严治党"两个责任'

> 市委统战部:党内政治生活不规 础工作不规范,"三会一课"制度执行 不到位,支部会议记录不规范。工作作 风不够严谨,责任落的不实。财务制度 执行不严格,工会会费管理使用把关 (下转三版)

"锦绣吉林"系列微视频大赛开赛

年,全面展示全省经济社会发 展成就,充分宣传吉林自然风 光、人文历史、风土人情和发展 故事。5月30日,由省委宣传 部主办的"锦绣吉林"系列微视 频大赛正式拉开序幕。

本次大赛,旨在通过广泛 征集、展演展播、评奖表彰等方 分三大主题:锦绣吉林·大美山 式,激发广大群众创新创造的 热情和潜力,吸引人们用微视 吉林·幸福生活,对优秀作品将 频创作的方式,展现我省经济 在全省媒体进行推送展播。作 社会发展成果,生动反映吉林 品征集时间自即日起至9月

为庆祝新中国成立70周 人民奋发有为的精神风貌和满 15日。 满的获得感、幸福感,把记录锦 绣吉林与祝福伟大祖国有机结 合起来,做到热在基层、热在群 众、全民参与,为庆祝中华人民 共和国成立70周年营造浓厚

> 舆论氛围。 据悉,本次微视频大赛共 川、锦绣吉林·写意城市、锦绣

"锦绣吉林"系列微视频大 赛更多详细参赛内容,请扫描 下方二维码:



白城市公开省级生态环境保护督察整改方案

本报讯2018年6月21日至7月5日,吉林省第 四生态环境保护督察组对白城市开展了为期半个 月的生态环境保护督察。白城市委、市政府高度重 视吉林省生态环境保护督察整改工作,市委书记庞 庆波对督察整改工作作出安排部署,要求站在讲政 治的高度,充分认识这项工作的严肃性和重要性,强 化"四个意识",提高政治站位,坚决扛起生态环境保 护政治责任,坚决完成这一重大政治任务。市长李明 伟要求以强有力的举措、即知即改的成效,做好环保 督察工作,使贯彻习近平生态文明思想真正成为行 动自觉、生动实践,加快建设生态白城、美丽白城。白 城市成立由书记、市长任双组长的整改工作领导小 组,多次召开市委常委会议和市政府常务会议进行

专题研究和部署,坚持问题导向和目标导向,研究 督察反馈问题整改落实,推动生态环境质量持续 制定了《白城市贯彻落实吉林省生态环境保护督察 反馈意见整改方案》(以下简称《整改方案》)。

《整改方案》明确要求,坚持以习近平新时代中 国特色社会主义思想为指导,深入贯彻落实党的十 九大精神,坚持把人民对美好生活的向往作为奋斗 目标,坚持以人民为中心的发展理念,自觉增强"四 个意识",按照"五位一体"总体布局和"四个全 面"战略布局要求,牢固树立"绿水青山就是金 山银山"的生态文明理念,坚持走生态立市、环 保优先的绿色发展之路, 围绕高标准建设吉林西 部生态经济区,以改善生态环境质量为核心,以 解决突出环境问题为抓手,狠抓省生态环境保护 态监管水平进一步提升。

改善,全面提升生态文明建设水平,努力建设天 更蓝、水更清、山更绿的幸福美丽白城。《整改方 案》明确了督察反馈问题全部整改到位、生态环 境质量持续改善、建立健全长效工作机制的工作 目标,提出到2020年底,环境空气质量持续改善, 白城市区空气质量优良天数比例大于80%、PM2.5 年均浓度较2015年下降20%以上;水环境质量保 持稳定,出境断面水质达到国家地表水三类水体标 准,集中式饮用水水源地水质达标率100%;土壤环 境质量总体保持稳定,受污染耕地安全利用率达到 国家下达的指标要求;生态保护力度持续加强,生 (下转三版)

本版主编 贾涤非 编辑 颜亦君 宫志强