#### CHINA HIGH-TECH INDUSTRY HERALD





科学技术部主管 2021年12月27日星期一 第49期(总第2459期)

# 中国易积技的







统一刊号CN11-0237 邮发代号1-206 http://paper.chinahightech.com

#### 时政要闻 (扫码阅读全文)



习近平主持召开中央全面 深化改革委员会第二十三 次会议强调,加快建设全 国统一大市场提高政府监 管效能,深入推进世界一 流大学和一流学科建设。



习近平作出重要指示强 调,发挥好党内法规在维 护党中央集中统一领导, 保障党长期执政和国家 长治久安方面的重大作



习近平《在中国文联十 一大、中国作协十大开 幕式上的讲话》单行本 出版。



《习近平谈治国理政》第 一卷马来文版首发式在 吉隆坡举行。



《习近平在浙江》出版发



李克强主持召开国务院 常务会议,确定跨周期调 节措施,推动外贸稳定发 展;部署做好《区域全面 经济伙伴关系协定》生效 后实施工作。

"高""新"加持 国家高新区 成国民经济重要增长极

-----2版

在高质量发展中 探索共同富裕"高新区路径"

--------2版

"十四五"开局年 专精特新 中小企业锚定自立自强

-----3版

"双碳"驱动 新能源汽车奋力开新局

-----15版

解析智慧城市建设 寻求重大产业机遇

-----16版

编辑:晁毓山 组版:王新明 新闻热线:(010)68667266-310

#### 加快推动黄河流域生态保护和高质量发展

## 王志刚: 向科技创新要答案要方法

本报讯(记者 张伟) 12月18日, 黄河流域协同科技创新大会在济南举 行,科技部部长王志刚在大会上表示, 此次大会是全国科技管理系统深入落 实习近平总书记重要指示要求的重要 举措,是科技创新支撑黄河流域生态保 护和高质量发展的具体行动。

2019年9月,黄河流域生态保护和 高质量发展上升为重大国家战略。 2021年10月,习近平总书记亲临山东 视察指导,在济南主持召开深入推动 黄河流域生态保护和高质量发展座 谈会指出,沿黄河省区要落实好黄河 流域生态保护和高质量发展战略部 署,坚定不移走生态优先、绿色发展 的现代化道路。

王志刚说,今年10月,中共中央、 国务院正式印发《黄河流域生态保护和 高质量发展规划纲要》,明确要把黄河 流域建设成"大江大河治理的重要标 杆",对提升科技创新支撑能力作出重 要部署,充分体现了以习近平同志为核

心的党中央对沿黄地区科技创新发展 的厚望和重托,也为沿黄区域加快转型 发展提供了难得的历史机遇。

王志刚说:"进入新的发展阶段,加 快推动黄河流域生态保护和高质量发 展,需要我们进一步强化问题导向、目 标导向。黄河流域的生态保护既要有 管理手段和方式方法的创新,也要坚定 不移地向科技创新要答案、要方法,把 科技创新作为沿黄区域保护和改善生 态环境、实现高质量发展的核心抓手, 加快塑造发展的内生动力,早日走上创 新驱动发展之路。'

王志刚表示,科技部按照党中央、 国务院规划部署,正在组织实施黄河流 域生态保护和高质量发展科技创新行 动。一是强化科技支撑黄河流城生态 保护和高质量发展顶层设计;与山东等 地方强化部省战略对接、政策协同、资 源集聚、措施衔接,形成合力推动科技 创新的良好局面。二是支持山东、陕 西、四川等建设创新型省份,支持济南、

东营、郑州、银川、兰州、西宁等沿黄城 市建设创新型城市,形成创新型国家的 战略支柱、国家创新的战略方阵、区域 高质量发展的动力源和增长极。三是 通过国家科技计划在黄河流域生态保 护、水资源高效开发利用、特色产业发 展等方面部署了一批重点研发任务,推 动产学研协同创新,深化创新链产业链 融合,为解决黄河流域生态环境脆弱、 水资源保障形势严峻、发展质量不平衡 不充分等突出问题提供有力科技支撑。

就此次大会沿黄10省区科技厅发 布支撑黄河流域生态保护和高质量发 展的黄河科创联盟发展联合倡议书及 黄河流域"揭榜挂帅"重大产业技术需 求,王志刚说,这些内容都是下一步推 动科技创新工作的重要着力点,应努力 做好三个方面的工作。

一是打造好东中西部协同联动的 "创新共同体"。近年来,科技部与各地 方一道,大力推动科技援疆、援藏、援青 以及科技人滇、支宁、兴蒙等东西部科技 合作,并成为充分利用科教资源、实现创 新优势互补的有效方式,成为深化区域 开放创新、协同创新、融通创新的重要桥 梁。黄河流域是横贯东中西部的有机 整体,流域各省区要着力加强协同创新、 深化交流合作,在项目攻关、平台联建、 资源共享等方面加强协作协同、实现共 享共治,努力构建黄河流域"一条龙、一 体化、一盘棋"的科技创新格局。

二是依托国家自创区和高新区等 核心载体加强协同创新。沿黄国家自 创区和高新区要进一步深化科技体制 改革,优化创新创业环境,加大新型研 发机构培育力度,实施更加开放的人 才政策,深化管理人员、科研人员、创 新创业人员的交流合作,推动人才柔 性流动,建立健全充分调动创新人才 工作积极性、主动性和创造性的体制 机制。真正做到科技创新与制度创新 "双轮驱动",让改革政策先行先试、创 新要素资源高效集聚、开放创新合作 持续扩大,成功实践"双向飞地""异地 孵化""共管园区"等跨区域创新合 作新模式,让自创区、高新区真正成为 高质量发展的先行区,创新驱动发展

三是建设产业链创新链有效融合 的科技成果跨区域转移转化平台。只 有走好科技成果转移转化和市场化应 用的"最后一公里",协同科技创新促进 黄河流域生态保护和高质量发展才能 长效,才能惠及更多民生福祉。沿黄各 省区要统筹资源,围绕产业链部署创新 链,围绕创新链布局产业链,立足实际、 扬长避短,壮大优势特色产业,培育和 发展战略性新兴产业,打造一批规模效 应突出、产业特色鲜明、科技水平领先 的创新型产业集群。要加快发展专业 化技术转移机构,促进产学研各方合 作,提高沿黄省区国家技术转移中心等 科技成果转化平台建设水平,增强平台 服务能力,促进科技成果跨省市转移转 化,推动高质量科技供给加快转化为支 撑区域创新发展的新动力。



中心开幕。现场布 置了充满荆楚文化 特色的冰雕展览 冰雪互动等项目, 让人们感受冰之 美、雪之趣。图为 市民在冰雪艺术节 现场自拍合影。

新华社记者 肖艺九/摄

### 奏响新时代"黄河大合唱"高新乐章

-黄河流域国家高新区高质量发展论坛在济南举行

▶ 本报记者 张伟

如何依靠科技创新,做好黄河生态保护,协 同实现高质量发展?如何推动沿黄国家高新区 发挥引领和示范作用,在践行黄河发展国家战 略中贡献"高新力量"? 12月18日,由科技部火 炬中心指导,中国高新技术产业导报社、济南高 新区管委会共同主办的黄河流域国家高新区高 质量发展论坛在山东济南举行,与会人士深入 探讨了以上话题。

#### 合力打造"创新共同体"

加快推进黄河流域生态保护和高质量发 展,打造好东中西部协同联动的"创新共同体"是 其中的重要抓手。

"黄河流域国家高新区在科技、人才、产业、 区位等方面的资源和条件差异较大,亟需加强 协作,促进东西互补,形成发展合力,共同支撑和 带动黄河流域生态保护和高质量发展。"科技部 火炬中心党委书记张卫星表示,站在新的历史 起点,如何加深合作、共谋发展,合力开辟黄河流 域高质量发展的新格局,是摆在沿黄流域国家 高新区面前的一道新课题。

"要实现高质量发展,需要高新区'立足高

科技,实现产业化',向'高'而攀、向'新'而行。" 济南市委常委、副市长,济南高新区管委会主任 王宏志说:"希望各国家高新区在深入交流中互 相启发,在思想碰撞中开拓思路,搭建优势互补、 资源共享、协同发展的合作机制,努力开创全域 共兴发展新局面,奏响新时代'黄河大合唱'高新

"遍览全球创新驱动模式,除了社会资本、 企业家资本之外,核心就是通过一系列金融创 新,实现技术资本化、资本高能化。"中国科学技 术信息研究所二级研究员房汉廷认为,一个经 济体如果做到了让这两个核心要素的协同创 新,就会实现内生型增长,就会出现边际收益递

此外,房汉廷在科技金融创新政策上提出 的4点思考,对沿黄流域国家高新区打造"创新 共同体"具有极强的参考价值:一是优化国家科 技成果引导基金,设立根技术产业基金;二是让 创业投资回归本源,为创业投资全面松绑;三是 试点设立给政策的科技银行;四是发展并购基 金,完善多层次资本市场。

作为沿黄流域国家高新区的参会代表,榆 林高新区管委会主任贾正兰就"创新共同体"建

设提出3点建议:一是在黄河流域高新区重点布 局若干国家重点实验室、大科学装置、产业技术 创新联盟。二是在国家高新区每年轮流举办 "黄河流域国家高新区高质量发展论坛",强化黄 河流域国家高新区合作交流。三是建议科技部 火炬中心对沿黄流域国家高新区在技术咨询、 项目申报、人才培养等方面进行定点帮扶、倾斜 支持,从国家层面为黄河流域生态保护和高质 量发展注入更强大的创新动力。

郑州高新区党工委副书记、管委会主任张红 军建议以大视野谋大格局谋划"创新共同体"建设, 沿黄流域国家自创区和高新区联合打造"黄河科创 走廊",构建沿黄经济带,补齐科创短板,实现高质 量连片发展;建立"创新共同体"协调和实施机制, 成立"黄河科创走廊联盟",集中科创资源办大事。

兰州高新区管委会二级调研员杨晓妮认 为,沿黄流域国家高新区创新要素协同是篇大 文章,要不断拓展联动的深度和广度,建议在技 术协同创新上下功夫,错位布局建设重要领域 的重大创新平台,发布需求清单,围绕共性技术 进行研发攻关,共享创新成果。

▶▶下转第4版

#### 中国创新创业大赛 新一代信息技术全国赛落幕

本报讯 12月24日,第十届中国创新创业大赛新一 代信息技术全国赛在广州落幕。因新冠肺炎疫情影响, 此次赛事采取线上线下相结合的评审方式进行。最终, 168家企业从427家参赛企业中脱颖,获得优秀企业奖。 其中,14家企业将代表新一代信息技术领域企业与来自 高端装备制造,新材料、新能源汽车、新能源及节能环保, 生物医药三大行业赛胜出企业一同参加12月28-29日在 广州举行的第十届中国创新创业大赛全国50强总决赛。

"大赛组织井然有序,因疫情原因,几次调整时间, 仍能做到精准到人,作为参赛企业很感动。大赛给我们 提供了一个交流学习的机会,赛前有系列培训、指导,服 务到位,我们受益匪浅。"参赛企业北京上奇数字科技有 限公司董事长孙会峰表示。

南京创新投资集团有限公司副总经理李象已多次 量更多,质量也更高。报名参加信息技术赛的企业有 1.5万多家,最终只有427家人围全国赛,这些都是全国 各地选上来的优秀企业,能够在一个平台上同时展示这 么多优秀企业,是我们赛事影响力和凝聚力的体现。"

中国创新创业大赛由科技部、财政部、教育部、中央 网信办和全国工商联共同指导举办,由科技部火炬高技 术产业开发中心等单位承办,是目前我国规格最高、规 模最大、覆盖最广的双创赛事。自2012年以来,已连续 举办10届,累计参赛企业和团队超过24万家。在集聚 各种创新要素、推动科技成果转化和科技创新创业、促 进金融支持科技企业等方面发挥了重要作用,已经成为 推动我国科技创新创业的重要抓手和经济发展新动能 的培育平台。

