



中國科技產業

整合创新资源 搭建创新平台 提升创新能力

ISSN 1002-0608
CN 11-2502/N

2020.06 (总第372期)



ISSN 1002-0608



万方数据

本刊讯 5月14日，中央企业北斗产业协同发展平台揭牌暨线上开通仪式在京举行。平台由中国兵器工业集团作为理事长单位，联合航天科技、中国电科等12家央企共同倡议发起成立，旨在集聚产学研协同创新力量，把握北斗全球组网、全球服务重大机遇，建立健全北斗基础设施共建共享共用机制，培育新技术、新产品、新业态、新模式，加速北斗应用规模化、产业化、国际化进程，加强融合应用，强化协同发展，共同推动我国北斗产业高质量发展，为建设“中国的北斗、世界的北斗、一流的北斗”做出更大贡献。



P05

5月21日，中国人民政治协商会议第十三届全国委员会第三次会议在北京人民大会堂开幕。这是习近平、李克强、栗战书、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山在主席台就座。（新华社供图）

卷首语

坚定创新自信 勇攀科技高峰

本刊编辑部

全国两会特别报道

01 在危机中育新机 于变局中开新局
十三届全国人大三次会议在京召开

本刊两会报道组

05 凝聚复兴奋斗伟力 共谋创新发展大计
全国政协十三届三次会议在京召开

本刊两会报道组

特别关注

09 大车行难路 开拓促发展

李克强总理十三届全国人大三次会议记者会答中外记者问

本刊两会报道组

专稿

13 完善企业内控机制 加强数据安全治理

全国政协委员、中国信息通信科技集团有限公司党委书记、
董事长 童国华

15 基础研究要常抓不懈 做实国家安全之本

全国政协委员、中国科学院院士
天津市科协主席、南开大学原校长 饶子和

建言献策

16 产业互联网是实现高质量发展的必由之路

全国人大代表、腾讯董事会主席兼首席执行官 马化腾

17 补建创新链4-6级 跨入科技创新快车道

全国政协委员、中国科学院院士、国家纳米科学中心副主任 赵宇亮

19 加快运用智能手机、电视等智能终端

建设我国灾害预警等公共服务体系

全国人大代表、小米集团董事长兼CEO 雷军

20 关于加快数字经济发展的提案

全国政协委员、民盟湖南省主委、湖南省人大常委会副主任 杨维刚

议案提案追踪

21 关于促进产学研合作和科技成果转化的建议

全国人大代表、湘能华磊光电股份有限公司研发部部长 苗振林

24 关于加快构建工业互联网人才体系的提案

全国政协委员、上海市经济和信息化委员会总工程师 张英

代表通道

27 敢担当 勇创新 促发展

本刊记者 肖桂华

委员通道

29 战疫情 强科技 育人才 护民生

本刊两会报道组

两会好声音

31 代表委员履职建言：从实处着手 在细处用功

本刊两会报道组

抗击疫情

35 抗疫斗争充分彰显中国治理能力和科技创新支撑

——《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书发布

本刊记者 白静

代表委员战疫故事

37 人民选我当代表 我当代表为人民

全国人大代表抗击疫情、推动经济社会秩序加快恢复

本刊记者 杨伊静

39 全国政协常委黄璐琦：抗疫一线 发挥中医药更好救治作用

本刊记者 白静

41 全国政协委员陈薇：争分夺秒 让疫苗捍卫生命

本刊记者 翟万江

42 陈华元：普通建设者创造“中国速度”

本刊记者 韩羽

43 程京：病毒猎手 用“芯”战疫

本刊记者 冯翔慧



6月2日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在京主持召开专家学者座谈会并发表重要讲话。习近平总书记强调，人民安全是国家安全的基石，要时刻防范卫生健康领域重大风险，创新医防协同机制，构建起强大的公共卫生体系，为维护人民健康提供有力保障；科学技术是人类同疾病斗争的锐利武器，要加大卫生健康领域科技投入，集中力量开展核心技术攻关，发挥新型举国体制的优势。（新华社供图）



P09

5月28日下午，十三届全国人大三次会议在北京人民大会堂举行记者会，国务院总理李克强应大会发言人张业遂的邀请出席记者会，并回答中外记者提问。这是记者在梅地亚中心多功能厅采访。（新华社供图）

抗击疫情好案例

- 45 民族“互联网+”透析医疗系统驰援抗疫
尿毒症中国自主创新救治体系构建迫在眉睫
中国中医药肾脏病防治平台副秘书长 邱卫东

创新驱动

- 49 基础研究是科技创新的“总开关”
科技部部长王志刚就加快建设创新型国家、支撑引领高质量发展答记者问
本刊综合报道组
- 51 有序推进全国创业孵化平台复工复产
为培育壮大新动能稳定就业提供保障
科技部火炬中心 陈 晴 刘 祯 徐示波

科技工作者日

- 53 在新时代创新创造创业实践中建功立业
——写在第四个“全国科技工作者日”到来之际
本刊综合报道组
- 55 科技为民 奋斗有我
第二届全国创新争先奖表彰奖励大会在京举行
本刊记者 周 烨

区域创新

- 56 东莞市中堂镇：
建设智能科技生态镇 推进区域高质量发展
东莞市中堂镇人民政府

园区风采

- 57 眉山高新区：释放科技光芒 谱写创新华章
眉山高新区管委会
- 59 顺德高新区：
打造产城人融合样本 树立高质量发展标杆
顺德高新区管委会
- 61 永川高新区：
协力唱响“双城记” 共同建好“经济圈”
永川高新区管委会
- 63 慈湖国家高新区：
有力有序科学防疫 精准稳妥复工复产
马鞍山慈湖国家高新区管委会
- 64 南宁高新区：开拓创新迎难而上 复工复产勇创辉煌
文/欧阳钢桥 邓 军

65 苏州工业园区：勇立改革开放潮头 争当代发展先锋
苏州工业园区管委会

67 韶关高新区：
对接“双区”创新资源 助力区域高质量发展
韶关高新区管委会

创新人物

68 用技术创新解锁果蔬保鲜新路径
——访四川农业大学食品学院秦文教授
文/袁硕

71 杜豫川团队：
协同创新大数据智能技术 为我国道路养护保驾护航
文/张清

73 走产学研协同创新之路 让核技术更好地服务社会
——记南华大学核科学技术学院副教授、
辐射防护与核安全系主任宋英明博士
文/袁硕

研究与探讨

75 案例教学法在《固体废弃物处理与处置》教学中的应用
李灿华 尹振兴 张永柱 于巧娣 黄贞益

人工智能

77 人工智能与变革管理（专栏之四）
工作生活方式之变：模糊的边界
上海对外经贸大学人工智能与变革管理研究院院长、教授、
博士生导师 齐佳音

政策导读

79 多措并举 科技创新破解复工复产痛点
解读《关于科技创新支撑复工复产和经济平稳运行的若干措施》
本刊记者 冯翔慧

封面：中央企业北斗产业协同发展平台揭牌暨线上开通仪式
封底：北京中煤矿山工程有限公司

声明

凡在本刊刊登并由本刊支付稿酬之作品，均视为该作者已将该作品之全部权利转让给本刊，且允许本刊以任何形式，包括但不限于通过纸媒、网络、光盘等介质转载、张贴、结集、出版该作品，特此声明。



P35

6月7日，国务院新闻办公室在北京发布《抗击新冠肺炎疫情的中国行动》白皮书，并举行新闻发布会。（新华社供图）

Foreword

Firm in innovation confidence, and strive to reach the peak of science and technology.

Special Report on Two Session

- 01 The third session of the 13th National People's Congress was held in Beijing.
- 05 The third session of the 13th CPPCC National Committee was held in Beijing.

Focus

- 09 Premier Li Keqiang answered questions from Chinese and foreign journalists at the press conference of the third session of the 13th National People's Congress.

Feature

- 13 Improve the internal control mechanism of enterprises and strengthen data security management.
- 15 Basic research should always be based on unremitting efforts to ensure national security.

Advice & Suggestion

- 16 Industrial Internet is the only way to achieve high-quality development.
- 17 Build up innovation chain level 4-6 and step into the fast lane of scientific and technological innovation.
- 19 Accelerate the use of smart phones, TVs and other smart terminals to build a public service system for disaster early warning in China.

Follow-up Reports on Proposals

- 20 Suggestions on promoting industry university research cooperation and transformation of scientific and technological achievements.
- 23 Proposal on accelerating the construction of industrial Internet talent system.
- 26 Proposals on accelerating the development of the digital economy.

Representative' Passage

- 27 Dare to take responsibility, innovate and promote development.

CPPCC Members' Passage

- 29 Strengthen science and technology to educate talents and protect people's livelihood.

Good voice of Two sessions

- 31 On behalf of the committee members: start from the practical and work hard in the details.

Fight Against Epidemic

- 35 China's action against novel coronavirus pneumonia is released in Beijing.

Representative and Committee Member's Stories of Fight the Epidemic

- 37 Deputies to the National People's Congress fought against the epidemic and accelerated the recovery of economic and social order.
- 39 Huang Luqi, member of the Standing Committee of the National Committee of the Chinese people's Political Consultative Conference: the first line of anti epidemic, to play a better role in the treatment of traditional Chinese medicine.
- 41 Chen Wei, member of the National Committee of the Chinese people's Political Consultative Conference: seize every minute, let the vaccine defend life.
- 42 Chen Huayuan: ordinary builders create "Chinese speed".