

中国科技产业

搭建创新平台 整合创新资源 提升创新能力 促进成果转化

2018.05

总第347期

09月20日
星期三
09:36:50

让一名IT民工都
请不起的价格
却可以拥有
一支专业IT团队



中关村创业大街

创新生态



中关村科技园区海淀区是中关村国家自主创新示范区核心区和全国科技创新中心核心区。近年来，园区立足原始创新策源地和自主创新主阵地功能定位，聚焦高科技产业发展，努力挖掘释放内生动力，打造全国创新发展重要引擎，向着建成具有全球影响力的科学新城迅速迈进。

ISSN 1002-0608



万方数据



P34

5月19日，以“科技创新 强国富民”为主题的2018年全国科技活动周在京启动。中共中央政治局委员、中央宣传部部长黄坤明，中共中央政治局委员、北京市委书记蔡奇，科技部部长、党组书记王志刚，中国科协党组书记怀进鹏等领导嘉宾出席启动仪式。（本刊记者周焯/摄影）

卷首语

01 破除产学研转化壁垒

让“创新花”结出“产业果”

本刊编辑部

要闻

08 习近平：探索出一条生态优先绿色发展新路子

本刊综合报道

09 李克强：更大释放科技人员创新创造活力

本刊综合报道

论坛

10 加快建设坚强智能电网 推动能源生产和消费革命

全国政协委员，国家电网公司董事长、党组书记 舒印彪

11 强化知识产权保护 支持创新发展

全国人大代表、齐鲁制药有限公司总经理 李燕

12 坚持绿色发展理念 助力打赢蓝天保卫战

全国政协委员，中国华能集团公司董事长、党组书记 曹培玺

14 打破科技成果产业转移难的瓶颈

全国政协委员、陕西省工商联副主席 杨正国

15 关于防治塑料“白色污染”的建议

全国人大代表、山西省律师协会副会长 刘正

16 改革人才计划与考核评价激励办法

全国人大代表、山西省农业科学院副院长 王娟玲

18 加强和完善学前教育投入和运行机制

全国人大代表、湖北科技学院医药研究院院长 刘超

- 19 关于加强康养人才培养、
推进“健康中国”建设的建议
全国人大代表、武汉大学生命科学院副教授 刘江东
- 20 加大人工智能技术医疗创新应用
快速提升基层医疗服务能力
全国政协委员、山东省济南市政协副主席 段青英
- 22 促进全民医学科普教育
强力推动《“健康中国2030”规划纲要》实施
全国政协委员、对外经济贸易大学保险学院副院长 孙洁
- 24 加快培育和优化“独角兽”企业成长壮大的生态环境
福建省泉州市政协副主席、泉州市科协主席 骆沙鸣
- 26 推进分布式能源发展 助推清洁能源革命
全国人大代表、明阳新能源投资控股集团董事长 张传卫

创响中国

- 27 打造新时代“创新之路” 让中国走向世界舞台中心
2018年“创响中国”厦门站暨“一带一路”创新大会在集美举办
本刊记者 周烨

协同创新

- 28 促进校企联合发展 构建多维双创网络
——2018中国校企协同产学研创新高峰论坛侧记
扬州大学 李刘静 尤玉军
- 31 加强产学研合作 促进区域创新发展
——中国产学研合作促进会与重科院开展交流合作
特邀通讯员 陈晖



5月16日至18日，第二届世界智能大会在天津召开。全国政协副主席、中国科协主席万钢，中国工程院院长周济，天津市委副书记、市长张国清，中共河北省委副书记、省长许勤等政产学研界领导嘉宾，以及17个国家和地区的1800多位人工智能专家出席大会，共话世界智能发展新图景。图为阿里巴巴董事局主席马云与中国科学技术协会党组书记怀进鹏在大会主论坛上对话。



5月20日，以“麦业搭建婚姻桥，乡村开辟振兴路”为主题的中国优质小麦产业技术创新联盟2018年会暨农业供给侧结构性改革与乡村振兴延津论坛在新乡召开。河南省新乡市、延津县委、河南小麦产业体系首席科学家等产学研界领导专家以及联盟成员近300人出席论坛，探讨深化农业供给侧结构性改革，推进乡村振兴战略。

- 32 共建服务平台 共商创新大计 共享合作成果
—— 第一届河北省产学研合作创新大会侧记
本刊记者 翟万江

科技周

- 34 科技创新 强国富民
—— 2018年全国科技活动周在京启动
本刊记者 周烨

产业联盟

- 35 共创共享共赢 构建创新创业新生态
—— 成渝经济区创新创业联盟成立侧记
中国校企协同产学研创新联盟 牛盈
- 36 却好科岛春浓时 凤麟诸雄共联盟
—— 中国铅基堆核能产业创新战略联盟成立
本刊记者 冯翔慧

园区风采

- 38 强化知识产权运营保护 推进知识产权强区建设
中国（北京、中关村）知识产权保护中心签约暨2018中关村知识产权论坛侧记
本刊记者 蒋向利
- 41 株洲高新区：
着力培育新动能 打造中国动力谷
株洲高新区管委会
- 42 乌鲁木齐高新区（新市区）
“最多跑一次”撬动深化改革
“放管服”迎来新纪元
文/马少宾 图/江华
- 46 怀化高新区：
打造区域经济新引擎 建设绿色发展示范区
怀化高新区管委会

47 圆梦“国家队” 走好新征程
——淮南创建国家高新技术产业开发区纪实
淮南高新区管委会

48 重庆永川国家高新区：
乘势而上开足马力 逐梦扬帆再度起航
永川国家高新区党工委、管委会

50 开放合作 创新驱动 产业升级
——眉山高新区着力打造工业发展新旗舰
眉山市科技局、眉山现代工业新城办公室

52 兰白国家自创区：
创新引领 跨越发展 构建区域协同创新共同体
兰州高新区党群工作局综合处处长 张振东
中农威特生物科技股份有限公司生物医药基地项目办公室主任 刘百林

科技金融

53 首创科技金融服务平台
浦发银行开启科技融资新通道
本刊记者 肖桂华

创新人物

54 中国工程院院士林俊德：
苦干惊天动地事 甘做隐姓埋名人
本刊记者 杨云帆

56 中国工程院院士潘镜芙：
创新路上勇攻坚 为国铸舰四十年
本刊记者 冯翔慧

58 姚萍屏：不舍攀登，
挺进“粉末冶金摩擦学材料”创新高地
文/王鹏

科技视点

60 国内外最新科技创新集锦
本刊综合报道

政策导读

62 打造创新能力开放合作平台
全面提升我国科技创新实力
国务院印发《积极牵头组织国际大科学计划和大科学工程方案》
本刊综合报道

64 维护国家安全和创新发展能力
——解读《知识产权对外转让有关工作办法（试行）》
本刊综合报道

产学研好案例

66 中国农业大学：
强化校地校企深度融合 打造农业科技创新高地
中国产学研合作促进会好案例调研组

产学研奖励

70 推动产学研协同创新和成果转化再上新台阶
2018年中国产学研合作创新与促进奖申报及评选工作正式启动
中国产学研合作促进会产学研奖励办公室

71 华南理工大学：
创新产学研合作模式 加速科技成果转化
本刊记者 许恬

76 济南科技创新促进中心：
推进产学研一体化，架起科技与经济融通的“金桥”
本刊记者 杨云帆

研究与探讨

78 企业商业秘密管理实务精要（下篇）
文/章建勤 张小娟

封面 / 封底：中关村科技园区海淀园

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。

Foreword

01 Break the barriers of transformation of industry, University and research, and let "innovation flower" produce "industrial fruit".

Top News

08 Xi Jinping: explore a new way of ecological priority green development.

09 Li Keqiang: greater release of scientific and technological personnel to create new vitality.

Forum

10 Accelerate the construction of a strong smart grid to promote energy production and consumption revolution.

11 The protection of intellectual property rights should be strengthened to support the development of innovation.

12 Adhere to the concept of green development to help win the battle of the blue sky.

14 It is difficult to break the bottleneck of the industrial transfer of scientific and technological achievements.

15 Suggestions on the prevention and control of "white pollution" of plastics.

16 The reform of talent plan and assessment and evaluation of incentive methods.

18 Strengthen and improve preschool education investment and operation mechanism.

19 Suggestions on strengthening the training of health personnel and promoting the construction of "healthy China".

20 Increase the application of artificial intelligence technology in medical innovation, improve the ability of medical service at the grass-roots level.

22 Promoting universal medical science education, vigorously promote the implementation of the "healthy China 2030 plan".

24 Nurturing and optimizing the ecological environment for the growth and growth of Unicorn enterprises.

26 Promote the development of distributed energy to boost the clean energy revolution.

Sound China

27 2018 "a sound Chinese" and "XiaMen Railway Station Belt and Road Initiative" Innovation Conference held in Jimei.

Collaborative Innovation

28 To promote joint development of schools and enterprises and build a multi-dimensional and dual creation network.

31 Strengthen the cooperation of production, school and research to promote the development of regional innovation.

32 Build a service platform to share the fruits of innovation and cooperation.

National Science Week

34 The national science and technology week was launched in Beijing in 2018.

IUR Innovation Alliance

35 Create a new ecology of innovation and entrepreneurship by creating shared and shared win.

36 China's lead based nuclear energy industry innovation strategy alliance was established.

Showcase of ETDZ

38 Strengthen the operation and protection of intellectual property rights and promote the construction of strong intellectual property zones.

41 Zhuzhou high tech Zone: efforts to cultivate new kinetic energy to create China's power valley.

42 Urumqi high tech Zone (new urban district): "run at most", leveraging and deepening reform.

46 Huaihua high tech Zone: build a new regional economic engine and build a green development demonstration area.

47 Huainan high tech Zone: dream of "national team", take a good journey.

48 Chongqing Yongchuan national high tech Zone: take advantage of the situation and make full use of it to sail again.