

中国科技产业

整合创新资源 搭建创新平台 提升创新能力

2018.02

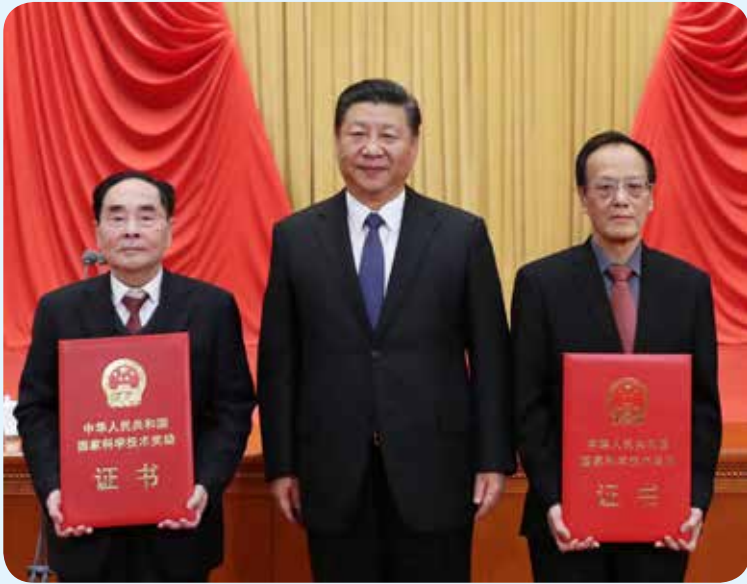
总第344期



本刊讯 2017年11月30日至12月1日，以“科技引领 国际合作 产业对接 绿色发展”为主题的2017中国矿业全产业链大会(第二届)暨中国矿产资源与材料应用创新联盟成立大会在京举行。来自产学研各界和矿产资源领域的领导嘉宾2000余人齐聚一堂，学习贯彻党的十九大精神，促进矿产资源与材料产业跨领域跨行业协同创新，推动矿业现代化和矿业全产业链融合发展。

ISSN 1002-0608





P16

2018年1月8日，国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平向获得2017年度国家最高科学技术奖的南京理工大学王泽山院士（右）和中国疾病预防控制中心病毒病预防控制所侯云德院士（左）颁发奖励证书。（新华社供图）

卷首语

- 01 肩负科技创新使命 吹响产学研奋进号角
本刊编辑部

要闻

- 08 李克强总理主持召开国务院常务会议
支持基础科学研究 提升原始创新能力
本刊综合报道
- 09 中央经济工作会议划重点
推动我国经济高质量发展不断取得新进展
本刊综合报道
- 11 聚焦全国科技工作会议：
2018年全国科技工作准备这么干
本刊综合报道

特别关注

- 16 重奖科技功臣 激发创新动能
中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会
本刊综合报道

专题报道

- 18 推动创新联盟发展 建立现代矿业经济体系
国土资源部副部长 曹卫星
- 22 科技引领 国际合作 产业对接 绿色发展
2017年中国矿业全产业链大会（第二届）
暨中国矿产资源与材料应用创新联盟成立大会
中国矿产资源与材料应用创新联盟

科技视点

- 27 解读2017年国际十大最新科技
本刊综合报道

科技金融

- 30 破解科技金融技术痛点 提升服务软实力
浦发银行发布业内首个科技金融服务平台
文/曹华

产业联盟

- 31 探索新材料与智能制造创新发展路径
辐射带动区域经济高质量发展
2017年中国新材料产业技术创新战略联盟年会暨
中国（宁波）新材料与智能制造发展论坛侧记
中国新材料产业技术创新战略联盟
- 32 搭建产学研协同创新平台
共促医学营养产业可持续发展
中国临床营养产业创新联盟

- 34 2017第八届中国客户管理大会：
树立客户服务标杆 促进创新驱动发展
中国客户管理产业创新联盟

- 36 用好大数据金融手段 防范系统性金融风险
——关于打造“数控金融”平台的实践与思考
中国大数据金融产业创新战略联盟副理事长兼秘书长 唐浩增
金电联行（北京）信用管理有限公司副总裁 路璐

园区风采

- 39 大厂高新区：
五城同建，打造北京城市副中心“后花园”
河北大厂高新区管委会
- 40 极客空间站——梦想的孵化器
文/牟敏 图/于国伟



P31

2018年1月19日，2017中国新材料产业技术创新战略联盟年会暨中国（宁波）新材料与智能制造发展论坛在宁波召开。薛群基、潘复生、陈剑峰院士和中国产学研合作促进会、宁波市政府宁波高新区领导嘉宾100余人出席会议，共同探讨国家“中国制造2025”新材料与智能制造创新发展路径，推动区域经济高质量发展。

43 内江高新区：
推进创新驱动“一号工程”引领区域转型发展
内江高新区管委会

44 余杭经济技术开发区（钱江经济开发区）：
以创新“四两”之力 拨动园区“千斤”发展
余杭经开区管委会

45 潼南高新区：
构筑五大产业集群 打造千亿级高新区
重庆潼南高新区管委会

区域创新

46 潮自云江来 科创添动力
——浙江省瑞安市科技创新发展纪实
瑞安市科技局

47 菁蓉镇：
建双创示范基地 促经济转型升级
成都创新创业示范基地管委会

48 博罗县石湾镇敢于创新勇于升级
全力打造高水平高质量产学研合作创新示范镇
博罗县石湾镇人民政府

50 青州市：科技创新引领，经济发展迈上新台阶
青州市科技局

创新企业

51 秉持科技创新 做优做大青州小装行业
——山东欧泰隆重工有限公司发展纪实
文/韩志光

研究与探讨

52 中国增材制造产业发展现状及趋势分析
王强 姜明伟 郭书贵

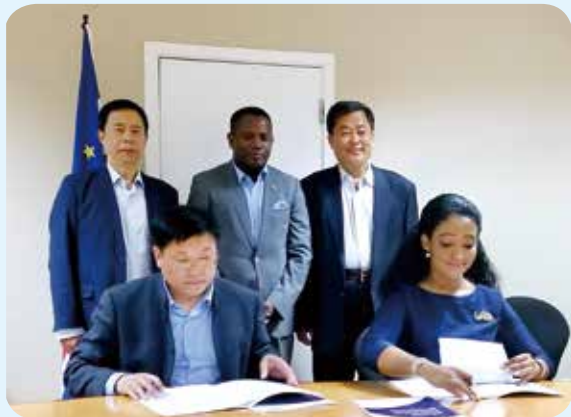
57 涉及商业方法的专利的审查规则初探
中国反侵权假冒创新战略联盟 陈远洋

62 宁波市检验检测服务行业发展策略研究
王雪珍 应华根 孟丽



P32

2018年1月7日，中国临床营养产业创新联盟成立大会在北京举行。全国政协教科文卫体委员会副主任、中国产学研合作促进会常务副会长陈小娅，中国科学院院士、中国临床营养产业创新联盟名誉理事长李蓬，中国临床营养产业创新联盟理事长、北京协和医院营养科主任马方等嘉宾和来自全国各地的专家、相关企业负责人200余人参会，探讨破解制约医学营养产业发展的瓶颈问题，共促医学营养产业技术创新和可持续发展，助推国家21世纪健康工程战略实施。



应佛得角共和国政府邀请，2018年1月3日-9日中国国际文化创新战略联盟企业家代表团在佛进行了调研考察，在该国副总理的见证下，签订了以项目为核心的框架协议。期间中国驻佛使馆举办了两国经济贸易交流活动。

66 深耕孵化三十年——
中国特色科技企业孵化器发展之路
文/ 张海艇 陈晴

政策导读

68 图解：关于深化产教融合的若干意见
本刊综合报道

70 打造新时期产业工人队伍
——《新时期产业工人队伍建设改革方案》解读
本刊综合报道

产学研好案例

72 中国交通通信信息中心：
构建智慧交通网络系统 为建设“交通强国”服务

76 长治市人民政府：
组织保障 党政推动 探索协同创新的新模式新路径

封面：2017 中国矿业全产业链大会（第二届）
暨中国矿产资源与材料应用创新联盟成立大会
封底：张家口宣化华泰矿冶机械有限公司

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。

Foreword

01 Shouldering the mission of scientific and technological innovation, it sounded the horn of production, school and research.

Top News

08 Supporting basic scientific research and improving the ability of original innovation.

09 New progress has been made to promote the development of our country's high - quality economy.

11 Focus on the National Conference on science and technology.

Focus

16 The State Council of the Central Committee of the Communist Party of China held a national conference on science and technology awards.

Feature Story

18 Promote the development of the innovation alliance to establish a modern mining economy system.

22 China mining industry chain conference in 2017.

Science and Technology View

27 Interpretation of the ten most recent international science and technology in 2017.

Sci-Tech Finance

30 The Bank of pup issued the first technology and financial service platform in the industry.

IUR Innovation Alliance

31 Explore new materials and innovative development path of intelligent manufacturing.

32 To promote the sustainable development of the medical nutrition industry.

34 Establish customer service benchmarks to promote innovation driven development.

36 The practice and thinking about creating the "numerical control finance" platform.

Showcase of ETDZ

39 With the construction of five, build Beijing city deputy center "back garden".

40 The geek space station - the dream incubator.

43 The promotion of innovation drives "No.1 Project" and leads the regional transformation and development.

44 With the power of innovation "42", the development of "kilo Jin" in the park is developed.

45 To build five industrial clusters and build hundreds of billions of high and new hi-tech zones.

Regional Innovation

46 Record of scientific and technological innovation development in Ruian, Zhejiang province.

47 The construction management of demonstration bases, promote economic restructuring and upgrading.

48 We will strive to build a high - level, high - quality, high - quality, University, research and research cooperation and innovation demonstration town.

50 Qingzhou City: the innovation of science and technology leads the economic development to a new step.