息中國科技產業

整合创新资源 搭建创新平台 提升创新能力 2015.08 (总第314期)

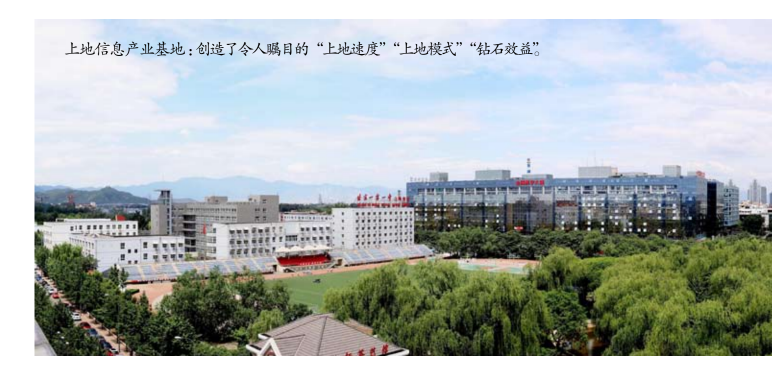
北京集创 发展虚拟现实技术产业培育创新经济增长点





北京实创高科技发展有限责任公司作为以科技园区开发、建设、管理、服务为主的大型国有 企业,发挥自身优势,优化资源配置,统筹发展合力,推进产城融合,从"投资驱动"向"创新驱 动"转变,从"资源依托"向"科技依托"转变,乘势而上,推动海淀在新一轮科学发展中不断占 领先机,实现跨越,为"高精尖"高新技术企业落地聚集释放产业空间,为入驻科技园区企业提供 全方位服务,创造了令人瞩目的"上地速度""上地模式""钻石效益"。

2015.08 (总第314期



卷首语

01 用好科技创新"金钥匙" 培育社会发展新动能 本刊编辑部

高层论坛

- 08 共建伙伴关系 共创美好未来 ——在金砖国家领导人第七次会晤上的讲话 中国国家主席 习近平
- 10 聚焦发展 共创繁荣 以国际产能合作推动互利多赢 ——在经济合作与发展组织总部的演讲 中共中央政治局常委、国务院总理 李克强
- 13 稳妥有序积极推进学会承接政府转移职能中共中央政治局委员、国家副主席李源潮

专访

14 创新驱动:中国制造转型升级新动力——访中国工业经济联合会会长李毅中

16 **新常态下的企业创新之道**——访中国建材集团董事长宋志平

创新发展

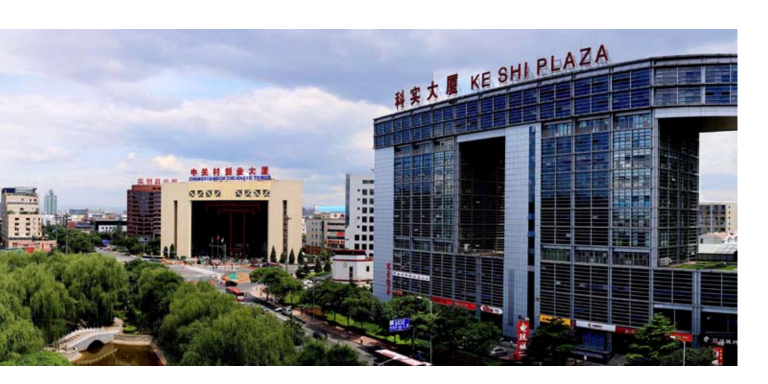
- 26 **务实创新二十年 风起云涌开鸿篇** 北京实创高科技发展有限责任公司创新发展 与转型升级纪实 本刊记者 蒋向利

科技金融

32 可控的未来,先知的数据力量 ——金电联行大数据金融模式探析 金电联行(北京)信息技术有限公司执行副总裁 艾小缤

科技社团

35 积极承接政府职能 全面参与社会治理 江苏省科协党组书记、副主席 陈惠娟



产业联盟

- 36 加快产学研协同创新 促进新材料产业发展 中国新材料产业技术创新战略联盟年会侧记 本刊编辑部
- 38 共建协同创新平台 助力做强材料产业 中国工程院院士、中科院宁波材料所学术委员会主任 薛群基
- 39 加强顶层设计 集聚创新资源 打造国际一流新材料技术研发及产业化基地 宁波国家高新区(新材料科技城)工委书记 管委会主任 张南芬
- 40 宁波新材料科技城的建设与发展 宁波国家高新区管委会副主任 崔秀良



P61

8月11日,中国产学研合作促进会举 行了 2015 年中国产学研合作创新与促进奖 新闻发布会。促进会常务副秘书长丁玉贤 主持会议, 促进会执行副会长、秘书长王 建华介绍了2015年中国产学研合作创新与 促进奖评选情况, 并逐一解答记者提问。 中央电视台、新华社、人民日报、光明日报, 经济日报、中国网等主流媒体记者参加会 议,给予高度关注。



P36

2015年7月31日,中国新材料产业技术创新战略联盟年会在宁波举行。薛群基、张南芬、王建华、崔秀良等领导专家出席会议,来自中国新材料产业技术创新战略联盟的40多家成员单位的70多名产学研界代表到会进行项目对接。

- 42 全球新材料未来发展重点分析
 - 中国新材料产业技术创新战略联盟秘书处
- 45 建筑节能减排产业联盟探讨企业跨界联合 搭建全产业链服务平台

中国建筑节能减排产业技术创新战略联盟秘书处

- 46 加强示范基地建设 推进富硒农业发展
 - ——中国富硒农业产业示范基地建设启动会侧记 中国富硒农业产业技术创新联盟

创新驱动

- 48 构筑院地合作桥梁 促进科技成果转化
 - ——中科院海西育成中心成立
 - 中国科学院福建物质结构研究所合作发展处处长
 - 中国科学院海西育成中心主任 张云峰

健康产业

49 关于中国泌尿生殖联盟在医学多学科协同 自主创新、先行先试的示范思考

北大第一医院 周利群

中国泌尿生殖联盟 葛长森

52 中国医疗产业发展状况及未来趋势

中航医疗集团医疗事务管理部 肖海峰

园区风采

- 54 驰骋边疆科技大道 写意西部创新园区 乌鲁木齐高新区(新市区)科技创新工作纪实 文/刘东莱 图/于国伟
- 58 西安高新区:加速产学研融合 推进大众创新创业 科学技术部火炬高技术产业开发中心 郭 曼

产学研奖励

61 中国产学研合作促进会召开 2015年产学研合作创新与促进奖新闻发布会

中国产学研合作创新与促进奖奖励办公室

科技兴农

64 新机遇 新作为 海西州农牧业奔向创新发展新时代 文/段雨默

政策导读

66 解读"一带一路"宏伟构想本刊编辑部摘编

68 解读"京津冀一体化" 顶层设计 协同发展 本刊记者 蒋向利

研究与探讨

70 正确处理产学研合作新型平台发展中的 若干平衡关系

陈建安 李燕萍

72 中关村入选福布斯"中国30位30岁以下创业者" (2012-2015年度)分析

张晓燕 任静静

新技术新产品

- 74 创新科技理念 设计经典乐器 文 / 任欢欢
- 75 自主研发创新型闭门器 营造智能便捷生活空间 文/李俊杰

- 76 改进抗风浪救生装置 确保海上遇险人员安全 文 / 陈吉业
- 78 研制风力发电设备 引领低碳环保发展 文/刘华
- 79 吊起装置提供舒适睡眠体验 文/李川
- 79 多功能美容 文/冯燕
- 79 纳米节水管:节水灌溉好帮手 文/孙国富

封面/封底:北京实创高科技发展有限责任公司

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。



P46

2015年8月9日,中国富硒农业产业示范基地建设启动会在人民大会堂举行。厉无畏、刘坚、 王建华、张建华、吴文良、冯忠泽等领导和专家出席会议。来自全国各地的富硒农业产业技术 领域的专家、学者、企业家等300余人汇聚一堂,以多元化的视角,共同探讨富硒产业发展与 造福全民健康的路径。