

国务院发展研究中心主管

新经济

第118期

NEW ECONOMY WEEKLY · 洞悉经济变革与商业机会 · daokan.drcnet.com.cn 2016年9月号 / 总第244期 / ¥20.00 / 邮发代号: 2-727

P28 互联网时代创新价值链

P34 再制造 天地宽

P58 网络直播红与黑

P70 宏观经济分析如何借助大数据



健康中国

掘金“互联网+健康管理”

Contents 目录



健康中国

掘金“互联网+健康管理”

在庞大的立体化健康管理服务体系中，不同的健康管理服务主体发挥着各自重要的作用，而 IT 公司在其中也必然大有可为



▶ P10

【新观察】

供给侧改革 企业如何参与

6

同时也催生了“医养融合”的巨大商机

互联网保险：成长的烦恼

21

互联网与保险的融合，既是“互联网+”背景下国家意志的具体表现，也是现代保险服务业发展进程中的必然选择

【前沿】

健康中国 掘金“互联网+健康管理”

10

医养融合新浪潮

17

供给和需求的巨大缺口，给我国经济社会发展带来了严峻的养老挑战。

【高端访谈】

互联网时代创新价值链

28

Contents 目录



再制造 天地宽

目前再制造业还处于初级阶段，
为了让再制造产业持续健康发展，
再制造业亟需提高市场认可度、
建立相关标准体系和拓展销售渠道

▶ P34

【特写】

再制造 天地宽

走向智能化的体育运动器材

让运动变得科学、高效且富有个性，成为未来智能体育运动器材追求的目标，也是目前体育器材开发中的难点

动力电池回收，补上缺失之环

虽然政策大方向已明，但动力电池回收利用的市场比较迟缓。在回收技术水平和回收体系建设上，应加快速度向国外企业学习

【全球】

清洁技术 提升芬兰核心竞争力

芬兰以清洁技术为代表的绿色经济的突起，为国家带来了核心竞争力，显示出其独特的整体经济增长模式

【趋势】

网络直播红与黑

仅依靠用户购买虚拟礼物和流量广告两种变现方式很难维持发展扩张，使得其商业模式仍处于探索阶段

中国“二次元经济”突围

如今的市场竞争，已不是单打独斗了，需要产业链和生态链的较量，“二次元经济”同样如此

宏观经济分析如何借助大数据

大数据时代对数据的挖掘、处理和分析的方式，对于传统的宏观经济分析，无疑是一次大的革新

【新经济研究】

绿色技术创新障碍与对策

中国创新的九种模式 (中)

互联网时代的数字出版

【每月核心经济指标】

34

40

45

52

58

64

70

75

79

84

86

中国智慧决策应用 **领航者**



智慧

源于持续的创新

决策

源于广阔的视野



智慧城市

城市管理、社会服务、安全生产、综治管理、食品安全、
经济管理、社区服务、人口管理、应急管理、党群建设、
质量追溯、法律援助

大数据分析

智库研究、宏观经济分析、区域经济管理、综合统计、
楼宇经济、税源分析、财政支出监测管理、投资项目管理、
价格监测、招商引资