

<<启航>>

图书基本信息

书名：<<启航>>

13位ISBN编号：9787030357922

10位ISBN编号：7030357922

出版时间：2012-10

出版时间：科学出版社

作者：北京生物医药产业发展报告编辑委员会

页数：106

字数：199500

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《启航 2012北京生物医药产业发展报告》论述了2011年全球、我国、北京生物医药产业的最新进展和趋势，重点分析了北京生物医药产业跨越发展工程（G20工程）措施及成效。

第一章介绍了一年来全球及国内生物医药产业的发展状况；第二章归纳了政策驱动下的国内生物医药产业发展趋势及产业融合、个体化医疗和仿制药等产业发展热点；第三章阐述了2011年北京生物医药产业的发展状况，包括医药工业、研发服务业等；第四章总结了G20工程实施近三年的做法及成效；专论部分就创新、人才、产业愿景、前沿技术等内容进行了专题探讨。

附录部分收录了2011年全球20大最畅销药物、全球50家优秀医药公司拳头产品、全球医药行业最大的34笔交易、FDA批准新药、全国医药工业、北京医药工业部分统计数据等。

《启航 2012北京生物医药产业发展报告》可为生物医药相关的企业管理者、科技工作者、咨询人员、证券分析师和生物医药主管部门提供参考和决策依据。

<<启航>>

作者简介

北京生物医药产业发展报告编辑委员会、刘晖

书籍目录

序前言第一章 产业概述一、全球生物医药产业概述(一)发达国家增长乏力,新兴市场增长强劲(二)专利“悬崖”影响加大,全球“十大”企业喜忧参半(三)生物制药备受青睐,并购催生行业新格局(四)研发投入略有下降,新药产出大幅度增加(五)2012年全球医药市场发展趋势及预测二、我国生物医药产业概述(一)产业保持高位增长,利润增幅出现回落(二)化药中药规模主导,各子行业普遍增长(三)制药大省依然强势,中西部产业呈高增速(四)对外贸易增长强劲,贸易平衡持续改善(五)医药流通整合提速,电子商务发展迅速(六)重大专项成果突显,国内研发潜力巨大第二章 产业趋势和热点一、信息产业与生物医药产业的融合(一)产业融合渐成趋势,机遇与挑战并重(二)云计算发展强劲,催生虚拟研发模式(三)智能终端设备高速增长,重塑医患交互效率二、步入个体化医疗时代(一)个体化医疗渐成焦点,新产品不断涌现(二)受益于“组学”技术手段,最先“涉水”肿瘤和慢性疾病(三)研发显现“量体裁衣”特点,但经济性遭医保质疑(四)药物基因组学是核心,北京科技资源优势明显三、仿制药产业机遇和挑战并存(一)全球仿制药竞争日益激烈,行业集中度加强(二)生物仿制药市场巨大,各国监管政策密集出台(三)中国生物仿制药前景可期,本土企业“适者生存”(四)跨国巨头“涉滩”中国仿制药产业,催生行业竞争新格局四、生物医药将成为我国战略新兴行业的新增长点(一)生物医药前景广阔,已成为国家战略重要组成(二)“十二五”相关规划陆续出台,明确产业发展重点五、我国生物医药产业市场环境日趋规范(一)医改“十二五”,破除“以药补医”为关键(二)药监“十二五”,用药合理安全大跨步(三)“基药”招标试水,新目录或破局第三章 北京生物医药产业概述(一)医药工业稳定增长,销售利润率全国领先(二)四轮驱动格局稳定,中药产业发展迅速(三)研发服务快速发展,技术交易再创新高(四)药品流通发展平稳,对外贸易快速增长(五)企业“走出去”战略加快,国际合作能力显著增强(六)产业集群初步显现,三大核心园区基本形成(七)骨干企业贡献突出,“北京板块”不断壮大(八)药品安全引反思,“京药”品牌显优势第四章 “G20工程”大胆探索,北京生物医药产业“先行先试”一、主要做法——“企业主体,创新驱动”(一)加强统筹协调,构建协同推进的长效机制(二)注重项目引导,支持创新品种研发及产业化(三)强化服务意识,助力企业在京创新发展(四)完善发展环境,为企业创新提供保障支撑二、取得成效——“创新引领,跨越增长”(一)产业规模跨越增长,“G20”企业成主导力量(二)创新驱动效果凸显,“重磅品种”支撑产业发展(三)政府引导作用明显,创新能力不断提升(四)创新要素不断集聚,国际化程度显著提高(五)公共平台建设进展顺利,配套条件日趋完善(六)“G20”品牌效益显现,产业凝聚力进一步增强三、二期工程——“自主创新、人才带动,向支柱产业迈进”专论合作与创新是共同的使命药企要有突破性创新才能发展无国界研发,创新的金钥匙——中国如何运筹帷幄、决胜千里占领医药行业制高点,中国应有足够的自信“G20”工程市场型高端科技人才工作思考与设想北京生物医药产业发展重点及策略研究北京生命科学前沿技术及发展策略研究生物医药产业2020愿景附录附录一 2011年全球20大最畅销药物附录二 2011年全球50家优秀医药公司拳头产品附录三 2011年全球最大的34笔交易附录四 2011年FDA批准的35个新药附录五 2011年全国医药工业重点省市和企业排序附录六 2011年北京地区医药工业重点企业排序

章节摘录

第一章 产业概述 一、全球生物医药产业概述 (一) 发达国家增长乏力, 新兴市场增长强劲 2011年, 欧洲债务危机仍在持续恶化, 美国财政赤字高企, 债务累累, 对全球经济贡献较低, 世界各国经济增长的前景堪忧, 但全球医药市场却表现出一枝独秀的特色。据IMS的统计数据显示, 2011年全球医药市场总销售额按恒定汇率计算为9421亿美元, 年增长率为7.7%, 增长率相比2010年提高了3.6个百分点。

图1-12003—2011年全球药品市场销售额 数据来源: IMS (包括IMS审计的和未审计的市场), 销售额及年增长率按恒定汇率计算从全球各地区来看: (1) 北美地区的医药市场较为平稳地增长了2.5%, 稍高于去年的1.9%; (2) 由于欧洲债务危机的影响, 欧洲各国开始消减公共医疗支出, 欧洲医药市场首次出现了负增长, 比上年降低了7.7%; (3) 2011年日本的医药市场增长了12.1%, 主要原因是日本发生的地震提升了对医疗产品的需求。

2011年, 以“金砖四国”为代表的国家继续引领全球医药市场, 其中亚太地区的药品市场规模增长了42.2%, 达到了1844亿美元; 拉丁美洲地区的医药市场增长了20.8%, 达到了656亿美元, 这两个地区的医药市场增长速度远高于全球平均增长速度, 仍旧是全球医药市场的亮点。

表1-1 2011年全球主要药品市场的销售及增长情况

区域	2011年销售额 (亿美元)	2011年增长率 (%)	2010年增长率 (%)	2006—2011年复合年增长率 (%)	
北美地区	3436	2.5	1.9	4.2	
欧洲	2338	-7.7	2.4	2.9	
亚洲/非洲/大洋洲	1844	42.2	14.0	20.0	
续表	区域	2011年销售额 (亿美元)	2011年增长率 (%)	2010年增长率 (%)	2006—2011年复合年增长率 (%)
	日本	1147	12.1	0.1	4.5
	拉美	656	20.8	14.2	13.8
	全球	9421	7.7	4.1	6.5

数据来源: IMS (包括IMS审计的和未审计的市场), 按恒定汇率计算

(二) 专利“悬崖”影响加大, 全球“十大”企业喜忧参半 随着降血脂药物“立普妥 (Lipitor)” (阿托伐他汀, Atorvastatin) 等一系列标志性的重磅炸弹药物失去专利保护, 专利悬崖的影响开始加大, 前10强的制药公司2011年药品销售总额达到3616亿美元, 比上年增长了2.6%, 但相比2010年7.4%的增长率下降趋势明显。排名前十位的制药公司中有6家公司销售业绩获得增长, 4家公司业绩下滑, 其中美国辉瑞公司 (Pfizer) 和瑞士诺华公司 (Novartis) 的销售额都超过了500亿美元。

.....

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>