

2014-2019年中国地震专用 仪器市场监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2019年中国地震专用仪器市场监测及投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/yiqiyibiao1402/I09165E16N.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-02-25

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国地震专用仪器市场监测及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了地震专用仪器产业相关概述、中国地震专用仪器行业市场发展环境等，接着分析了中国地震专用仪器产业运行的现状，然后介绍了中国地震仪器仪表产业竞争格局。随后，报告对中国地震仪器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国地震仪器仪表行业发展前景与投资预测。您若想对地震专用仪器产业有个系统的了解或者想投资地震专用仪器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

“十二五”时期是全面建设小康社会的关键时期，也是实施国家防震减灾规划的关键阶段。我国地震频度高、强度大、分布广、震源浅，尤其进入21世纪以来大震频发，地震灾害极为严重。“十二五”期间，我国地震活动继续呈现活跃态势，在大陆仍有可能发生7级以上强烈地震，发展防震减灾事业，减少生命财产损失，是人民群众的迫切需求。在此形势下，地震专用仪器制造商和以地震局、地震安全性评估单位为主的地震服务团体发挥着重要的作用。

在一个供大于求的需求经济时代，企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢的锁定并捕捉到它。那些成功的企业往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求！

第一章 地震专用仪器产业相关概述

第一节 仪器仪表概述

- 一、衡量仪器仪表性能的主要指标
- 二、仪器仪表行业在现代社会中的价值

第二节 地震专用仪器仪表阐述

第二章 地震对中国社会经济发展的影响及震专用仪器产业的重要性分析

第一节 地震的经济影响分析

- 一、直接经济损失
- 二、间接经济损失
- 三、经济影响分析评估

第二节 地震的社会影响分析

- 一、社会公正
- 二、社会价值观念

三、社会稳定

第三节 地震的环境影响分析

一、空气质量与水质

二、植被、动物与地形地貌

三、生产生活环境

四、生产生活基础设施

五、自然景观和历史文化遗产

第三章 2013年中国地震专用仪器行业市场发展环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2013年中国地震专用仪器仪表市场政策环境分析

一、地震专用仪器设备入网许可主要技术指标

二、地震监测管理条例

三、防震减灾立法情况

四、《地震标准化管理办法（试行）》

五、仪器仪表行业发展被列入“十二五”规划

六、相关行业政策

第三节 2013年中国地震专用仪器仪表市场社会环境分析

一、人们的安全防患意识加强

二、汶川、青海玉树等震灾警中长鸣

第四章 2013年中国仪器仪表产业整体运行态势分析

第一节 2013年世界仪器仪表产业概况

一、世界仪器仪表工业发展成就分析

二、国际仪器仪表行业的新特点

第二节 2013年中国仪器仪表行业综述

一、中国高度重视仪器仪表行业的地位与作用

二、我国仪器仪表行业综合实力稳步提高

三、我国仪器仪表行业的重大进展

四、国内仪器仪表行业加快制定“十二五”发展规划

五、国内仪器仪表行业发生高科技新变

第三节 2013年中国仪器仪表行业存在的问题及对策

一、国内仪器仪表产业与国际先进水平的差距

二、我国仪器仪表产品稳定性和可靠性亟待提升

三、仪器仪表产业发展面临的不利因素

四、国内仪器仪表企业寻求突破的战略分析

五、仪器仪表制造企业应采取的品牌发展策略

第五章 2013年中国地震专用仪器产业运行新形势分析

第一节 中国地震专用仪器产业动态分析

一、京区易地交流干部座谈会聚焦

二、中国地震局召开全国地震大形势会商会

三、全球导航卫星系统（GNSS）资源与地震地形变应用研讨会在京召开

第二节 2013年中国地震专用仪器科研项目动态

一、“地震立体观测技术研究”和“火山与水库地震监测预报关键技术研究”

二、“强震动力动态图像预测技术研究”和“强地震综合预测方法和预警技术研究”

三、973计划项目“活动地块边界带的动力过程与强震预测”（2004CB418400）

第六章 2011-2013年中国地震专用仪器制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国地震专用仪器制造行业总体数据分析

一、2011年中国地震专用仪器制造行业全部企业数据分析

二、2012年中国地震专用仪器制造行业全部企业数据分析

三、2013年中国地震专用仪器制造行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国地震专用仪器制造行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国地震专用仪器制造行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国地震专用仪器制造行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国地震专用仪器制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国地震专用仪器制造行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国地震专用仪器制造行业不同所有制企业数据分析

- 二、2012年中国地震专用仪器制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国地震专用仪器制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2013年中国地震专用仪器仪表市场透析

第一节 近几年中国仪器仪表市场运营态势

- 一、仪器仪表行业产销平稳增长
- 二、进口仪器仪表会对国内市场造成的冲击

第二节 2013年中国地震专用仪器仪表招标与采购

- 一、国内仪器采购热度持续升温
- 二、国内地震专用仪器仪表重点招标项目分析
- 三、中国出台多项采购法规扶持国产仪器发展
- 四、对地震专用仪器仪表行业采购的思考

第三节 2013年中国地震专用仪器仪表进出口贸易分析

- 一、我国仪器仪表产品开拓国际市场颇具优势
- 二、我国仪器仪表进出口贸易形态
- 三、中国提高上百种仪器仪表产品出口退税及腔影响分析

第八章 2013年中国地震仪器仪表产业竞争格局分析

第一节 2013年中国地震仪器仪表竞争总况

- 一、国内仪器企业重点并购事件
- 二、仪器仪表行业竞争力分析

第二节 2013年中国地震仪器仪表市场集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、生产企业集中度分析

第三节 2014-2019年中国地震仪器仪表市场竞争趋势分析

第九章 2013年中国地震仪器重点生产厂商运营财务状况分析

第一节 河北赛赛尔俊峰物探装备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 威海双丰电子集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 江苏苏源光一科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 保定佳泰顺峰物探设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 重庆地质仪器厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 三门峡市成义电器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 北京港震机电技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 珠海市泰德企业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 扬州亿海物探装备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 武汉地震科学仪器研究院

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2014-2019年中国地震仪器仪表行业发展前景预测分析

第一节 2014-2019年中国地震仪器仪表产品及技术总体发展趋势

- 一、现代仪器仪表发展趋势
- 二、地震仪器仪表未来发展方向分析
- 三、国内地震仪器仪表产品将出现新变化
- 四、我国地震仪器仪表行业发展目标
- 五、我国地震仪器仪表行业重点研究方向

第二节 2014-2019年中国地震仪器仪表行业需求前景分析

- 一、仪器仪表拥有广阔的市场需求和巨大的发展潜力
- 二、我国仪器仪表行业新的发展机遇分析

第三节 2014-2019年中国地震仪器仪表行业发展预测

- 一、2014-2019年中国仪器仪表制造业前景预测
- 二、2014-2019年中国地震仪器仪表市场规模预测分析

第十一章 2014-2019年中国地震仪器仪表产业投资战略研究

第一节 2014-2019年中国地震仪器仪表投资概况

- 一、仪器仪表投资周期分析
- 二、地震仪器仪表投资环境分析

第二节 2014-2019年中国地震仪器仪表行业投资机会分析

- 一、中国仪器仪表投资潜力分析
- 二、中国地震仪器仪表投资吸引力分析

第三节 2014-2019年中国地震仪器仪表行业投资风险分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、市场运营机制风险

第四节 博思数据投资建议

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yiqiyibiao1402/I09165E16N.html>