

2016-2022年中国蛇纹岩市 场监测及发展前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国蛇纹岩市场监测及发展前景预测报告》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.cction.com/report/201512/128596.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

蛇纹岩主要是由超基性岩受低-中温热液交代作用，使原岩中的橄榄石和辉石发生蛇纹石化所形成。

蛇纹岩一般呈暗灰绿色、黑绿色或黄绿色，色泽不均匀，质软、具滑感。常见为隐晶质结构，镜下见显微鳞片变晶或显微纤维变晶结构，致密块状或带状、交代角砾状等构造。矿物成分比较简单，主要由各种蛇纹石组成。

报告目录：

第一章采矿业概述与产业政策分析9

第一节矿产勘探行业相关概述9

一、矿产资源及分类9

（一）矿产资源9

（二）矿产分类9

1、黑色金属矿种类9

2、有色金属矿种类10

3、非金属矿的种类10

二、矿产勘探的概念11

三、矿产勘探任务要求11

四、矿产勘查阶段划分13

五、矿产勘查主要内容16

第二节中国矿产资源管理分析18

一、矿山地质环境调查情况18

二、矿山地质环境治理情况19

三、矿产资源储量管理分析20

四、地质勘查资质管理分析21

第三节中国采矿业政策环境分析23

一、采矿业管理体制概述23

二、采矿业主要政策分析24

三、采矿业相关发展规划25

（一）《全国矿产资源规划（2008-2015年）》25

- (二) 《有色金属工业“十三五”规划》 26
- (三) 《天然气发展“十三五”规划》 29
- (四) 《煤层气(瓦斯)开发利用“十三五”规划》 32
- (五) 《页岩气发展“十三五”规划(2011-2015年)》 33
- (六) 《矿产资源节约与综合利用“十三五”发展规划》 35

四、民间资本参与矿产勘查投资政策36

- (一) 保持公平竞争的资源市场环境36
- (二) 鼓励民资参与矿产勘查开发37
- (三) 鼓励民资参与油气勘查开采38
- (四) 鼓励民间资本参与土地整治38
- (五) 鼓励民资参与矿山地质环境治理39

第二章中国采矿业发展状况分析40

第一节中国采矿产业发展分析40

- 一、矿产资源储量情况40
- 二、矿业区域发展状况40
- 三、矿产品生产与消费40
- 四、矿产品对外贸易情况42

第二节采矿业经济运行情况分析43

- 一、采矿业企业数量分析43
- 二、采矿业投资情况分析43
- 三、采矿业销售收入分析44
- 四、采矿业利润总额分析45
- 五、采矿业经营效益分析46

第三节矿产资源勘探市场分析47

- 一、矿产资源勘探现状分析47
- 二、矿产勘探企业情况分析48
- 三、矿产资源储量探明情况48
- 四、矿产资源勘查投资分析49

第四节矿业勘查采矿许可情况分析50

- 一、矿业勘查采矿许可权限50
- 二、矿产勘查许可证数量分析53

三、矿产开采许可证数量分析53

四、我国矿业权出让市场分析54

第三章蛇纹岩勘查资源储量及矿产地分析56

第一节蛇纹岩地质勘查投入情况56

一、蛇纹岩地质勘查投入金额56

二、蛇纹岩地质勘查投入结构56

第二节蛇纹岩地质勘查资源储量及矿产地57

一、地质勘查查明资源储量57

二、蛇纹岩勘查新发现矿产地57

第四章蛇纹岩勘查许可证及探矿权情况58

第一节蛇纹岩勘查许可证发放情况58

一、勘查许可证发放有效数量58

二、勘查许可证新立情况分析58

三、勘查许可登记面积分析58

第二节蛇纹岩探矿权出让转让情况59

一、蛇纹岩探矿权使用费情况59

二、蛇纹岩探矿权出让情况分析59

三、蛇纹岩探矿权转让情况分析59

第五章蛇纹岩采矿许可证发证及采矿权分析60

第一节蛇纹岩采矿许可证发证情况分析60

一、蛇纹岩采矿许可证发证情况60

二、蛇纹岩采矿许可证登记面积60

三、蛇纹岩采矿许可证生产规模61

第二节蛇纹岩采矿权出让转让情况分析61

一、蛇纹岩采矿权使用费情况61

二、蛇纹岩采矿权出让情况分析61

三、蛇纹岩采矿权转让情况分析62

第六章蛇纹岩开采利用产业链分析63

第一节蛇纹岩行业产业链概述63

第二节蛇纹岩资源分布情况分析64

一、蛇纹岩资源分布特征分析64

二、蛇纹岩资源区域分布情况64

第三节蛇纹岩下游应用市场分析65

一、耐火材料市场分析65

(一)耐火材料发展现状分析65

(二)耐火材料生产情况分析65

(三)耐火材料需求状况分析65

(四)耐火材料需求前景分析65

二、建筑装饰材料市场分析66

(一)建筑装饰材料相关概述66

(二)中国建材行业发展概况69

(三)中国建材工业运行情况69

(四)建筑装饰材料发展趋势71

第七章蛇纹岩矿产资源开发利用规模分析72

第一节蛇纹岩矿山企业数量与从业人员72

一、蛇纹岩矿山企业数量分析72

二、蛇纹岩矿山大型企业数量72

三、蛇纹岩矿山中型企业数量72

四、蛇纹岩矿山小型企业数量73

五、蛇纹岩矿山企业从业人员73

第二节蛇纹岩资源开发利用情况74

一、蛇纹岩年产矿量分析74

二、蛇纹岩工业总产值分析74

三、蛇纹岩产品销售收入分析74

四、蛇纹岩综合利用产值分析75

五、蛇纹岩利润总额情况分析75

第八章中国蛇纹岩行业重点企业经营分析76

第一节江苏龙腾化工有限公司76

一、企业发展基本情况76

二、企业主要产品分析76

三、企业主要经济指标77

四、企业经营效益分析77

五、企业竞争优势分析78

第二节陕西天宝矿业有限公司78

一、企业发展基本情况78

二、企业主要产品分析78

三、企业主要经济指标79

四、企业经营效益分析79

五、企业销售网络分析80

六、企业竞争优势分析80

第三节江西弋阳蛇纹石矿80

一、企业发展基本情况80

二、企业主要产品分析80

三、企业主要经济指标81

四、企业经营效益分析81

五、企业销售网络分析81

六、企业竞争优势分析82

第四节青海洪福矿业有限公司82

一、企业发展基本情况82

二、企业主要产品分析83

三、企业主要经济指标83

四、企业经营效益分析83

六、企业竞争优势分析84

第五节日照宝鑫矿业资源有限公司84

一、企业发展基本情况84

二、企业主要产品分析84

三、企业竞争优势分析85

四、企业发展战略分析85

第九章2016-2022年中国蛇纹岩行业投资前景及策略86

第一节2016-2022年中国采矿业投资前景分析	86
一、采矿业市场发展的驱动因素	86
二、矿产勘探市场投资前景分析	86
三、采矿业投资规模预测分析	87
（一）采矿产业投资规模预测	87
（二）矿产勘探产业投资预测	88
四、矿业企业海外矿产投资前景	88
第二节2016-2022年蛇纹岩行业市场前景预测分析	89
一、采矿业市场投资特性	89
二、蛇纹岩行业发展趋势分析	89
三、蛇纹岩市场规模预测分析	90
第三节2016-2022年蛇纹岩行业投资风险分析	91
一、宏观经济风险	91
二、产业政策风险	91
三、矿权投资风险	91
四、市场竞争风险	92
五、安全生产风险	92
第四节2016-2022年蛇纹岩行业市场投资策略及建议	92
一、矿产勘探行业投融资策略	92
二、矿产勘查企业的融资方式	93
第十章蛇纹岩企业海外投资并购前景及策略分析	94
第一节中国矿业企业海外投资分析	94
一、矿产勘查“走出去”鼓励政策	94
二、中国企业海外矿业投资优势	95
（一）国有企业海外矿业投资优势	95
（二）民营企业海外矿业投资优势	95
三、矿业企业海外矿产投资状况分析	96
（一）矿业企业海外矿产投资环境	96
（二）矿业企业海外矿产投资现状	98
（三）矿业企业海外矿产区域投资	99
第二节采矿企业海外矿产并购状况分析	100

一、企业海外矿产并购金额	100
二、企业海外矿产并购特点	100
三、企业海外矿产并购风险	101
四、企业海外矿产并购机遇	103
第三节蛇纹岩企业海外矿产投资方式	104
一、矿产品市场运营方式	104
二、矿业权市场运营方式	104
三、矿业资本市场运营方式	105
四、矿业企业海外投资合作模式	105
（一）合资开发模式	105
（二）股权购并模式	105
（三）风险勘探模式	106
（四）联营体模式	106
（五）购买产能模式	106
（六）租赁经营模式	106
（七）工程换资模式	107
（八）战略联盟模式	107
第四节蛇纹岩企业海外矿产投资决策分析	107
一、矿业企业海外投资面临的问题	107
二、矿产企业海外投资决策因素	108
三、矿产企业海外投资地区选择	112

图表目录：

图表1矿产资源勘查主要规划指标统计	26
图表2我国主要矿产查明资源储量统计	40
图表32009-2015年我国一次能源产量与消费量变化情况	41
图表42009-2015年我国石油生产量与消费量变化情况	41
图表52015年我国主要矿产品产量统计	42
图表62009-2015年我国矿产品进出口贸易额变化情况	42
图表72012-2015年重要矿产品进口量统计	43
图表82011-2015年中国采矿业企业数量统计	43
图表92006-2015年中国采矿业固定资产投资统计	44

图表102011-2015年中国采矿行业销售收入统计44

图表112011-2015年中国采矿行业销售收入变化趋势图45

图表122011-2015年中国采矿行业利润总额统计45

图表132011-2015年中国采矿行业利润变化趋势图46

图表142011-2015年中国采矿行业毛利率情况46

图表152011-2015年中国采矿行业销售利润率情况47

图表162015年我国主要矿产勘查新增查明资源储量49

图表172009-2015年我国地质矿产勘查投资变化情况50

图表18矿产勘查许可证采矿许可证权限分类表51

图表192009-2015年出让探矿权和采矿权数量变化情况54

图表202009-2015年探矿权“招拍挂”出让情况55

图表212009-2015年采矿权“招拍挂”出让情况55

图表222010-2015年各种蛇纹岩地质勘查投入经费总额统计56

图表23熔剂用蛇纹岩地质勘查投入结构56

图表242011-2015年蛇纹岩勘查许可证发放有效数量统计58

图表252011-2015年蛇纹岩勘查许可登记面积统计58

图表262011-2015年蛇纹岩探矿权使用费统计59

图表272010-2015年蛇纹岩采矿许可证发证情况60

图表282010-2015年蛇纹岩采矿许可证登记面积统计60

图表292010-2015年蛇纹岩采矿许可证生产规模统计61

图表302010-2015年各种蛇纹岩采矿权使用费情况61

图表31蛇纹岩采矿权出让情况61

图表322010-2015年化肥用蛇纹岩采矿权转让情况62

图表33蛇纹岩行业产业链示意图63

图表34我国主要蛇纹石矿的矿石成分64

图表352010-2015年我国耐火材料产量统计65

图表362010-2015年各种蛇纹岩矿山企业数量统计72

图表372010-2015年熔剂用蛇纹岩矿山大型企业数量统计72

图表382010-2015年各种蛇纹岩矿山中型企业数量统计73

图表392010-2015年各种蛇纹岩矿山小型企业数量统计73

图表402010-2015年各种蛇纹岩矿山企业从业人员数量统计73

图表412010-2015年各种蛇纹岩年产矿量统计74

图表422010-2015年各种蛇纹岩工业总产值统计74
图表432010-2015年各种蛇纹岩产品销售收入统计75
图表442010-2015年各种蛇纹岩综合利用产值统计75
图表452010-2015年各种蛇纹岩利润总额统计75
图表46江苏龙腾化工有限公司基本情况76
图表47江苏龙腾化工有限公司产品性能指标情况77
图表482012-2015年江苏龙腾化工有限公司收入及利润情况77
图表492012-2015年江苏龙腾化工有限公司盈利能力指标77
图表50陕西天宝矿业有限公司蛇纹石产品示意图79
图表512012-2015年陕西天宝矿业有限公司收入及利润情况79
图表522012-2015年陕西天宝矿业有限公司盈利能力指标79
图表53江西弋阳蛇纹石矿基本情况80
图表542012-2015年江西弋阳蛇纹石矿收入及利润情况81
图表552012-2015年江西弋阳蛇纹石矿盈利能力指标81
图表56江西弋阳蛇纹石矿销售网络分布图82
图表57青海洪福矿业有限公司基本情况83
图表582012-2015年青海洪福矿业有限公司收入及利润情况83
图表592012-2015年青海洪福矿业有限公司盈利能力指标84
图表60日照宝鑫矿业资源有限公司基本情况84
图表612016-2022年中国采矿业固定资产投资预测趋势图87
图表622016-2022年中国矿产勘探产业投资预测趋势图88
图表632016-2022年各种蛇纹岩市场规模预测趋势图90
图表64中国矿业企业融资模式的选择93
图表65中国能源及矿产行业海外并购规模100

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128596.html>