

<<山西省炼焦煤资源开发利用现状与>>

图书基本信息

书名：<<山西省炼焦煤资源开发利用现状与保护研究>>

13位ISBN编号：9787502037321

10位ISBN编号：7502037322

出版时间：2010-10

出版时间：郭文奇 煤炭工业出版社 (2010-10出版)

作者：郭文奇 编

页数：147

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>

<<山西省炼焦煤资源开发利用现状与>>

内容概要

《山西省炼焦煤资源开发利用现状与保护研究》是在“山西省炼焦煤资源开发利用现状与保护研究”项目的研究成果基础上总结编写的，主要内容包括山西省煤炭资源概况、山西炼焦煤生产及加工现状、山西省焦化工业现状、炼焦煤供需分析与预测、山西省炼焦煤资源保护对策等，同时还介绍了“山西省炼焦煤资源开发利用与保护信息系统”。

《山西省炼焦煤资源开发利用现状与保护研究》内容丰富详实，是对山西省炼焦煤资源开发利用现状和保护的深入细致研究，适合广大煤炭地质工作者和煤炭资源研究者参考阅读。

<<山西省炼焦煤资源开发利用现状与>>

书籍目录

1 山西省煤炭资源概况1.1 区域地质背景1.2 煤炭资源分布1.3 大型煤炭基地、规划矿区区划1.4 煤炭资源
勘查及查明保有现状1.5 预测的潜在煤炭资源2 山西省炼焦煤资源2.1 资源地质条件2.2 煤类与煤质特
征2.3 勘查与保有资源储量现状2.4 未用炼焦煤资源的质量评价3 山西炼焦煤生产及加工现状3.1 原煤生
产及洗选3.2 炼焦煤洗选产品3.3 炼焦煤生产企业建设规划4 山西省焦化工业现状4.1 焦炭生产能力4.2 焦
炭产量4.3 焦炭企业分布及规模4.4 焦炭市场消费情况4.5 焦炭出口现状4.6 炼焦炉型及技术装备水平4.7
化产品的回收与利用5 炼焦煤供需分析与预测5.1 我国炼焦煤市场分析与预测5.2 山西炼焦煤供给现状分
析6 山西炼焦煤产业发展面临的问题6.1 山西炼焦煤生产行业存在的问题6.2 山西焦化行业存在的问题7
山西省炼焦煤资源保护对策7.1 炼焦煤资源保护的基本思路7.2 炼焦煤资源保护的政策建议7.3 关于合理
开发利用炼焦煤的政策建议7.4 关于炼焦煤产业发展经济政策的建议7.5 发展煤焦产业循环经济8 山西省
炼焦煤资源开发利用与保护信息系统8.1 系统目标与设计原则8.2 系统设计8.3 系统建设8.4 系统采用的
关键技术8.5 系统创新点8.6 效益分析

章节摘录

版权页：插图：(2) 宁武静乐复向斜。

宁武煤田的主体控煤构造，较完整的向斜构造盆地。

其北以王万庄断层为界，西以景春洼—西马坊断裂为界，东以芦家洼—娄烦断裂为界，呈北北东向长轴状展布，两端宽，中间窄。

两翼地层倾角较大，最大达40度~50度向盆内倾斜，盆内中心平缓，倾角一般小于10度从盆缘向盆内依次出露奥陶系、石炭系、二叠系、三叠系、侏罗系，石炭二叠系和侏罗系含煤地层并存。

向斜内部构造发育不均衡，北部构造较复杂，发育有大量北东向和北东东向的正断层；中部构造简单；南部构造较简单，发育规模不大的北东向正断层和次级短轴褶曲。

(3) 太原西山古交复向斜。

太原西山煤田的主体控煤构造，规模相对较小的向斜构造盆地。

其西以白家滩—西社断层为界，东南以晋祠断层和交城—清徐大断裂为界，呈北宽南窄的倒梨形。

盆地主体由石炭系、二叠系、三叠系组成，总体轴向近南北、轴部偏西，西翼较陡、东翼较缓、向南倾伏的不对称向斜。

西部以轴向近南北向斜为特征，主要有狮子河—马兰河向斜、水峪贯—泉泉寺向斜，构成太原西山复向斜的主体。

东部以北东东向正断层构成的地垒组合发育为特征，由北而南主要发育有九龙塔断层和红崖头断层组合、随老姆—王封断层和磺厂断层组合、杜儿坪断层和虎峪南断层组合、碾底断层和平地窑断层组合。

。

(4) 沁水复向斜。

沁水煤田的主体控煤构造，为一大型向斜构造盆地。

其周缘被隆起带和新裂陷所限制，北为五台山隆起，东为太行山隆起，南为中条山—王屋山隆起，西为太岳山隆起，西北和西南分别与晋中新裂陷和临汾新裂陷毗邻。

呈长轴状展布，总体地层走向为北北东向。

由石炭系、二叠系、三叠系组成，倾向盆内。

由于受周边大规模断裂活动的影响和区域挤压应力的作用，盆地内褶皱构造相对发育，以北北东向和南北向的长轴及短轴波状褶皱为主，东西向褶皱展布于北部太原东山、阳泉、盂县一带，北东向褶皱分布在陵川一带。

断裂构造局部发育，北东东向和北东向断层主要发育于区内西北部，襄垣、长治一带及翼城、沁水一带多发育近东西或北东东向断层带，如文王山、二岗山地垒等。

(5) 汾西复向斜。

霍西煤田的主体控煤构造。

由两个右行斜列的复向斜组成，即阳泉曲—汾西复向斜和克城—南湾里复向斜。

其西北受龙门山—吕梁山隆起控制，西为离石断裂带中南段。

东北与晋中新裂陷相邻，东以霍山断裂带与太岳山隆起毗邻，东南以上团柏断层、罗云山断层、龙祠断层与临汾新裂陷相接。

<<山西省炼焦煤资源开发利用现状与>>

编辑推荐

《山西省炼焦煤资源开发利用现状与保护研究》是由煤炭工业出版社出版的。

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>