

中国 1994

钢铁工业年鉴

(上)

**THE YEARBOOK
OF IRON AND STEEL
INDUSTRY
OF CHINA**



B0009556

中国 1994

钢铁工业年鉴

(上)

**THE YEARBOOK
OF IRON AND STEEL
INDUSTRY
OF CHINA**

《中国钢铁工业年鉴》编辑委员会

THE EDITORIAL BOARD OF THE YEARBOOK
OF IRON AND STEEL INDUSTRY OF CHINA

中国钢铁工业年鉴 (1994 年)

(上册)

中华人民共和国冶金工业部主办

*

中华人民共和国冶金工业部

《中国钢铁工业年鉴》编辑部 出版发行

(地址:北京东四西大街46号)

邮编 100711

电话 5133322-1594

传真 5133819

冶金工业部印刷厂印刷

冶金测绘大队装订厂装订

*

787×1092 印张 31.625 插页 35 字数 950 千字

1994 年 11 月第一版 1994 年 11 月第一次印刷

印数 0,001~5,000 册

ISSN 1003-9368

CN 11-2829/TF

定价: 58.00 元

编辑出版说明

《中国钢铁工业年鉴》是全面、系统、如实记录中国钢铁工业发展历史的文献资料性年刊，由中华人民共和国冶金工业部主办。《中国钢铁工业年鉴》(1994)是自1985年创刊后连续出版的第10期。

为了便于相互间的往来与交流，促进我国经济发展，1994年的《中国钢铁工业年鉴》出版上下两册。上册为《年鉴》正本，下册为《年鉴》附录，即：冶金企事业单位名录。

1994年《中国钢铁工业年鉴》编辑组稿的指导思想是，继续贯彻邓小平同志南巡重要谈话和党的十四大精神。报道的重点是：(一)1993年我国钢铁工业在党的基本路线指引下所取得的新成就；(二)在建立社会主义市场经济体制的过程中，国有大中型钢铁企业深化改革、转换经营机制的新经验；(三)我国钢铁工业和企业优化结构，搞好基本建设和更新改造工程，提高生产力素质和市场竞争能力的新情况；(四)冶金工业部转变政府职能，加强宏观调控，以及冶金战线进行精神文明建设的新举措。

本着“质量第一，少而精”的编辑方针，《中国钢铁工业年鉴》(1994)将把提高质量，作为重点落实到编辑出版工作中。为了适应改革开放的形势，在栏目上重新增设了“国际钢铁信息”；为了便于广大读者阅读使用，又将“地方钢铁工业概况”和“全国钢铁企事业单位概况”改为条目形式，同时增加了有关黄金系统的内容。《中国钢铁工业年鉴》(1994)设置的主要栏目有：1、党中央、国务院领导同志对钢铁工业的指示。2、专论专文。3、政策法规。4、1993年中国钢铁工业大事记。5、1993年中国钢铁工业统计。6、1993年全国钢铁工业概况。7、1993年地方钢铁工业概况。8、1993年钢铁企事业单位概况。9、全国钢材市场情况。10、1993年钢铁工业固定资产投资。11、钢铁工业科技进步。12、钢铁工业改革。13、钢铁企业管理。14、对外开放和进出口贸易。15、国际钢铁信息。16、冶金企业思想政治工作。17、人事与机构。18、附录。

本刊的出版，得到了冶金工业部各司局，直属企事业单位，各省、自治区、直辖市，计划单列市冶金厅(局、公司)，各冶金企业、事业单位的支持与协助，特此一并感谢。

由于我们的水平有限，加之时间紧迫，难免有漏误之处，敬请读者赐正。

冶金工业部《中国钢铁工业年鉴》编辑部
一九九四年五月

编辑委员会

主任 刘 淇 冶金工业部部长
副主任 徐大铨 冶金工业部副部长
刘勇昌 冶金经济发展研究中心主任
赵喜子 冶金工业部办公厅主任
梁 才 冶金工业部发展规划司司长

编 委 (按姓氏笔画排序)

丁仁恕 大连钢厂厂长
马玉康 昆明钢铁总公司经理
马俊才 济南钢铁总厂厂长
马德森 冶金工业部机关党委常务副书记
马肇修 舞阳钢铁公司经理
王凤林 冶金工业部建设协调司司长
王克昌 天津市冶金工业局局长
王承义 中国冶金建设公司总经理
王佩洲 宝山钢铁(集团)公司总经理
王忠宪 江西新余钢铁总厂厂长
王林森 冶金工业部体改法规司司长
王炳根 中国钢铁炉料总公司总经理
田万杰 冶金工业部地质勘查总局局长
白葆华 中国钢铁工贸集团总经理
刘本仁 武汉钢铁(集团)公司经理
刘世武 冶金经济发展研究中心副主任
刘汉章 邯郸钢铁总厂厂长
孙永森 杭州钢铁厂厂长

| | |
|-----|-----------------|
| 齐茂忠 | 酒泉钢铁公司经理 |
| 吕其春 | 中国金属学会秘书长 |
| 那宝魁 | 冶金工业部质量监督司司长 |
| 李成 | 太原钢铁公司经理 |
| 李汉中 | 新疆钢铁公司经理 |
| 李华忠 | 鞍山钢铁(集团)公司总经理 |
| 李怀亮 | 辽宁省冶金工业厅厅长 |
| 李其世 | 上海市冶金工业局局长 |
| 李国瑞 | 山东省冶金工业总公司总经理 |
| 李前煦 | 南京钢铁厂厂长 |
| 李景常 | 莱芜钢铁总厂厂长 |
| 张文达 | 本溪钢铁公司经理 |
| 张今泰 | 通化钢铁公司经理 |
| 张训毅 | 冶金报社社长 |
| 张志勋 | 冶金工业部生产协调司司长 |
| 张宝琛 | 抚顺钢厂厂长 |
| 张树麟 | 中国冶金矿业总公司总经理 |
| 沈文荣 | 江苏沙钢集团公司总经理 |
| 陈运兴 | 湖南省冶金工业总公司总经理 |
| 陈明洁 | 鄂城钢铁厂厂长 |
| 吴松光 | 福建省三明钢铁厂厂长 |
| 杨芹溪 | 广东省冶金工业总公司总经理 |
| 杨积立 | 青岛钢铁总公司总经理 |
| 宋焕威 | 涟源钢铁股份有限公司总经理 |
| 金忠 | 中国冶金设备总公司总经理 |
| 林一胜 | 冶金工业部外事司司长 |
| 范广举 | 北满特殊钢股份有限公司总经理 |
| 杭永益 | 马鞍山马钢总公司总经理 |
| 罗冰生 | 首钢总公司总经理 |
| 罗忠琳 | 陕西精密合金股份有限公司总经理 |
| 周国成 | 中国冶金钢材加工公司经理 |
| 周明金 | 冶金工业部经济调节司司长 |

| | |
|-----|----------------|
| 姜文韬 | 江苏省冶金工业厅厅长 |
| 赵忠玉 | 攀枝花钢铁(集团)公司总经理 |
| 侯树庭 | 上海第五钢铁厂厂长 |
| 姚恩澍 | 冶金工业部人事教育司司长 |
| 袁大焕 | 大冶钢厂厂长 |
| 袁瑞新 | 唐山钢铁(集团)公司总经理 |
| 殷文忠 | 衡阳钢管厂厂长 |
| 殷国茂 | 成都无缝钢管厂厂长 |
| 郭代仪 | 重庆钢铁(集团)公司总经理 |
| 翁宇庆 | 冶金工业部科学技术司司长 |
| 黄茂林 | 广东省韶钢集团公司总经理 |
| 崔锡武 | 中国黄金总公司总经理 |
| 阎鑫元 | 江西省冶金工业厅厅长 |
| 焦智 | 冶金工业部黄金管理局局长 |
| 蒋秉权 | 天津钢管公司经理 |
| 曾国安 | 包头钢铁稀土公司经理 |
| 鲁国亭 | 安阳钢铁公司经理 |
| 楼才生 | 中国冶金技术公司经理 |
| 漆永新 | 冶金工业部信息研究中心主任 |

编辑部成员

孙金荣 蒋思聪

本期特邀审稿人

凌华倩 张信传 韦刚

目 录

1. 党中央、国务院领导同志 对钢铁工业的指示

- 江泽民总书记为东北大学建校
70周年题词 3
- 李鹏总理给天津市政府的贺电 3
- 李鹏总理为武钢集团成立题词 3
- 李鹏总理为东北大学建校70周
年题词 4
- 李鹏总理视察天津钢管公司时
的讲话(摘要) 4
- 朱镕基副总理视察酒泉钢铁公
司时的讲话(摘要) 5
- 邹家华副总理为上海梅山冶金
公司题词 5
- 邹家华副总理视察天津钢管公
司时的讲话(摘要) 5
- 邹家华副总理为鞍钢宽厚板工
程竣工剪彩 6
- 邹家华副总理视察包头钢铁稀
土公司时的讲话(摘要) 6
- 邹家华副总理在冶金行业生产
经营座谈会上的讲话(摘要)
..... 7
- 李岚清副总理为东北大学建校
70周年题词 7

2. 专论专文

- 加快企业改革 加速技术改造
推动冶金工业持续、快速、
健康发展 刘 淇 11

3. 政策法规

- 关于重合同、守信誉改进企业
经营作风的通知 21
- 关于严禁生产、经销、使用假
冒伪劣建筑钢材的通知 21
- 冶金企业资产价值重估办法
(试行) 22
- 认定冶金产品实物质量达到国
际先进水平管理办法 26
- 冶金产品价格管理办法(试行)
..... 27
- 关于严禁用公款变相出国(境)
旅游的规定通知 30
- 关于坚决制止冶金行业乱收费
的通知 31
- 冶金工业部机关保持廉洁的规
定 32

4. 1993年中国钢铁工业大事记

- 1993年中国钢铁工业大事记 35

5. 中国钢铁工业统计

- 综合篇 53
 - 1. 钢铁工业部分指标在国民经济中所占比重 53
 - 2. 钢铁工业基本概况 59
 - 3. 历年钢铁工业总产值、增加值 65
 - 4. 钢铁工业主要工业产品累计产量 66
 - 5. 历年钢铁工业固定资产投资总额 67
 - 6. 历年钢铁工业主要财务指标 67
- 钢铁工业篇 68
 - 1. 1993年各地区钢铁工业基本情况 68
 - 2. 主要产品产量 74
 - (1)1993年钢产量 74
 - (2)1993年生铁产量 75
 - (3)1993年成品钢材产量及主要品种比例 75
 - (4)1993年铁合金产量 77
 - (5)1993年炭素制品产量 77
 - (6)1993年耐火材料产量 78
 - (7)1993年焦炭产量 79
 - (8)1993年金属制品产量 79
 - (9)1993年铁矿石及其加工产品产量 80
 - (10)1993年辅助原料矿及其加工产品 80
 - (11)1993年冶金矿山作业量 81
 - 3. 1993年钢铁工业进出口情况 82
 - (1)1993年钢铁工业进口情况 82
 - (2)1993年钢铁工业出口情况 82
 - 4. 1993年钢铁工业固定资产投资完成情况 84
 - 5. 1990~1993年钢铁工业固定资产投资财务拨款总额 84
 - 6. 1993年钢铁工业主要财务成本情况 85
 - 7. 1993年钢铁工业劳动工资情况 87
 - 8. 1993年钢铁工业能耗情况 88
 - 9. 1993年钢铁工业主要生产设备总量 88
 - 10. 1993年钢铁工业主要技术经济指标 90
 - 11. 1993年钢铁工业环境保护与综合利用情况 92
- 企业篇 93
 - 1. 1993年重点钢铁企业的主要指标情况 93
 - 2. 1993年地方钢铁骨干企业的主要指标情况 107
 - 3. 1993年重点矿山企业的主要指标情况 128
 - (1)露天矿指标 131
 - (2)坑下矿指标 133
 - (3)重点选矿厂技术经济指标情况 134
 - 4. 1993年重点铁合金企业的主要指标情况 136
 - 5. 1993年重点炭素材料企业的主要指标情况 138
 - 6. 1993年重点耐火材料企业的主要指标情况 144
 - 7. 1993年重点独立冶金机械厂的主要指标情况 150
 - 8. 1993年重点施工企业的主要指标情况 152
 - 9. 1993年重点钢铁企业所属施工企业的主要指标情况 154
 - 10. 1993年中国钢铁炉料总公司及各地区公司概况 156
 - 11. 1993年重点企业成品钢材的生产、销售和企业库存 157
 - 12. 1993年地方企业成品钢材的生产、销售和企业库存 159
- 事业单位篇 160
 - 1. 冶金工业部直属科研院所情况 160

| | | | |
|--|-----|---------------------|-----|
| (1)1993年冶金工业部直属科 院所基本情况 | 160 | ● 冶金安全生产工作 | 194 |
| (2)1993年冶金工业部直属科 院所科研成果获奖情 况 | 164 | ● 冶金职业卫生工作 | 195 |
| 2. 1993年冶金工业部直属设计院 情况 | 166 | ● 钢铁工业经济效益 | 195 |
| 3. 冶金工业部直属地质勘查局情 况 | 168 | ● 冶金经济发展研究工作 | 197 |
| (1)1993年冶金工业部各直属 地质勘查局基本情况 | 168 | ● 冶金行业软科学研究工作 | 198 |
| (2)1990~1993年冶金工业部直 属地质勘查局基本情况 | 170 | ● 冶金教育 | 199 |
| 4. 1993~1994学年度冶金工业部 直属普通高等院校情况 | 172 | ● 冶金职工教育 | 200 |
| ● 1993年钢产量50万吨以上 企业排序 | 174 | ● 冶金系统继续工程教育 | 202 |
| 6. 全国钢铁工业专业概况 | | ● 冶金人事工作 | 202 |
| ● 炼铁生产 | 177 | ● 冶金企业劳动工资工作 | 203 |
| ● 炼钢生产 | 178 | ● 钢铁工业信息工作 | 204 |
| ● 特殊钢生产 | 179 | ● 中国黄金工业 | 205 |
| ● 轧钢生产 | 180 | 7. 地方钢铁工业概况 | |
| ● 冶金地质勘查工作 | 181 | ● 天津市钢铁工业 | 209 |
| ● 铁矿采选生产 | 182 | ● 河北省钢铁工业 | 210 |
| ● 焦化生产 | 183 | ● 山西省钢铁工业 | 211 |
| ● 炭素生产 | 183 | ● 辽宁省钢铁工业 | 212 |
| ● 耐火材料生产 | 184 | ● 沈阳市钢铁工业 | 213 |
| ● 铁合金生产与经营 | 185 | ● 大连市钢铁工业 | 214 |
| ● 冶金设备管理工作 | 187 | ● 吉林省钢铁工业 | 215 |
| ● 冶金成套设备、备品配件供应 | 187 | ● 长春市钢铁工业 | 215 |
| ● 冶金物资供应运输工作 | 188 | ● 黑龙江省钢铁工业 | 217 |
| ● 钢铁工业发展规划和产业政策 | 188 | ● 上海市钢铁工业 | 217 |
| ● 冶金工业统计工作 | 189 | ● 江苏省钢铁工业 | 218 |
| ● 冶金产品质量监督工作 | 189 | ● 浙江省钢铁工业 | 219 |
| ● 钢铁工业节能工作 | 190 | ● 安徽省钢铁工业 | 220 |
| ● 冶金产品标准化工作 | 191 | ● 福建省钢铁工业 | 221 |
| ● 地方中小钢铁企业生产 | 192 | ● 江西省钢铁工业 | 222 |
| ● 冶金环境保护工作 | 193 | ● 山东省钢铁工业 | 223 |
| | | ● 河南省钢铁工业 | 224 |
| | | ● 湖北省钢铁工业 | 225 |
| | | ● 湖南省钢铁工业 | 226 |
| | | ● 广东省钢铁工业 | 227 |
| | | ● 广州市钢铁工业 | 228 |
| | | ● 广西钢铁工业 | 229 |
| | | ● 海南省钢铁工业 | 230 |
| | | ● 四川省钢铁工业 | 231 |
| | | ● 贵州省钢铁工业 | 236 |

| | |
|-----------------|-----|
| ● 云南省钢铁工业 | 237 |
| ● 陕西省钢铁工业 | 238 |
| ● 甘肃省钢铁工业 | 239 |
| ● 宁夏钢铁工业 | 240 |
| ● 新疆钢铁工业 | 240 |

8. 钢铁企事业单位概况 (分类按地区顺序排列)

| | |
|---------------------------------|-----|
| ● 重点钢铁企业概况 | 245 |
| 首钢总公司 | 245 |
| 天津钢管公司 | 245 |
| 唐山钢铁(集团)公司 | 246 |
| 宣化钢铁公司 | 247 |
| 太原钢铁公司 | 247 |
| 包头钢铁稀土公司 | 248 |
| 鞍钢集团 | 249 |
| 鞍山钢铁(集团)公司 | 249 |
| 本溪钢铁公司 | 250 |
| 抚顺钢厂 | 251 |
| 大连钢厂 | 251 |
| 北满特殊钢股份有限公司 | 252 |
| 宝钢集团 | 252 |
| 宝山钢铁(集团)公司 | 253 |
| 上海第一钢铁厂 | 254 |
| 上海第三钢铁厂 | 255 |
| 上海第五钢铁厂 | 256 |
| 上海梅山冶金公司 | 256 |
| 马鞍山马钢总公司(马鞍山钢 铁股份有限公司) | 257 |
| 舞阳钢铁公司 | 258 |
| 武钢集团 | 259 |
| 武汉钢铁(集团)公司 | 259 |
| 大冶钢厂 | 260 |
| 攀钢集团 | 261 |
| 攀枝花钢铁(集团)公司 | 261 |
| 重庆钢铁(集团)公司 | 263 |
| 重庆特殊钢集团 | 264 |
| 重庆特殊钢(集团)公司 | 264 |

| | |
|----------------------------|-----|
| 长城特殊钢公司 | 264 |
| 成都无缝钢管厂 | 265 |
| 贵阳钢厂 | 266 |
| 贵州钢绳厂 | 267 |
| 水城钢铁公司 | 268 |
| 陕西钢厂 | 268 |
| 酒泉钢铁公司 | 269 |
| 西宁钢厂 | 269 |
| 宁夏石嘴山钢铁厂 | 270 |
| 地方钢铁企业概况 | 271 |
| 邯鄹钢铁总厂 | 271 |
| 邢台钢铁厂 | 272 |
| 承德钢铁公司 | 272 |
| 石家庄钢铁厂 | 273 |
| 涿源钢铁厂 | 273 |
| 长治钢铁公司 | 274 |
| 临汾钢铁公司 | 274 |
| 凌源钢铁公司 | 275 |
| 沈阳钢铁总厂 | 275 |
| 沈阳线材厂 | 276 |
| 大连第二轧钢厂 | 276 |
| 大连企荣铸铁管有限公司 | 276 |
| 大连特殊钢总公司 | 277 |
| 大连特钢厂 | 277 |
| 营口中板厂 | 277 |
| 通化钢铁公司 | 278 |
| 西林钢铁集团公司 | 279 |
| 上海第二钢铁厂 | 279 |
| 上海第八钢铁厂 | 280 |
| 上海第十钢铁厂 | 280 |
| 上海新沪钢铁厂 | 281 |
| 上海益昌薄板有限公司(中美 合资) | 281 |
| 上海异型钢管股份有限公司 | 282 |
| 上海矽钢片厂 | 282 |
| 南京钢铁厂 | 283 |
| 徐州钢铁总厂 | 284 |
| 宝钢集团南京轧钢总厂 | 284 |
| 江苏沙钢集团公司 | 285 |
| 杭州钢铁厂 | 285 |

| | | | |
|--------------------|-----|---------------------|-----|
| 合肥钢铁公司 | 286 | 乌石山铁矿 | 310 |
| 三明钢铁厂 | 287 | 鲁中冶金矿山公司 | 311 |
| 江西新余钢铁总厂 | 288 | 汉源锰矿 | 311 |
| 南昌钢铁厂 | 289 | 雅满苏铁矿 | 312 |
| 萍乡钢铁厂 | 290 | ● 铁合金企业概况 | 312 |
| 九江钢厂 | 291 | 辽阳铁合金厂 | 312 |
| 济南钢铁总厂 | 291 | 上海申佳铁合金有限公司(沪 | |
| 莱芜钢铁总厂 | 292 | 港合资) | 312 |
| 青岛钢铁总公司 | 292 | 十堰市铁合金厂 | 313 |
| 安阳钢铁公司 | 293 | 水利部丹江口管理局铁合金厂 | 313 |
| 洛阳钢厂 | 294 | 峨眉铁合金(集团)股份有限 | |
| 焦作市钢厂 | 295 | 公司 | 313 |
| 鄂城钢铁厂 | 296 | 遵义铁合金厂 | 314 |
| 大冶钢铁厂 | 297 | ● 炭素企业概况 | 314 |
| 荆门市钢铁厂 | 297 | 上海炭素厂 | 314 |
| 宜昌市冶金工业公司 | 297 | 徐州电极实业集团公司 | 315 |
| 襄樊市冶金工业公司 | 298 | ● 耐火材料企业概况 | 316 |
| 十堰市冶金工业公司 | 298 | 辽宁镁矿耐火材料公司 | 316 |
| 涟源钢铁股份有限公司 | 299 | 上海耐火材料厂 | 316 |
| 冷水江钢铁总厂 | 299 | 江苏太湖耐火材料股份 | |
| 韶钢集团 | 300 | 有限公司 | 316 |
| 广东省韶钢集团公司 | 300 | 山东耐火材料厂 | 317 |
| 广州钢铁有限公司 | 301 | 青岛耐火材料厂 | 318 |
| 威远钢铁厂 | 302 | 洛阳耐火材料厂 | 318 |
| 成都钢铁厂 | 302 | 焦作耐火材料厂 | 319 |
| 达州钢铁总厂 | 303 | 郑州东方耐火材料总厂 | 320 |
| 大渡河钢铁股份有限公司 | 303 | 贵阳耐火材料厂 | 320 |
| 昆明钢铁总公司 | 303 | ● 冶金建设公司概况 | 321 |
| 略阳钢铁厂 | 304 | 中国冶金建设公司 | 321 |
| 西安钢铁厂 | 305 | 中国第三冶金建设公司 | 322 |
| 兰州钢铁集团公司 | 305 | 上海宝钢冶金建设公司 | 323 |
| 新疆八一钢铁总厂 | 306 | 上海市冶金建设公司 | 323 |
| ● 冶金地质勘查局概况 | 307 | 中国第十七冶金建设公司 | 324 |
| 冶金工业部第一地质勘查局 | 307 | 中国第十九冶金建设公司 | 324 |
| 冶金工业部第三地质勘查局 | 307 | 新疆冶金建设公司 | 325 |
| 冶金工业部第二地质勘查局 | 308 | ● 冶金机械修造企业概况 | 326 |
| 冶金工业部山东地质勘查局 | 308 | 上海冶金设备总厂 | 326 |
| 冶金工业部西南地质勘查局 | 309 | 宝钢集团常州冶金机械厂 | 326 |
| ● 冶金矿山概况 | 309 | 宝钢集团苏州冶金机械厂 | 327 |
| 邯邢冶金矿山管理局 | 309 | 江苏冶金机械厂 | 328 |

- 关键钢材品种的研究解决 372
- 稀土生产及开发应用 372
- 冶金矿山科技 373
- 冶金专利工作 374
- 钢铁工业计算机应用与管理 379
- 提高综合成材率工作 379
- 新当选的中科院学部委员介绍 ... 380
- 国家级有突出贡献的中青年专
家简介 380
- 冶金部级有突出贡献的中青年
专家简介 381

12. 钢铁工业改革

- 钢铁工业改革 385
- 冶金企业集团 386
- 冶金工业部机构改革 387
- 宝山钢铁(集团)公司内部
改革 389
- 武汉钢铁(集团)公司内部
改革 390
- 马钢股份制改制 390
- 冶金工业部直属科研院所改革 ... 390

13. 钢铁企业管理

- 钢铁企业管理 395
- 冶金企业质量管理 395
- 冶金企业计量工作 396
- 国有资产管理 397
- 冶金产品价格管理 398

14. 对外开放和进出口贸易

- 冶金外事工作 403
- 冶金进出口贸易 404
- 钢铁工业利用外资 405
- 设备引进 405
- 智力引进与人才培养 407

- 冶金国际科技合作与交流 408

15. 国际钢铁信息

- 日本钢铁工业 413
- 美国钢铁工业 414
- 俄罗斯钢铁工业 415
- 韩国钢铁工业 416
- 世界各国(地区)生铁产量 417
- 世界各国(地区)粗钢产量 420
- 世界各国(地区)连铸钢产量 423
- 世界各国(地区)连铸比 426
- 世界主要产钢国家实物劳动生
产率(全员) 429
- 世界上钢产量 200 万吨以上
企业排序 430

16. 冶金企业思想政治工作

- 中国冶金职工思想政治工作研
究会 435
- 冶金工业部机关思想政治工作
和党的建设 436

17. 人事与机构

- 冶金工业部及直属单位的人事
与机构 441
- (一)冶金工业部人事与机构 441
- (二)中国人民武装警察部队
 黄金指挥部领导干部 442
- (三)冶金工业部在京直属企、
 事业单位机构与领导干
 部 442
- (四)冶金工业部京外直属企、
 事业单位机构与领导干
 部 444
- 各省、自治区、直辖市冶金厅
 (局、公司)机构与领导干部 451

● 十大钢铁公司领导干部 454

18. 附 录

● 附录一 459

1993年冶金工业部获国家发明
奖项目 459

1993年冶金工业部获国家科技
进步奖项目 460

1993年冶金工业部获国家自然
科学奖项目 463

1993年冶金工业部科技进步奖
获奖项目 464

1993年冶金系统获全国第四届
优秀工程勘察奖项目 471

1993年冶金系统获全国第六届
优秀工程设计奖项目 471

● 附录二 472

1993年全国五一劳动奖状、奖
章获得者(冶金系统部分) ... 472

五一劳动奖状获得者 472

五一劳动奖章获得者 472

中文目录编辑 孙金荣
英文目录翻译 蒋思聪
英文目录校审 耿 燕

Contents

I . INSTRUCTIONS FROM THE LEADERS OF THE PARTY COMMITTEE AND THE STATE COUNCIL TO IRON AND STEEL INDUSTRY

- Party General Secretary Jiang Zemin's Inscription for the Seventieth Anniversary of the Founding of Northeastern University 3
- Congratulatory Telegram from Premier Li Peng to Tianjin Municipal Government 3
- Premier Li Peng's Inscription for the Founding of Wugang Group 3
- Premier Li Peng's Inscription for the Seventieth Anniversary of the Founding of Northeastern University 4
- Speech Made by Premier Li Peng During His Inspection of Tianjin Pipe Corporation (Abstract) 4
- Speech Made by Vice-Premier Zhu Rongji During His Inspection of Jiquan Iron and Steel Company (Abstract) 5
- Vice-Premier Zou Jiahua's Inscription for Shanghai Meishan Metallurgical Corporation 5

- Speech Made by Vice-Premier Zou Jiahua During His Inspection of Tianjin Pipe Corporation (Abstract) 5
- Vice-Premier Zou Jiahua Cutting the Ribbon for the Completion of Wide Plate Plant of Angang 6
- Speech Made by Vice-Premier Zou Jiahua During His Inspection of Baotou Steel and Rare Earth Company (Abstract) 6
- Speech Made by Vice-Premier Zou Jiahua at the Symposium on Production and Operation of Metallurgical Industry (Abstract) 7
- Vice-Premier Li Lanqing's Inscription for the Seventieth Anniversary of the Founding of Northeastern University 7

II . SPECIAL PAPERS AND MONOGRAPHS

- Speed up the Reform of Enterprises, Accelerate Technical Renovation and Make the Metallurgical Industry Develop Continuously, Swiftly and Healthily Liu Qi 11

III . POLICIES AND REGULATIONS

- A Circular Related to the Policy of Honouring Contract, Keeping Business

- Reputation and Improving Operation Manner of Enterprises 21
- A Circular Related to Prohibiting Enterprises from Producing, Selling and Using Fake and Shoddy Constructional Steel Products 21
 - Provisional Regulations on Re-evaluation of Fixed Assets of Metallurgical Enterprises (Trial Implementation) 22
 - Managerial Measures to Ascertain the Real Quality of Metallurgical Products Reaching the International Advanced Level 26
 - Provisional Regulations on Price of Metallurgical Products (Trial Implementation) 27
 - A Circular Related to Prohibiting Anyone from Going Abroad on Purpose of Tourism with the Aid of Public Funds 30
 - A Circular on Strictly Prohibiting Metallurgical Enterprises from Charging at Random 31
 - Regulations on Keeping the officials of the Ministry of Metallurgical Industry Thrifty and Honest 32

IV. SUMMARY OF MAJOR EVENTS OF CHINESE IRON AND STEEL INDUSTRY IN THE YEAR 1993

- Summary of Major Events of Chinese Iron and Steel Industry in the Year 1993 35

V. STATISTICS OF IRON AND STEEL INDUSTRY OF CHINA

- General Survey 53
 1. Some Indexes of the Iron and Steel Industry and Those Proportion in the National Economy 53
 2. Basic Statistics of the Iron and Steel Industry 59
 3. Gross Output Value and Value Added of the Iron and Steel Industry over the Past Years 65
 4. Total Output of Major Industrial Products in the Iron and Steel Industry 66
 5. Total Investment in Fixed Assets of the Iron and Steel Industry over the Past Years 67
 6. Principal Financial Indexes of the Iron and Steel Industry Over the Past Years 67
- Iron and Steel Industry 68
 1. Basic Statistics of Each Provincial Iron and Steel Industry in 1993 68
 2. Output of Major Products 74
 - (1) Output of Crude Steel in 1993 74
 - (2) Output of Pig Iron in 1993 75
 - (3) Output of Finished Steel Products and the Proportion of Major Varieties in 1993 75
 - (4) Output of Ferroalloy in 1993 77
 - (5) Output of Carbon Products in 1993 77
 - (6) Output of Refractory Material in 1993 78