



China University of Mining and Technology

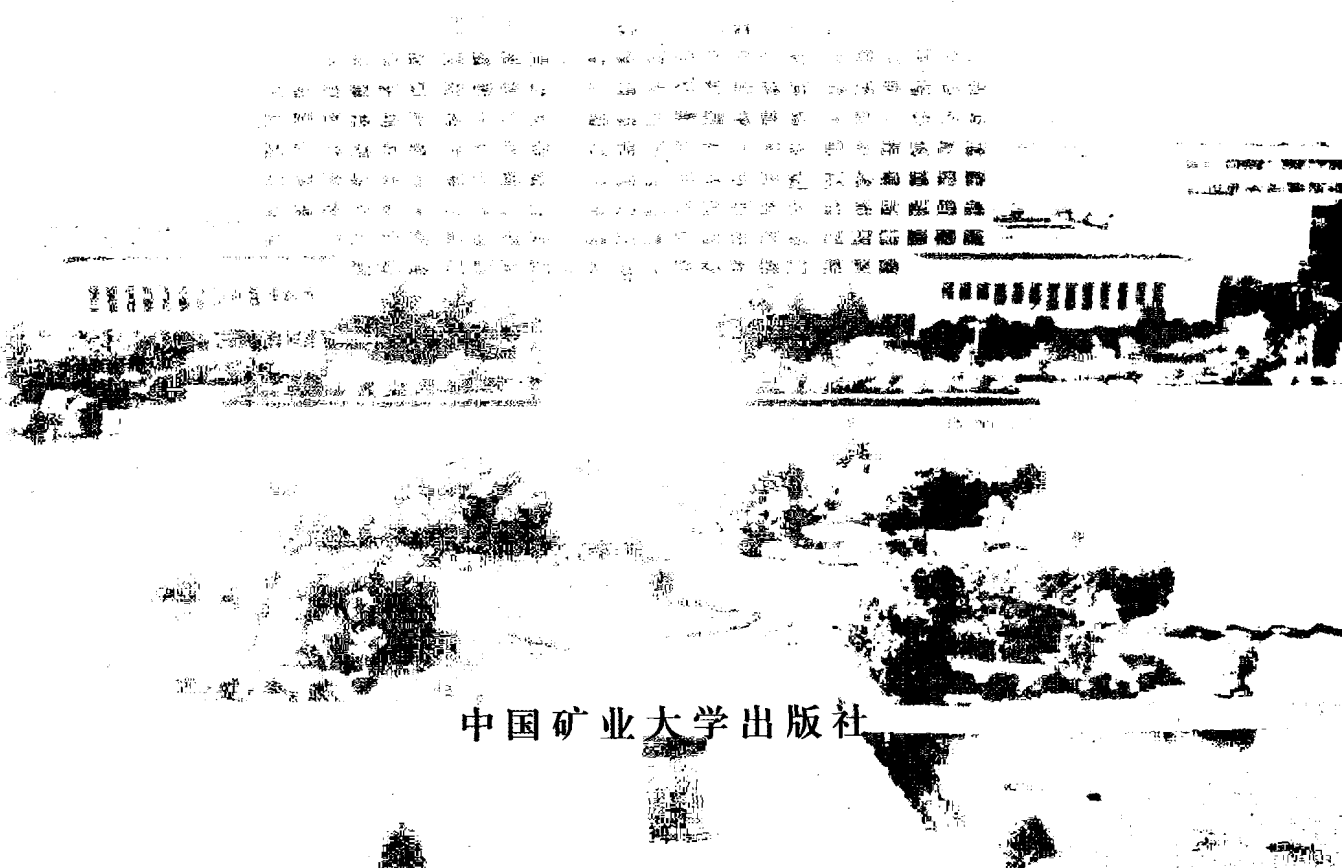
中国矿业大学年鉴 2005

《中国矿业大学年鉴》编辑委员会

2005

中国矿业大学年鉴

《中国矿业大学年鉴》编辑委员会



中国矿业大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

中国矿业大学年鉴·2005/《中国矿业大学年鉴》编
辑委员会编. —徐州:中国矿业大学出版社,2008.7

ISBN 978 - 7 - 81107 - 421 - 5

I. 中… II. 中… III. 中国矿业大学—2005 年鉴
IV. G649.285.33-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008)第 101176 号

书 名 中国矿业大学年鉴(2005)

编 者 《中国矿业大学年鉴》编辑委员会

责任编辑 罗时嘉 孙 浩 齐 畅

出版发行 中国矿业大学出版社

(江苏省徐州市中国矿业大学内 邮编 221008)

网 址 <http://www.cumtp.com> **E-mail:** cumtpvip@cumtp.com

排 版 中国矿业大学出版社排版中心

印 刷 江苏淮阴新华印刷厂

经 销 新华书店

开 本 787×1092 1/16 **印张** 26.25 **彩页** 8 **字数** 661 千字

版次印次 2008 年 7 月第 1 版 2008 年 7 月第 1 次印刷

定 价 100.00 元

(图书出现印装质量问题,本社负责调换)

《中国矿业大学年鉴(2005)》编辑委员会

主任 王悦汉

副主任 刘圣汉

编委 蔡世华 王铁群 章毛平 秦勇 高井祥
岳建华 张万红 于广云 李强 王增国
张振康 周晓林 付金会 徐黎华

《中国矿业大学年鉴(2005)》编辑部

主编 刘圣汉

副主编 付金会 方跃平

编辑 石付恒 秦峰 姚刚

《中国矿业大学年鉴(2005)》各单位组稿负责人及撰稿人员

单 位	负责人	组稿人	单 位	负责人	组稿人
党办	蔡世华	江海宁	能源学院	屠世浩	王 华
组织部	王铁群	钱 雄	建工学院	周国庆	刘佑民
宣传部	章毛平	刘尊旭	机电学院	高 顶	赖 伟
统战部	李来成	李晓冬	信电学院	施永红	王 蕾
纪委、监察处	姜建平	蒲 怡	资源学院	刘 坚	刘裕国
校工会	王先雄	项志洁	化工学院	刘炯天	锁 嘉
校团委	曹 巍	王守刚	管理学院	聂 锐	翟传玺
妇委会	王香婷	刘瑞霞	环测学院	彭世模	张 洁
校办	刘圣汉	赵保全	文法学院	池忠军	冀鹏元
教务处	高井祥	朱宜斌	理学院	宋晓秋	曹殿通
学科建设处	秦 勇	李爱彬	外文学院	杨 舒	魏 渊
研究生院	陈瑞艳	查振高	计算机学院	黄贤树	易汝玲
科学技术处	岳建华	朱晶华	体育学院	王朝军	孟献峰
学生处	曾 兵	赵红灿	材料学院	李洪涛	荣 露
人事处	于广云	王伯平	艺术学院	李爱真	李明春
财务处	李 强	郭 珂	应用学院	盛晓明	齐 乾
国有资产管理处	张福生	张 帆	成教学院	周智仁	任志宏
国际合作交流处	张振康	赵 亮	徐海学院	范中启	李小龙
对外合作发展处	袁迎菊	许 臣	国际交流学院	郭楚文	沈金菽
审计处	陈益生	周 燕	图书馆	桑树勋	尹良伟
保卫处	宋 刚	胡慧强	档案馆	周晓林	吴艺博
设备处	姬长生	吕淑兰	现代教育技术中心	左 明	项志国
基建处	刘大威	周本武	出版社	解京选	罗时嘉
后勤管理处	吴树勇	何 京	高教所	丁三青	周 红
离退休处	王雨辰	王雨辰	学报编辑部	骆振福	肖爱华
后勤集团	祝木伟	吴 松	附属中小学	薛淑萍	林清华
产业集团	吴 瑜	张晓龙			



目 录

第一部分 概 况

一 中国矿业大学简介	(3)
二 中国矿业大学 2005 年工作要点	(5)
三 中国矿业大学 2005 年工作总结	(10)
四 机构设置与干部名单	(14)
(一) 校级领导名单	(14)
(二) 中共中国矿业大学党委书记、副书记、常委、委员名单	(14)
(三) 中共中国矿业大学纪委书记、副书记、委员名单	(15)
(四) 党群机构设置及负责人名单	(15)
(五) 各党委(党总支)、直属党支部设置及书记、副书记名单	(16)
(六) 行政机构设置及负责人名单	(17)
(七) 学院(中心)设置及负责人名单	(18)
(八) 教辅、后勤、产业及其他行政直属单位设置及负责人名单	(19)
(九) 各类委员会、工作小组名单	(20)
(十) 教职工在各级人大、政协任职情况	(21)
附录 中国矿业大学 2005~2006 学年初高等教育基层统计数据摘要	1

第二部分 专 题

一 江苏省委教育工委考核我校党建工作	(27)
附录 中国矿业大学党组织建设工作考核自评报告	(28)
二 中国矿业大学保持共产党员先进性教育活动总结	(56)
附录 中国矿业大学保持共产党员先进性教育活动总结报告	罗承选(57)



目 录

三 本科教学工作水平评估	(67)
附录一 江苏省人民政府副省长王湛在中国矿业大学本科教学工作水平评估开幕式上的讲话	(69)
附录二 国家安全生产监督管理总局副局长孙华山在中国矿业大学本科教学工作水平评估开幕式上的讲话	(71)
附录三 中共徐州市委书记徐鸣在中国矿业大学本科教学工作水平评估开幕式上的讲话	(72)
附录四 教育部高等教育教学评估中心副主任李志宏在中国矿业大学本科教学工作水平评估开幕式上的讲话	(73)
附录五 教育部本科教学工作水平评估专家组组长牛维麟在中国矿业大学本科教学工作水平评估开幕式上的讲话	(74)
附录六 中国矿业大学本科教学工作水平评估报告：开拓创新 严谨治学 全面提高本科教学工作水平 王悦汉	(75)
附录七 教育部专家组对中国矿业大学本科教学工作水平评估的考察意见	(84)
附录八 教育部党组书记、部长周济在中国矿业大学工作汇报会暨座谈会上的讲话	(87)

第三部分 重要讲话

在建设多科性、研究型的高水平大学的事业中努力发挥共产党员的先进性作用

——中国矿业大学保持共产党员先进性教育党课辅导报告 罗承选(95)

以科学发展观统揽全局，全面推进多科性、研究型的高水平大学建设

——在中国矿业大学第五届教代会第四次会议上的工作报告 王悦汉(115)

在全国教师干部大会上的讲话 王悦汉(123)

第四部分 党群工作

一 组织工作	(133)
附录 中国矿业大学党组织及党员情况汇总表	(136)
二 思想建设	(137)
三 作风建设	(141)
四 统一战线工作	(144)



五 工会、教代会工作	(147)
六 共青团工作	(151)
七 妇委会工作	(153)

第五部分 人才培养

一 研究生培养与学位工作	(157)
附录	
2005 年我校获江苏省优秀博士学位论文	(160)
2005 年我校获江苏省优秀硕士学位论文	(160)
2005 年博士毕业生名单	(160)
2005 年硕士毕业生名单	(162)
二 本专科教育	(175)
(一) 本科专业设置	(175)
(二) 教学获奖情况	(177)
(三) 教学研究项目	(183)
(四) 学生在各类竞赛中获奖情况	(188)
(五) 获江苏省 2005 届本科生优秀毕业设计(论文)名单	(190)
(六) 我校 2005 届本科优秀毕业设计(论文)获奖人名单	(191)
三 成人教育	(192)
四 留学生教育	(195)

第六部分 科学研究与服务

一 科研工作	(199)
附录一 2005 年度科研成果获奖和鉴定情况	(202)
1 科研成果获奖情况	(202)
2 科研成果鉴定情况	(207)
附录二 2005 年度科研项目情况	(210)
1 结题验收项目	(210)
2 2005 年度新上国家级项目	(211)
3 2005 年度新上省部级项目	(215)
4 2005 年度新上市级项目	(219)



目 录

5	2005 年度新上横向项目	(220)
附录三	2005 年度到校科研经费情况	(226)
1	2005 年度各学院科研经费统计表	(226)
2	2005 年度科研经费汇总表	(227)
附录四	2005 年度专利授权及申请情况	(228)
1	专利申请、授权及软件登记统计表.....	(228)
2	专利授权情况	(228)
3	软件登记情况	(230)
附录五	2005 年度学术论文与著作情况	(230)
1	2005 年度各学院教师论文收录统计表	(230)
2	2005 年我校 SCIE 收录论文一览表	(231)
3	2005 年我校 EI 收录论文一览表	(233)
4	2005 年我校 ISTP 收录论文一览表	(238)
5	2005 年各学院教师论文与著作统计表	(241)
附录六	2005 年度学术交流情况	(242)
1	主办国际国内学术会议情况	(242)
2	主办校内外专家学术讲座情况	(242)
3	新加入全国性、行业性及地方学术组织任职情况.....	(251)
二	校办产业	(254)

第七部分 学科与师资队伍建设

一	学科建设	(259)
附录		
1	国家级重点学科	(260)
2	部级重点学科	(260)
3	省级重点学科	(260)
4	江苏省国家重点学科培育建设点	(260)
5	校级重点学科	(260)
6	教育部“长江学者奖励计划”特聘教授岗位设置学科	(261)
7	博士后科研流动站	(261)
8	一级学科博士学位授权点	(261)
9	二级学科博士学位授权点	(262)
10	二级学科硕士学位授权点	(263)
11	专业学位授权点	(265)



二 师资队伍建设	(266)
附录一	2005年评审通过具备高级专业技术职务资格人员名单 (268)
附录二	2005年受聘兼职教授名单 (269)
附录三	2005年新批准的硕士生导师名单 (269)
附录四	2005年新增博士生指导教师名单 (269)
附录五	人物 (269)
中国工程院院士 (269)	
中国矿业大学名誉教授 (270)	
国务院学位委员会学科评议组成员 (270)	
全国“五一”劳动奖章获得者 (270)	
李四光地质科学奖教师奖 (270)	
国家有突出贡献的中青年专家 (270)	
国家“百千万人才工程”第一、二层次人选 (271)	
中国青年科学家奖获得者 (271)	
国家杰出青年科学基金获得者 (271)	
中国青年科技奖获得者 (271)	
全国首届高等学校教学名师奖获得者 (271)	
全国优秀科技工作者 (271)	
全国模范教师 (271)	
全国优秀教师 (271)	
全国优秀博士后 (272)	
全国优秀博士论文奖获得者 (272)	
享受国务院政府特殊津贴人员 (272)	
霍英东教育基金优秀青年教师奖 (273)	
孙越崎科技教育基金奖 (273)	
教育部“长江学者奖励计划”特聘教授 (274)	
教育部跨世纪优秀人才培养计划人选 (275)	
教育部新世纪优秀人才培养计划人选 (275)	
教育部优秀青年教师资助计划人员名单 (275)	
教育部高校优秀青年教师教学科研奖励计划人员名单 (275)	
教育部“高校青年教师奖”获得者 (275)	
教育部全国高校优秀骨干教师 (275)	
煤炭普通高校跨世纪学术带头人 (275)	
煤炭部专业技术拔尖人才 (276)	
全国煤炭青年科技奖 (276)	
江苏省劳动模范 (276)	
江苏省有突出贡献的中青年专家 (276)	
江苏省高校优秀学科带头人 (276)	



目 录

江苏省青年科学家奖	(276)
江苏省青年科技奖	(277)
江苏省“五一”劳动奖章获得者	(277)
江苏省教学名师奖	(277)
江苏省师德模范	(277)
江苏省师德先进个人	(277)
江苏省“红杉树”园丁奖	(277)
江苏省优秀知识分子	(277)
江苏省优秀教育工作者	(277)
江苏省优秀科技工作者	(277)
江苏省“333”跨世纪学术、技术带头人培养对象	(278)
江苏省“青蓝工程”入选名单	(278)
江苏省“六大人才高峰”高层次人才资助项目	(280)
学校各类正高级专业技术职务人员名单	(280)

第八部分 财务资产审计与设备管理

一 财务工作	(283)
二 国有资产管理	(285)
三 审计工作	(287)
四 实验室建设与设备管理	(289)

第九部分 对外交流与合作

一 外事与学术交流	(295)
附录	
2005 年度聘请外国文教专家明细表	(297)
2005 年度接待国外来访专家一览表	(298)
2005 年度我校教师短期出访统计表	(299)
二 董事会、校友会工作	(300)



第十部分 学生工作

一 日常教育管理	(307)
二 资助困难学生	(309)
三 学生军训	(310)
四 毕业生就业	(311)

第十一部分 办学条件

一 基本设施建设	(317)
二 后勤管理与服务	(319)
三 保卫工作	(322)
四 离退休工作	(327)
五 图书工作	(328)
六 档案工作	(329)
七 现代教育技术工作	(332)
八 出版工作	(334)
九 高等教育研究	(336)
十 学报工作	(337)
十一 附属中小学工作	(338)

第十二部分 学院基本情况

能源与安全工程学院	(341)
建筑工程学院	(342)
机电工程学院	(344)
信息与电气工程学院	(345)



目 录

资源与地球科学学院	(346)
化工学院	(347)
管理学院	(349)
环境与测绘学院	(350)
文学与法政学院	(351)
理学院	(353)
外国语言文化学院	(355)
计算机科学与技术学院	(356)
体育学院	(357)
材料科学与工程学院	(359)
艺术与设计学院	(360)
应用技术学院	(361)
成人教育学院	(362)
徐海学院	(363)
国际教育交流学院	(365)

第十三部分 附 录

一 学校 2005 年度大事记	(369)
二 表彰与奖励	(386)
三 学校党委重要文件目录	(388)
四 学校行政重要文件目录	(391)
五 学校重要校外来文索引	(398)
编 后	(408)

第一部分



概

况



中国矿业大学简介

中国矿业大学是直属教育部管理的全国重点大学,是国家“211工程”重点建设的高校之一。学校设有研究生院。

中国矿业大学的前身是创办于1909年的焦作路矿学堂,后改称焦作工学院。1950年,以焦作工学院为基础,在天津建立了新中国第一所矿业高等学府——中国矿业学院。1952年,全国高等学校院系调整,清华大学、天津大学、唐山铁道学院采矿科系并入中国矿业学院。1953年,迁至北京,改称北京矿业学院,1960年被确定为全国重点高校。“文革”期间,迁至四川,改名为四川矿业学院。1978年,经党中央、国务院批准,在江苏省徐州市重新建校,恢复中国矿业学院校名,并再次被确定为全国88所重点高校之一。1988年,改名为中国矿业大学。1997年,经教育部批准设立中国矿业大学北京校区。2000年,划转教育部直属管理。2003年,开始兴建南湖校区。

中国矿业大学的建设与发展,得到了党和国家领导人的亲切关怀。1988年5月,邓小平同志亲笔为学校题写校名。1996年1月,江泽民、吴邦国同志视察我校。1999年建校90周年前夕,江泽民同志为我校题词:“开拓创新,严谨治学,把中国矿业大学办成一流的能源科技大学。”李鹏同志题词:“发展能源科教事业,培养跨世纪优秀人才。”李岚清同志专程到学校视察,对学校办学取得的成绩给予了充分肯定。2002年5月,国务委员、时任教育部部长陈至立同志视察我校。2005年元旦,国务院总理温家宝亲切接见著名矿井瓦斯防治专家、中国工程院院士、我校教师周世宁教授,指出能源工业发展与安全生产离不开科技创新与人才培养,希望中国矿业大学保持特色,办成精品。

中国矿业大学经过九十多年的发展,已经形成了以工科为主、以矿业为特色,理工文管法经等多学科协调发展的学科专业体系。目前,学校设有19个学院,59个本科专业;设有5个具有博士、硕士学位整体授予权的一级学科,33个博士点,72个硕士点,4个在职攻读硕士学位招生类别;现有7个国家级重点学科,8个省部级重点学科,7个“长江学者奖励计划特聘教授”岗位设置学科,9个博士后科研流动站。通过“九五”“211工程”的建设,学校形成了12项具有较高显示度的标志性成果,其中3项理论成果、5项技术成果在国际上有重要影响,处于领先地位或具有先进水平。目前,学校“十五”“211工程”正在建设当中。

在长期的办学过程中,中国矿业大学始终坚持“育人为本、德育为先”,先后为国家培养了10万多名毕业生,近三年毕业生就业率保持在99%以上。改革开放以来,学校先后获国家级教学成果奖13项(其中一等奖3项),省级教学成果奖54项;国家级优秀教材奖9项,省部级优秀教材奖54项;国家级精品课程3门,省级优秀课程45门(其中一类优秀课程21



第一部分 概 况

门),省级优秀课程群2个,省级多媒体课件奖30项(其中一等奖4项);省级品牌专业建设点10个、特色专业建设点3个,省级基础课实验教学示范中心建设点4个。近年来,我校本科生获得省级以上科技竞赛奖励759项;我校大学生在数学建模竞赛中获省级以上奖81项;在大学生电子设计大赛中获得全国一等奖2项、二等奖3项,江苏省赛区一等奖7项、二等奖7项。在全国首届MBA学生征文竞赛中,我校学生获得唯一的一等奖。大学生累计获得专利授权98项。1999年以来,我校有8篇博士论文被评为“全国百篇优秀博士论文”,2人分获2000、2001年“中国十佳博士后”。目前,学校共有各类学生36 000多人,其中博士生626人,硕士生3 599(含专业硕士1 162)人,普通本专科生22 701人,留学生176人。

中国矿业大学致力于科学研究,取得了一大批高水平的研究成果。“九五”以来,学校先后承担各类科研项目4 710项,其中国家级科技项目308项,包括“863”项目28项、“973”项目23项、国家杰出青年基金项目9项、国家自然科学基金项目212项;先后获得国家级科学技术奖29项,省部级科学技术奖327项。申请专利268项,授权223项,出版各类著作238部,编写教材129部。近年来,学校积极实施国际化教育制度,全方位加强对外交流与合作,同德国杜伊斯堡大学、英国诺丁汉大学、澳大利亚斯运伯恩科技大学、美国肯塔基大学等近50所高校和科研机构建立了学术交流和合作关系,成功举办了多次国际性学术会议,学术交流日益活跃。

中国矿业大学拥有一支思想素质好、学术水平高、结构比较合理的师资队伍。现有教职工3 000多人,其中专任教师1 397人;在专任教师中,教授202人,副教授328人,博士生导师145人,硕士生导师298人;先后有5人当选中国工程院院士,1人获首届中国青年科学家奖,2人获首届全国百名高校教学名师奖,3人获全国五一劳动奖章,2人被评为“全国模范教师”,9人获得国家杰出青年科学基金,10人被评为“国家有突出贡献的中青年专家”,9人获中国青年科技奖,7人被列为国家“百千万人才工程”第一、二层次培养对象,51人被列为煤炭系统专业技术拔尖人才,2人被评为“中国十佳优秀博士后”,63人入选江苏省“333人才工程”,70人和6个学术梯队入选江苏省“青蓝工程”,有283人次在国际和全国性学术机构中任职,154人享受国务院颁发的政府特殊津贴;“九五”以来,共有444人次获得国家、省部级教学奖,1 224人次获得国家、省部级科技进步奖。

中国矿业大学具有良好的办学条件。校图书馆藏书189.7万册,拥有较为完备和先进的教学科研实验设施,有2个教育部重点实验室、7个省部级重点实验室,3个省部级工程技术中心,以及配套齐全的文化、体育、生活设施。校园占地面积4 448亩(文昌校区1 590亩,南湖校区2 858亩),校舍建筑面积108万平方米。南湖校区总规划建筑面积约80万平方米,主体工程将于2005年底完工,建成后,将成为一个信息化、园林化、生态化的现代化大学校园。

在新世纪,学校总体发展战略的蓝图已经制定,将通过10年左右的努力,把中国矿业大学建设成为一所以理工为主、理工文管法经等多学科协调发展,在学科建设、人才培养、科学研究、社会服务和学校管理等方面居于国内先进行列,矿业工程学科达到世界先进水平,在能源科技与工程技术方面特色鲜明、优势明显,若干新兴交叉学科方向取得重大突破,国内外有重要影响的多科性、研究型的高水平大学。

(2005年12月)