



CHINA.COM

用户名

密码

登录邮局

注册 忘记密码

行业技术

企业查询

供求信息

行业会讯

软件下载

产品标准

中国井矿盐

中文核心期刊

行业刊物

政策法规

会员登录

广告服务

海外信息

科技图片

井矿盐信息

全国井矿盐工业信息中心
巨型出版物

2006 年度
科技指标文件

广 告 位 置

全国井矿盐工业信息中心

全国井矿盐工业信息中心是受原轻工业部委托，经中国轻工业信息中心批准设立的专业信息机构，成立于1970年4月。其宗旨是坚持科学技术是第一生产力的思想，提高井矿盐科学技术水平。其主要任务是：反映井矿盐行业科技、经济发展中的重要成果，为领导及有关部门科学决策和进行客观调控提供及时、准确、全面的信息。加速井矿盐工业科技成果的转化，使科研成果尽快转化为生产力，促进井矿盐持续、快速、健康地发展。

全国井矿盐工业信息中心成立30余年来，为我国真空制盐技术的推广应用，国外先进制盐工艺的引进、吸收消化起到了重要的作用；并为井矿盐区各企事业单位的科技进步、技术改造、产品结构调整、产品质量管理及企业管理提供了大量、及时和实用的技术、经济信息。时至今日共出版《中国井矿盐》（中文核心期刊）177期、《井矿盐信息》205期、《井矿盐科技情报资料》126期；为了配合全国食盐专营及加碘盐工程，在中国盐业总公司的支持、指导下完成了《国外加碘盐技术水平评价》、《加碘盐知识问答》、《国内外食盐包装图片集》等专题资料。30余年来全国井矿盐工业信息中心编辑出版了《真空制盐一百个问答》、《国外制盐工业图片集》、《全国盐业通讯手册》、《真空制盐压力容器知识问答》、《真空制盐基础知识》、《真空制盐自备热电站一百个问答》、《日本制盐科研报告专辑》、《井矿盐技术》精选本（1970~1989年）、《真空制盐蒸发工艺》、历次研讨会的《论文集》等内部书刊资料共计100多种10余万册；完成了包括《国外真空制盐概况》、《井矿盐区真空制盐生产现状及进行技术改造途径的研究》、《井矿盐区井卤资源综合利用》、《国内外芒硝生产及市场发展趋势》等制盐及盐化工专题情报资料、专题调研约50余项。30余年来，共召开了16次全国井矿盐学术研讨会及十四次《中国井矿盐》期刊编委会，这有力地促进了井矿盐区制盐技术的发展和矿山、制盐专业学术、知识的传播与交流。

全国井矿盐工业信息中心1986年和1988年分别荣获轻工业部科技情报工作先进集体的光荣称号；《中国井矿盐》科技期刊荣获1988年轻工业部科技成果三等奖，1992年荣获轻工业部优秀科技期刊二等奖，1996年中国轻工总会优秀科技期刊三等奖，2000年6月被北京大学图书馆确认为中文核心期刊，并列入《中文核心期刊总览》，2000年12月荣获首届《中国学术期刊（光盘版）检索与评价数据规范》执行优秀奖；《井矿盐信息》1996年荣获轻工总会优秀内部科技期刊三等奖。

全国井矿盐工业信息中心设在自贡市轻工业设计研究院内，属公益事业型部门，内设编辑部、信息部、广告部、照排部，现有人员10人。

全国井矿盐工业信息中心应履行的职责：

1. 贯彻执行党和国家关于盐业发展的方针政策，宣传《食盐专营办法》，组织实施中国轻工业信息中心、中国盐业协会、中国盐业总公司以及自贡轻工业设计研究院有限责任公司所部署的各项工作任务，研究制定井矿盐信息工作计划。
2. 广辟信息来源，做好井矿盐信息的搜集、调查、加工整理、分析研究工作，并组织编写井矿盐国内外经济和科技的发展状况、水平、动向、差距和发展趋势。研究有关经济、科技发展政策（建议）。开展井矿盐的市场调研和预测等研究工作，为领导制定规划、科研选题、技术引进、新产品开发、出口创汇等提供参考资料和建议。做好本行业的各项技术、经济、贸易咨询工作。
3. 组织开展井矿盐行业科技交流、学术研讨、专题技术讨论等有利于井矿盐行业发展的各项活动。组织每两年一次的全国性的井矿盐学术研讨会，落实内容、落实论文，提高会议质量，提高工作效率。组织召开每年度的期刊理事会和编委会联席会议。
4. 全国井矿盐工业信息中心应积极配合中国轻工业信息中心，逐步完善中国轻工业信息网，建好经济、科技等各种数据库。特别要建立好全国井矿盐信息网络，完善井矿盐各种数据库，为整个井矿盐行业服务。
5. 全国井矿盐工业信息中心应严格遵守国家科委、新闻出版总署的各项规定，在中国轻工业信息中心及各主管部门的具体指导下，努力办好《中国井矿盐》科技期刊和信息网刊《井矿盐信息》，以及其他内部出版物。不断提高整体质量，扩大发行量，为井矿盐技术进步服务。
6. 做好井矿盐各类数据的统计工作，特别是每年全国井矿盐技术经济指标完成情况的搜集和反馈工作。同时要加强对全国（或分省）原盐产量、进出口贸易，世界各国盐产量，重点发达国家盐产品贸易动态等信息。
7. 加强与中国盐业协会、中国盐业总公司的协作，密切与井矿盐各省主管局（公司）的联系，搞好理事会和全国井矿盐信息网的建设，承担各有关单位委托的信息业务，共同为行业发展服务。
8. 信息工作应以社会效益为首位，在市场条件下，努力创造经济效益，做到社会效益和经济效益的最佳结合。

[返回首页](#) — [退出登录](#) — [关于我们](#) — [成为会员](#) — [注册条款](#) — [资费服务](#) — [联系我们](#)

Copyright© 2001-2004 www.wrschina.com All rights reserved. 版权所有 自贡市轻工业设计研究院有限责任公司

您是本网站第 位来访者

[蜀ICP备05021070号](#)