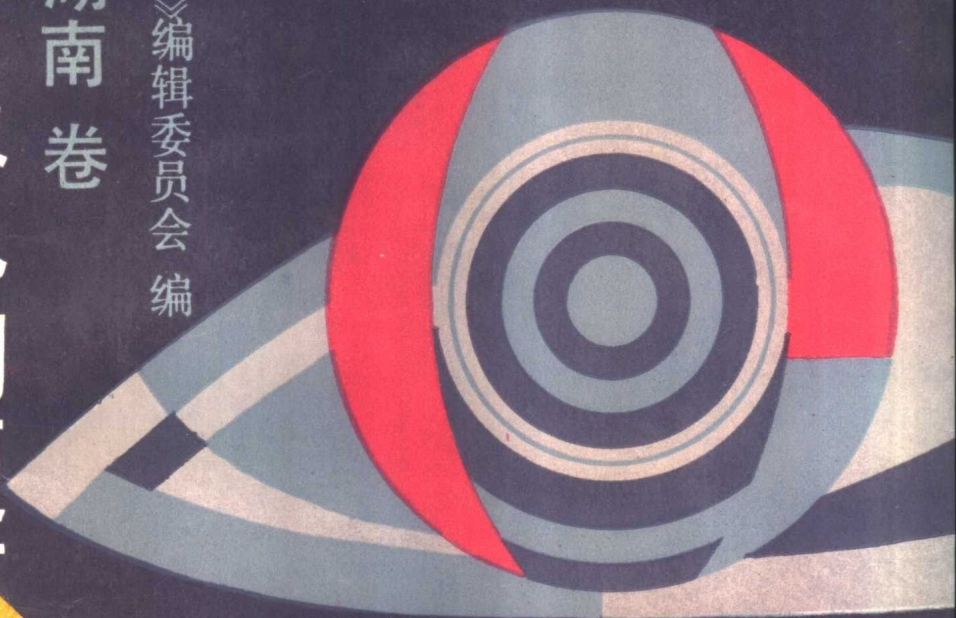


科学技术文献出版社

《科学技术情报机构便览》编辑委员会 编

河南 湖北 湖南 卷

科学技术情报机构便览



KJQB

名誉主编：武 衡

主 编：汪道涵

顾 问：陶 毅

副主编：高庆生 孙海林 陈云生 李 超

编 委：卢巴生 闫 涛 李明经 李贵西 吴修龙

张学温 张景瑞 陈令宜 周 军 部习信

徐相甫 郭晓芳

王世民 王维翰 邓国诞 李荣山 陈永富

严怡民 赵纯厚 要 弘 彭 琪 蔡 序

李振球 陈汉明 吴岳坤 萧盛怡 唐志华

黄文英 熊武孚 魏 进

## 科学技术情报机构便览

(河南、湖北、湖南卷)

《科学技术情报机构便览》编辑委员会 编

科学技术文献出版社出版

(北京市复兴路15号 邮政编码100038)

商务印书馆上海印刷厂印刷

新华书店北京发行所发行 各地新华书店经售

开本 850×1156 1/32 印张 4.625 字数 152,000

1991年8月第1版 1991年8月第1次印刷

印数 1-3,000本

科技新书目：252-131

ISBN 7-5023-1478-4/Z·226 定价：3.85元

# 河南省科学技术情报机构名录

## 系统和行业科技情报机构

|                  |                          |
|------------------|--------------------------|
| 河南省冶金建筑厅情报站      | 郑州市黄河路 39 号              |
| 河南省地质矿产厅科技情报室    | 郑州市金水路 28 号 ……豫-2        |
| 河南省机械研究所情报标准站    | 郑州市红专路 4 号 ……豫-2         |
| 河南省石油化学工业科技情报中心站 | 郑州市建设东路 37 号 ……豫-3       |
| 河南省橡胶专业技术情报站     | 焦作市焦东南路 5 号 ……豫-4        |
| 河南省轻工业科学研究所情报室   | 郑州市纬四路 12 号 ……豫-4        |
| 河南省交通厅科学研究所技术情报室 | 郑州市金海大道 105 号 ……豫-5      |
| 河南省医学情报研究所       | 郑州市纬五路东段 ……豫-5           |
| 河南省环保厅建筑技术情报站    | 郑州市丰乐路 14 号              |
| 河南省测绘科技情报站       | 郑州市纬六路 9 号               |
| 河南省标准情报研究所       | 郑州市东明路金水河南沿 2<br>号 ……豫-6 |
| 河南省水利科学研究所情报室    | 郑州市纬五路 39 号 ……豫-7        |
| 河南省农业科学院科技情报研究所  | 郑州市农业路 1 号 ……豫-7         |

## 综合性科技情报机构

|                 |                             |
|-----------------|-----------------------------|
| 郑州市科学技术情报研究所    | 郑州市互助路市委北院 ……豫-8            |
| 新乡市科学技术情报研究所    | 新乡市南干道中段 ……豫-9              |
| 焦作市科学技术情报研究所    | 焦作市解放东路 99 号科技楼<br>……………豫-9 |
| 河南省孟县科学技术委员会情报股 | 河南省孟县城北路 56 号 ……豫-10        |
| 河南省安阳市科学技术情报研究所 | 安阳市漳南路科技大楼 ……豫-11           |
| 河南省濮阳市科学技术情报研究所 | 濮阳市大庆路老行署楼 ……豫-11           |
| 河南省濮阳县科学技术情报研究所 | 河南省濮阳县科委内 ……豫-12            |
| 河南省许昌市科学技术情报研究所 | 许昌市七一路市政府办公楼                |

|                        |                       |      |
|------------------------|-----------------------|------|
|                        | 内 .....               | 豫-12 |
| 河南省鄢陵县科学技术委员会情报股       | 河南省鄢陵县政府内             |      |
| 河南省禹县科学技术委员会情报股        | 河南省禹县科委内              |      |
| 河南省鹤壁市科学技术情报研究所        | 鹤壁市红旗街三巷 11 号 .....   | 豫-13 |
| 河南省漯河市科学技术情报研究所        | 漯河市人民西路 118 号 .....   | 豫-14 |
| 开封市科学技术情报研究所           | 开封市汴京大道 .....         | 豫-14 |
| 河南省开封县科学技术情报研究所        | 河南省开封县科委内 .....       | 豫-15 |
| 河南省平顶山市科学技术情报研究所       | 平顶山市建设路中段 26 号 .....  | 豫-15 |
| 河南省郑县科学技术委员会情报室        | 河南省郑县县政府内             |      |
| 河南省叶县科学技术委员会情报室        | 河南省叶县城东大街             |      |
| 河南省襄县科学技术委员会情报股        | 河南省襄县县政府内             |      |
| 洛阳市科学技术情报研究所           | 洛阳市涧西区七里河科技楼<br>..... | 豫-16 |
| 河南省三门峡市科学技术情报研究所       | 三门峡市黄河路西段 2 号 .....   | 豫-17 |
| 河南省三门峡市湖滨区科学技术委员会情报资料室 | 三门峡市黄河路 2 号 .....     | 豫-17 |
| 河南省三门峡市陕县科学技术委员会情报科    | 三门峡市建设路 .....         | 豫-18 |
| 河南省驻马店地区科学技术情报研究所      | 驻马店市沿溪路春晓街 .....      | 豫-18 |
| 河南省驻马店市科学技术委员会情报股      | 驻马店市沿溪路春晓街 .....      | 豫-19 |
| 河南省信阳地区科学技术情报研究所       | 信阳市新华西路 118 号 .....   | 豫-20 |
| 河南省潢川县科学技术委员会情报股       | 河南省潢川县科委内             |      |
| 河南省固始县科学技术委员会情报股       | 河南省固始县科委内             |      |
| 河南省光山县科学技术委员会情报室       | 河南省光山县科委内             |      |
| 河南省周口地区科学技术情报研究所       | 周口市七一路行署南路 .....      | 豫-20 |
| 河南省周口市科学技术情报研究所        | 周口市人大办公楼              |      |
| 河南省项城县科学技术情报研究所        | 河南省项城县科委内 .....       | 豫-21 |
| 河南省沈丘县科学技术委员会情报科       | 河南省沈丘县科委内             |      |
| 河南省淮阳县科学技术委员会情报资料室     | 河南省淮阳县科委内 .....       | 豫-21 |
| 河南省鹿邑县科学技术情报研究所        | 河南省鹿邑县县城老君台西          |      |

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
|                  | 街                            |
| 河南省西华县科学技术情报研究所  | 河南省西华县城关镇北街 …豫-22            |
| 河南省南阳地区科学技术情报研究所 | 南阳市七一路 68 号 …豫-23            |
| 河南省南阳市科学技术情报研究所  | 南阳市中州路 …豫-23                 |
| 河南省南阳县科学技术情报研究所  | 河南省南阳县县政府办公楼<br>113 室内 …豫-24 |
| 河南省唐河县科学技术情报研究所  | 河南省唐河县科委内 …豫-24              |
| 河南省新野县科学技术委员会情报室 | 河南省新野县科委内 …豫-25              |
| 河南省镇平县科学技术委员会情报室 | 河南省镇平县县政府院内 …豫-25            |
| 河南省内乡县科学技术委员会情报室 | 河南省内乡县科委内 …豫-26              |
| 河南省南召县科学技术情报研究所  | 河南省南召县科委内 …豫-26              |
| 河南省桐柏县科学技术委员会情报科 | 河南省桐柏县科委内 …豫-27              |
| 河南省商丘地区科学技术情报研究所 | 商丘市凯旋南路地区行署院<br>内 4 号楼 …豫-28 |
| 河南省商丘市科学技术情报研究所  | 商丘市民主西路人大办公楼<br>…………… 豫-28   |
| 河南省夏邑县科学技术委员会情报室 | 河南省夏邑县科委内                    |
| 河南省宁陵县科学技术情报研究所  | 河南省宁陵县政府三楼内 …豫-29            |
| 河南省睢县科委科技开发研究所   | 河南省睢县科委大楼内 …豫-29             |

### 科研(院校)单位科技情报机构

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| 河南省计算中心情报室              | 郑州市花园路              |
| 河南省科学院同位素研究所图书情报<br>资料室 | 郑州市嵩山南路 1 号 …豫-30   |
| 河南省化学研究所情报室             | 郑州市红专路 1 号          |
| 河南省地理研究所情报室             | 郑州市陇海西路 64 号        |
| 河南省生物研究所情报室             | 郑州市花园路 28 号         |
| 河南省电力试验研究所技术情报室         | 郑州市嵩山南路 7 号 …豫-30   |
| 河南省电子研究所情报室             | 郑州市花园路 2 号          |
| 河南省二轻皮塑研究所情报室           | 郑州市纬三路 16 号         |
| 河南省纺织科研所情报室             | 郑州市西郊桐柏北路           |
| 河南省环境保护科学研究所情报室         | 郑州市金水区顺河路 1 号 …豫-31 |
| 河南省劳保科研所情报室             | 郑州市顺河路 12 号         |

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 河南省计划生育研究所情报室        | 郑州市红专路               |
| 河南省体育科研所情报室          | 郑州市健康路3号             |
| 河南省商业科研所情报室          | 郑州市文化路北段             |
| 河南省水土保持科研所情报室        | 郑州市花园路5号             |
| 河南省林业科学研究所情报资料研究室    | 郑州市郑花路5号……………豫-32    |
| 河南省医药工业研究所情报站        | 开封市禹王台               |
| 河南省开封市农林科学研究所情报资料研究室 | 开封市杏花营火车站……………豫-32   |
| 河南省洛阳轻工机械所情报室        | 洛阳市莲花寺街10号           |
| 中原自动量仪研究所技术情报室       | 三门峡市和平路西段……………豫-33   |
| 河南省南阳地区高技术应用研究所      | 南阳市七一路68号……………豫-33   |
| 河南省南阳地区农业科学研究所图书情报室  | 南阳市北郊李华庄……………豫-34    |
| 郑州机械专科学校情报室          | 郑州市中原西路105号……………豫-35 |
| 河南省农大图书馆情报室          | 郑州市文化路               |
| 焦作矿业学院图书馆科技情报室       | 焦作市青年路……………豫-35      |

### 厂矿企业科技情报机构

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| 郑州煤矿机械厂总工办技术情报组  | 郑州市伏牛路……………豫-36            |
| 中州煤矿机械厂情报室       | 郑州市棉纺路24号                  |
| 郑州锅炉厂科技情报中心      | 郑州市王立寨北街19号                |
| 郑州纺织机械厂研究所技术情报室  | 郑州市南阳路西一街1号……………豫-37       |
| 河南省第一纺织器材厂情报室    | 郑州市棉纺路1号                   |
| 河南省巩县华夏信息服务公司    | 河南省巩县县城建设路52号<br>……………豫-37 |
| 河南省焦作市化工二厂情报站    | 焦作市解放东路53号……………豫-38        |
| 安阳钢铁公司科技处情报标准科   | 安阳市梅花庄……………豫-39            |
| 河南省安阳机床厂研究所技术情报室 | 安阳市解放路23号……………豫-39         |
| 安阳电子管厂情报室        | 安阳市东工路38号                  |
| 许昌继电器厂研究所情报室     | 许昌市建设路                     |
| 开封高压阀门厂研究所情报室    | 开封市东郊大花园                   |
| 开封拖拉机电机电器厂信息中心   | 开封市东郊汴京大道                  |

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| 开封空分设备厂制冷研究所情报组      | 开封市宋门外公园路         |
| 开封化肥厂科技处情报组          | 开封市东郊大花园          |
| 开封毛纺织总厂信息室           | 开封市东郊滨河路          |
| 河南省平顶山矿务局科研所情报室      | 平顶山市胜利街口 ……豫-40   |
| 平顶山高压开关厂总工办情报室       | 平顶山市南环路           |
| 舞阳钢铁公司科技情报室          | 平顶山市舞钢区寺坡 ……豫-40  |
| 洛阳矿山机器厂综合技术处情报科      | 洛阳市重庆路            |
| 洛阳机床厂标准情报科           | 洛阳市环城北路           |
| 河南洛阳第一拖拉机制造厂综合技术处情报科 | 洛阳市建设路 ……豫-41     |
| 洛阳建筑机械厂压实机械所情报组      | 洛阳市中州中路 72 号      |
| 洛阳耐火材料厂研究所情报室        | 洛阳市西苑路 1 号 ……豫-42 |
| 三门峡化工机械厂研究所情报室       | 三门峡市湖滨区六峰路 ……豫-42 |
| 河南省三门峡市建筑技术情报站       | 三门峡市建委内 ……豫-43    |
| 石油勘探开发公司情报室          | 南阳市               |
| 河南省宁陵县张弓酒厂情报所        | 河南省宁陵县内           |

#### 中央有关驻豫单位科技情报机构

|                  |                     |
|------------------|---------------------|
| 能源部郑州机械设计研究所情报室  | 郑州市陇海西路 57 号 ……豫-43 |
| 核工业部第五研究设计院情报室   | 郑州市中原路 96 号 ……豫-44  |
| 邮电部设计院技术情报室      | 郑州市友爱路 55 号 ……豫-45  |
| 郑州机电工程研究所情报研究室   | 郑州市航海路 1 号 ……豫-45   |
| 水利电力部第 11 工程局情报室 | 三门峡市黄河路 ……豫-48      |

# 科学技术情报机构便览

(河南、湖北、湖南卷)

《科学技术情报机构便览》编辑委员会 编

科学技术文献出版社



## 河南省地质矿产厅科技情报室

(Science and Technology Information Division of the  
Department of Geology and Mineral Resources of Henan  
Province)

成立日期: 1965 年

现任领导: 罗铭玖(厅总工程师, 高级工程师), 庞传安(科技处副处长, 高级工程师), 段钟立(室技术负责, 高级工程师), 梅重丰(室主任, 工程师)

地址: 郑州市金水路 28 号 邮政编码: 450003

电话: 336058 电报挂号: 2876

主管部门: 河南省地质矿产厅

主编刊物: 《河南地质情报》(季刊, 内部报刊准印证(豫内刊)字第 54 号)

### 情况简介:

该室现有 8 人, 负责情报调研、刊物编辑出版、期刊图书等工作, 并负责指导厅属 22 个单位情报室工作, 还组织协调地质矿产、探矿技术、地质实验、物化探、水文工程地质、探矿机械、测绘、业余翻译等 8 个专业情报网的活动。拥有 8 万余册(套)的中外文专业期刊杂志及地质技术资料, 为全省地质矿产行业提供情报信息服务。

### 有偿服务内容、对象及联系方式:

主动为地方、矿山、乡镇企业提供矿产开发服务, 开展矿产地质、矿山地质、基础地质、古生物、经济地质、矿产规划、综合编图、微机开发应用、遥感地质、非金属矿产综合开发利用等内容的科技咨询服务, 提供适用技术。欢迎来人、来函洽谈。

## 河南省机械研究所情报标准站

(The Information Standardization State of the Machinery Research Institute of Henan Province)

成立日期: 1984 年 2 月 13 日

现任领导: 张莹(站长, 工程师), 周康莉(副站长, 高级工程师), 林学玲(副站长, 工程师)

地址: 河南省郑州市红专路 4 号 邮政编码: 450003

电话: 554268 电报挂号: 3153

主管部门：河南省机械研究所

**情况简介：**

该站为全省机械行业情报信息、标准化工作的归口单位。现有工作人员 23 人，其中高级工程师 5 人，工程师 10 人，助理工程师 3 人，外文翻译 2 人。设有刊物编辑（《河南机床信息》、《实用机械技术》和《机械与科技成果信息通报》）、信息系统管理、对外联络、编译、标准化及文献各组，建有图书室、期刊阅览室、标准资料室、技术资料档案室。馆藏有关机械行业的技术资料、技术档案、国内国际标准、中外文期刊、图书等约 3.5 万册（种）。主要任务是，负责全省机械行业科技情报的搜集、整理、分析研究、加工报道、传递交流；制订和修订标准化工作计划和标准化审查等，范围为：民用机械、农机及农副产品加工机械、食品包装机械、农机化、工业自动化、烟草生产机械等专业的发展研究，机械情报信息和标准化人员的培训。

**有偿服务内容：**

机械行业科技成果的推广转让，技术交流，咨询服务；情报信息人员、标准化工作人员的培训；日、英、俄语种的口笔译，技术资料的复制。

**河南省石油化学工业科技情报中心站**

**(Petroleum & Chemical Industry Information Centre of Henan Province)**

成立日期：1965 年 12 月

现任领导：富奇（站长，工程师）

地址：郑州市建设东路 37 号 邮政编码：450052

电话：449495-203 电报挂号：0505

主管部门：河南省石油化学工业厅

主编刊物：《河南化工》（每年 4 期，国内统一刊号：CN41-1093）

**情况简介：**

该站内设图书资料组、情报调研组、刊物组及咨询服务部。共有 26 人，其中具有高级专业技术职务的 3 人、中级的 6 人，系化工、翻译、图书馆、编辑、电子计算机等方面的专业人才。馆藏中外文资料 3.6 万册。业务范围是，化工专业的资料检索、代查、代译，传递信息，技术咨询，情报调研，报刊出版和转让中介。

**有偿服务内容：**

该站专设化工科技情报咨询服务部，直接对外提供以下方面咨询服务：

化肥、农药、轮胎等支农化工产品；染料、涂料、合成材料等精细化工产品；有机、无机基本原料等化工产品。主要为中小型企业及乡镇企业服务。

### 河南省橡胶专业技术情报站

#### (The Information Centre Rubber Technology in Henan Province)

成立日期：1976年6月20日

现任领导：朱德昭(站长)

地址：焦作市焦东南路5号 邮政编码：454151

电话：3951-329

电报挂号：6544

电传：46145JNTC

主管部门：河南轮胎厂

主编刊物：《河南橡胶》(半月刊，登记号：HN3-104)

#### 情况简介：

该站设在全省最大的橡胶企业河南轮胎厂内，现有专职人员8名，分设办公室、编辑部、图书馆、阅览室、翻译室、资料室、复印室和会计室。馆藏科技图书、期刊杂志1.3万余册，技术资料5000余份。业务范围：除主编刊物外，还编辑出版《橡胶技术情报资料选辑》；提供科技图书、技术资料、外文翻译、复印和照相服务；与省内科研机构、情报部门、大专院校交流刊物和互通技术信息。

#### 有偿服务内容、对象及联系方式：

举办各类橡胶技术学习班；提供情报刊物、科技图书及技术资料；举行情报技术交流工作会议；专题调研报告；橡胶技术咨询服务。服务对象为省内外橡胶企业。可通过通信、派人联系。

### 河南省轻工业科学研究所情报室

#### (Office of Scientific & Technological Information of Henan Light Industry Scientific Research Institute)

成立日期：1974年8月

现任领导：刘筱安(所长，高级工程师)，尹昭伦(室主任，高级工程师)

地址：郑州市纬四路12号 邮政编码：450003

电话：555156

电报挂号：6276

主管部门：河南省轻工业科学研究所

#### 情况简介:

该室对外名称为河南省一轻工业科技情报中心站。现有情报人员 6 人, 开办有阅览室、实用技术实验室, 藏有造纸、食品、硅酸盐、日用化工、轻工机械和电子技术等专业图书和工具书, 以及轻工专业连续出版的中外文期刊和专业资料等 1.2 万册(份), 还配备复印机、照相机和英文打字机等设备。该所在为轻工行业的科研、技术和生产提供服务的同时, 也积极为发展乡镇企业提供各种咨询服务。此外, 还不定期编辑出版内部交流刊物《轻工科技信息》。

#### 有偿服务内容:

围绕轻工行业和“星火计划”实施, 开展技术咨询和成果转让; 承接单位和个人委托的情报调研任务; 接受专题文献或其他资料的代查、代索、代译、代复制服务项目; 开展实用技术成果转让; 专利代理; 科技成果转让的中介服务等等。

### 河南省交通厅科学研究所技术情报室

#### (Information Office of Communication Scientific and Technical Research Institute of Henan)

成立日期: 1979 年 10 月

现任领导: 周蕴学(副所长, 工程师, 主管情报工作), 毛楠(室主任, 馆员)

地址: 郑州市金海大道 105 号 邮政编码: 450005

电话: 447721

主管部门: 河南省交通厅

#### 情况简介:

河南省交通科技情报站挂靠在该室。该室现有专业人员 6 人, 馆藏中外文书、资料、中外文杂志等 4 万余册(种)。该室可提供情报咨询服务; 翻译有关交通科技英、俄文资料; 开展情报调研工作, 为科研和生产服务; 管理各类档案等。还编辑出版《交通信息》半月刊, 传递国内外交通科技信息。

#### 有偿服务内容:

提供有关交通技术的录像带、幻灯片、电影片等。欢迎来人来函联系。

### 河南省医学情报研究所

#### (Henan Institute of Medical Information)

成立日期: 1979年6月

现任领导: 韩长远(所长, 主治医师), 丁宏恕(党支部副书记)

地址: 郑州市纬五路东段 邮政编码: 450003

电话: 554715

主管部门: 河南省卫生厅

主编刊物: 《医学信息报》(周刊, 国内统一刊号: CN41-0045), 《河南医学情报》(双月刊, 登记号: HN6-089)

#### 情况简介:

该所设有图书资料室、医学只读光盘检索中心、医学情报研究室、《医学信息报》编辑室、《河南医学情报》编辑室及声像室。编制为38人, 其中有高级专业技术职务的7人。主要任务为, 搜集、整理、研究、传递医学科学技术信息, 掌握国内外医学科学成就和动向, 有针对性、及时地提供情报信息和分析研究资料, 立足河南, 面向全国, 为医疗、预防、科研工作服务。《医学信息报》为卫生部药典委员会主办, 该所承办, 以贯彻国家医药政策方针为重点, 医和药结合为特色。

#### 有偿服务内容:

开展“信息网络户”, 年初报名参加, 实行定题服务; 开展光盘检索服务, 为课题查新、成果查重进行咨询服务; 开展声像复制、播放活动; 资料复印业务; 《医学信息报》技术咨询服务部, 代办医药购销及技术转让。

### 河南省标准情报研究所

(Henan Provincial Research Institute of Standardization)

成立日期: 1979年11月

现任领导: 张玉玺(所长, 工程师), 孔繁珍(总工程师, 高级工程师)

地址: 郑州市东明路金水河南沿2号 邮政编码: 450003

电话: 总机-555239, 555308; 分机-221, 223, 224

主管部门: 河南省质量监督局

主编刊物: 《河南标准与质量》(季刊, 登记号: (豫刊)字第040号)

#### 情况简介:

该所下设标准文献室、标准情报研究室、办公室及标准情报资料门市部(发行室), 现有编制人员18人。目前馆藏国内外各类标准资料已达11余万件, 其中国际标准化组织(ISO)、国际电工标准化委员会(IEC)、日本(JIS)、

英国(BSI)、美国(AT,SM)、德国(DIN),以及我国台湾省(CNS)全套标准是该所主要收集和馆藏标准。同时,拥有其他国外先进标准和全套的国家、部(专业)、河南省地方标准,还配备计算机情报检索系统、复印机和声像设备。该所已成为河南省标准情报资料的咨询服务中心,与全国100多个情报部门进行工作交流,能为用户及时、准确、全面地提供标准情报咨询服务。

**有偿服务内容:**

提供咨询服务:负责搜集、整理、报道、提供国内外标准资料 and 情报信息;为用户开展阅览、代查、代译、复印、代订发行等业务;答复标准信息咨询;接受定题或定向跟踪服务;为用户举办不同类型的标准化学习班和研讨会。

**河南省水利科学研究所情报室**

**(The Information Department of Water Science Research Institute Henan Province)**

成立日期:1978年9月

现任领导:郝进宝(所长,高级工程师),黄克兴(室主任,高级工程师)

地址:郑州市纬五路39号 邮政编码:450003

电话:556426转332 电报挂号:1951

主管部门:河南省水利科学研究所

**情况简介:**

该室有情报调研人员8人(高级工程师3人,工程师2人,翻译2人,助理工程师1人),图书资料人员4人(馆员2人,助理馆员2人)。藏有图书、资料,备有文献缩微胶片、复印、录像等情报工具。该室可承担水利水电、工程地质与水文地质、工程力学及结构工程水文学、农田水利、防洪防涝工程、水利工程勘测等专业的专题情报调研;编制专题文献索引,英、俄语等专业文献的翻译(包括汉译英);代为检索、复制,以及上述专业的技术咨询等业务。此外,还编辑发行内部刊物《河南水利科技》(季刊)、《水利科技消息》(月刊)、《水利专业期刊题录》(月刊)和《新到文献目录》。

**河南省农业科学院科技情报研究所**

**(The Institute of Information for Science and Technology, Henan Academy of Agricultural Science)**

成立日期:1974年10月

**现任领导:** 秦金栓(所长,助理研究员),章蜀贤(副所长,副研究员),李济堃(党支部书记)

**地址:** 河南省郑州市农业路1号      **邮政编码:** 450002

**电话:** 551213 转 512

**主管部门:** 河南省农业科学院

**主编刊物:** 《河南农业科学》(月刊,国内统一刊号:CN41-1092),《麦类文摘》(双月刊,国内统一刊号:CN41-1091)

**情况简介:**

该所现有职工 53 人,其中高、中、初级科技人员 40 人。下设图书馆、《河南农业科学》编辑部、《麦类文摘》编辑部、情报研究室、声像室、办公室。馆藏中西文科技文献约 16 万册(份)。业务服务范围:农业科技文献检索、借阅服务;科技资料编辑出版服务;农业综合和专题性情报调研服务;拍摄照片、录像服务,翻译服务等。该所科技文献馆藏量大而全、服务手段先进,可接受各种用户所提出的有关服务项目。

**有偿服务内容、对象及联系方式:**

该所的业务服务范围均对外服务,以提供大量科技信息,为科研和生产提供有较高价值的情报研究报告。服务对象:科研教学、生产管理人员,领导干部和广大农民群众。联系方式:面谈签订合同,通信联系洽谈,登门服务。

### 郑州市科学技术情报研究所

#### (Institute of Scientific and Technical Information of Zhengzhou)

**成立日期:** 1978 年

**现任领导:** 李贵西(所长,高级工程师),母秉臣(副所长,工程师),张中兴(副所长)

**地址:** 郑州市互助路市委北院      **邮政编码:** 450007

**电话:** 446676,446650

**主管部门:** 郑州市科学技术委员会

**情况简介:**

该所现有工作人员 29 人,其中具有中级专业技术职务的 11 人、初级的 4 人。设有办公室、资料室、资料研究室、情报技术开发室、专利室以及科技试验工厂。馆藏有中外文期刊、产品样品、中外文图书、内部资料、专题资料

等约 8.3 万册(份)。业务范围：科技情报资料的搜集、整理、分析、研究、传递；情报研究与调研；制定战略规划与科技发展计划；声像的摄制和宣传；专利代理；科技资料的代查、代译、复印；技术的开发、转让与咨询等。

**有偿服务内容及对象：**

为中小企业及乡镇企业引进技术和转让技术与产品；为发明人代理专利申请文件；为工厂、科研单位代译、复印各种科技资料；为科技成果、新的生产工艺摄制录像，为工厂开发新产品进行调研和论证等。

### 新乡市科学技术情报研究所

**(Xinxiang the Science-Technical Research Institute)**

**成立日期：**1978 年 10 月

**现任领导：**张学温(所长，副研究员)，吕会剑(所长，助理研究员)，胡宿有(副所长，研究实习员)

**地址：**新乡市南干道中段      **邮政编码：**453003

**电话：**52779

**主管部门：**新乡市科学技术委员会

**主编刊号：**《新乡科技情报》(双月刊，登记号：新出发第 0032 号)

**情况简介：**

该所负责对全市情报信息机构的组织协调和业务指导工作。所内设文献资料咨询室、情报调研室、编辑出版室等。藏有大量中外科技期刊、图书、文献资料和检索工具。该所除主编刊物外，还出版有关专题资料汇编；与全国 400 多个科研、设计等专业情报单位和高等院校建立固定情报联系。

**有偿服务内容：**

负责情报市场、文献检索、信息供求、技术咨询、代聘专家、涉外服务、联营办厂、专题调研、技术承包、技术引进等；根据用户需要，建立定向、定点、定题服务。

### 焦作市科技情报研究所

**(Science and Technical Information Institute Jiaozuo)**

**成立日期：**1984 年 8 月 1 日

**现任领导：**徐凤鸣(党支部书记)，张隽(所长)，卢巴生(副所长)

**地址：**焦作市解放东路 99 号科技楼      **邮政编码：**454151

**电话：**2673



主管部门：焦作市科学技术委员会

**情况简介：**

该所为焦作市科技情报的研究管理和文献的中心。现有专业在编人员16名，其中具有高级专业技术职务的1名、中级的6名、初级的7名。内设综合办公室、图书资料室、信息调研室、声像手段室、外文翻译室和专利办公室。馆藏科技图书和期刊近7万册，外文期刊万余册，还有1985年以来收藏的中国专利公报和部分专利说明书等。该所与国内近千家情报信息机构开展信息资料的交流，广泛收集信息资源，为本市的经济建设服务，为开发本地区的煤炭、电力、化工、铝业、耐火材料、粮食、油料等自然资源服务。

**有偿服务内容：**

科技图书和期刊的阅览；文献资料检索；科研项目调研论证；技术咨询、技术开发、技术培训和技术转让；专利事务，以及声像制作、复印复制等业务和计算机应用开发等。可通信、电话联系。

**河南省孟县科学技术委员会情报科**

**(Department of Scientific and Technical Information  
Henan Meng Xian Science and Technology Commission)**

成立日期：1984年3月1日

现任领导：王志强(科委副主任,工程师),王万山(股长,工程师)

地址：河南省孟县城北路56号 邮政编码：454750

电话：531

主管部门：孟县科学技术委员会

**情况简介：**

该室有9名人员专职负责科技情报工作，库存各种资料、图书、期刊7000余册(份)，另配有照相机、放映机、录音机等设备。业务范围主要是，对情报资料的广泛搜集，及时整理、交流、传递，资料涉及工业、农业、交通、卫生等方面。坚持以技术情报为主的方针，同时注意经济信息、市场信息和管理信息，把情报开发和技术开发结合起来，经常主动地向企业提供各种情报信息，进行技术服务和技术培训等。

**有偿服务内容：**

以多种方式(如报刊、信息发布等)主动传递信息；情报咨询；在企业与大专院校、科研单位之间搞挂钩。来人来函联系均可。