

湖北工业职业技术学院  
Hubei Industrial Polytechnic

# 新生入馆教育

## 图文信息资源介绍

主讲：王襄 张琳

2023.09

# 主要内容

- 1 图文信息中心概况
- 2 了解图书馆
- 3 图书借阅与自修室
- 4 智慧校园系统功能介绍
- 5 与图文信息中心沟通



# 一、图文信息中心概况

**图文信息中心**是学校图书馆藏地和网络服务中心，由图书馆和信息（数据）中心两部分组成。

**图书馆**设有总服务台、对外开放的三层书库和阅览室、期刊书报阅览室、学生自修室等，约1280个座位，为全校师生提供良好的学习、教科研资源保障。

**信息中心**作为智慧校园后台管理平台，提供校园网络、数据库管理等稳定运行，为线上办公、网上教学、学籍管理等提供技术保障。





# 图文信息中心地理位置





## 图文信息中心近景



HUAWEI Mate 9  
LEICA DUAL CAMERA



从空中看，图文信息中心整体建筑以翻开的书为造型的八层建筑，建筑面积一万六千余平方米。正门进去是中心二楼（**2F**），设有总服务台。



# ■ 图文信息中心所属主要办公部门设在三楼（3 F）





## 二、了解图书馆

**图书馆**内部采用大开间（阅览室+书库）布局格式，充分体现“人在书中，书在人旁”的全开放服务理念，同时实行藏、借、阅一体的管理服务模式，为全院师生提供文献借阅、信息检索与咨询、读者培训等多层次、多形式的文献信息服务。

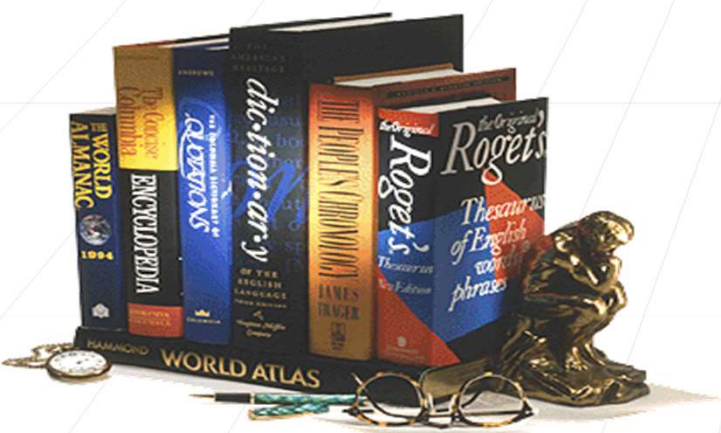


○ ○ HUAWEI Mate 9  
LEICA DUAL CAMERA



# 馆藏资源

图书馆共六层，对师生开放三层，纸质图书70余万册，电子资源1203余万册（篇），含电子图书、期刊、学术论文、影印资料、6个数据库等，合计存储容量138.5T。





# 馆藏分布与开放时间

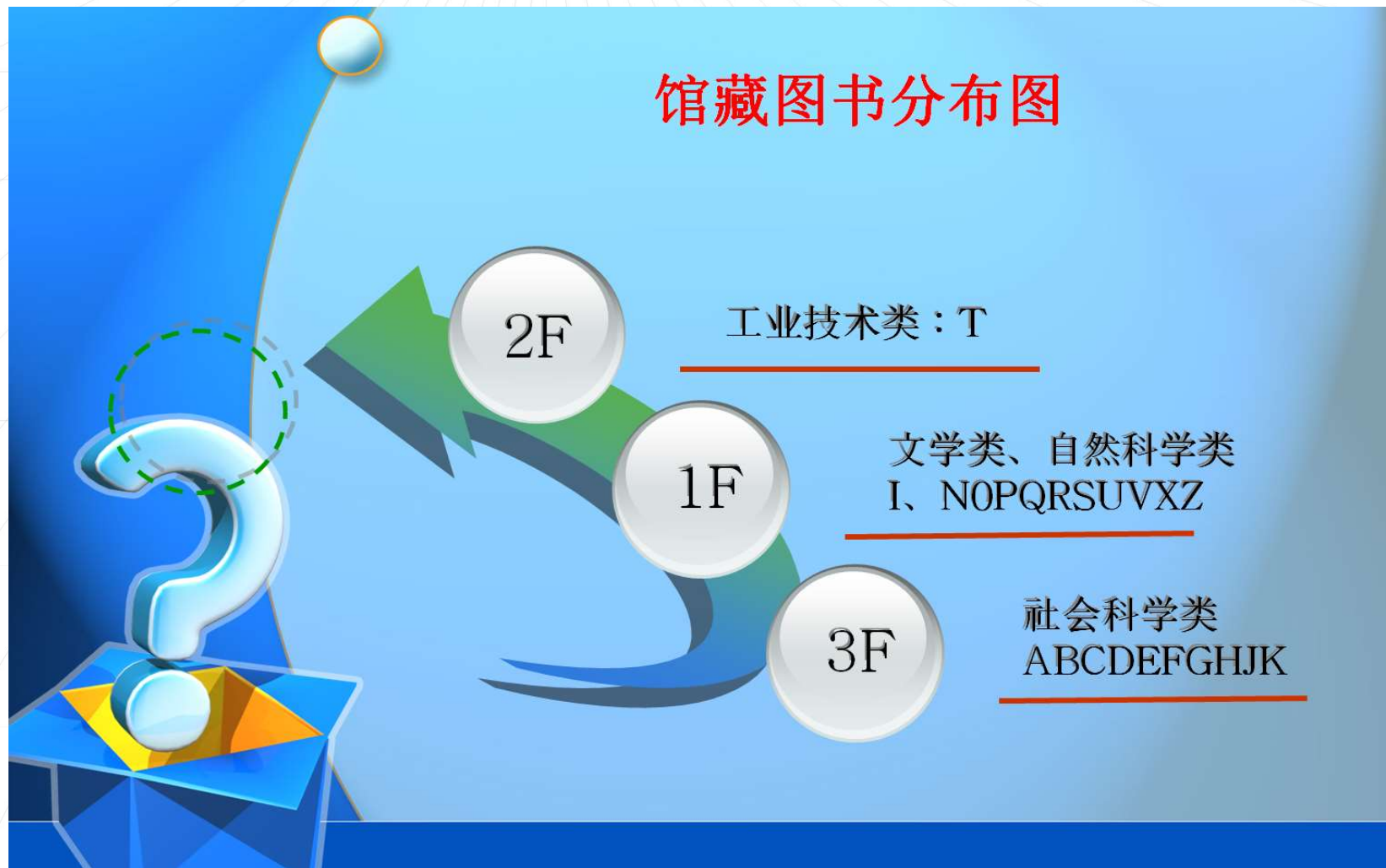
## 开放时间

周一至周日

阅览室：

8:00-21:00

注：寒暑假闭馆，  
国家法定节假日  
开放时间另行通知。





# 图书分类代码及馆藏位置

A	马克思主义、列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论	3楼	N	自然科学总论	1楼
B	哲学、宗教	3楼	O	数理科学和化学	1楼
C	社会科学总论	3楼	P	天文学、地球科学	1楼
D	政治、法律	3楼	Q	生物科学	1楼
E	军事	3楼	R	医药、卫生	1楼
F	经济	3楼	S	农业科学	1楼
G	文化、科学、教育、体育	3楼	T	<b>工业技术</b>	<b>2楼</b>
H	语言、文字	3楼	U	交通运输	1楼
I	<b>文学</b>	<b>1楼</b>	V	航空、航天	1楼
J	艺术	3楼	X	环境科学、安全科学	1楼
K	历史、地理	3楼	Z	综合性图书	1楼



# 图文信息服务大厅（2F）功能

- 一、总服务台
- 二、借还书处
- 三、阅览室入口
- 四、图书检索处
- 五、服务咨询处
- 六、开水房
- 卫生间





# 总服务台





# 借还书处





# 图书检索处



直接输入：<https://findhbgzy.libsp.cn>，或手机扫描  
右方二维码，输入所需借出的图书信息，提供给借书处老





# 阅览室入口



(阅览室+书库) 分为三层，唯一进出口在服务大厅借还处，由2F室内进旋转楼梯上下。



# (阅览室+书库) 内景





# 期刊阅览



○ ○ HUAWEI Mate 9  
LEICA DUAL CAMERA

所有报刊杂志均不外借！一次只拿一本，看完后按编号将期刊放回原位。

# 开水房、卫生间



在二楼大厅右角



# 如何上网查询图书信息

## 网上图书馆

<http://www.hbgzy.edu.cn/>

学校官网地址

<http://info.hbgzy.edu.cn/>

图文信息中心网址

查询、续借、新书推荐、图书荐购 .....

进入学校首页，点击右下角“图书查询”，进入“图文信息中心”主页面

直接选择“图书查询”

## 专题专栏

质量保证体系诊改网

高职教育质量年度报告

适应社会需求能力评估报告

2019年专业验收专栏

2020年专业验收

机械制造与自动化专业验收专栏

2020年专业验收

旅游管理专业验收专栏

## 百草园思政网

更多>

南湖舫

文明苑

心雨桥

獬豸台

追天文学

青春驿站



书记信箱



校长信箱



迎新系统



信息公开



阳光信访



教务系统



招生信息



就业信息



学籍查询



招标投标



图书查询



网上缴费



# 图文信息中心主页面

湖北工业职业技术学院 图文信息中心  
HUBEI INDUSTRIAL POLYTECHNIC

设为首页 | 加入收藏

请输入关键词

网站首页 部门介绍 中心动态 **图书服务** 电子资源 试用资源 网络信息服务 网络安全 中心服务



图文信息中心



学校召开数据中心二期项目建设推进会暨...

### 通知公告

更多

- 关于教师使用“湖工职院”掌... 2023-08-31
- 图文信息中心2023年暑期值班... 2023-07-06
- 图文信息中心2023年端午节值... 2023-06-21
- 关于校园一卡通新系统上线试... 2023-06-07
- 关于“湖工职院”掌上校园ap... 2023-05-16
- 图文信息中心2023年五一节值... 2023-04-27
- 提升信息素养，赋能科研学习 ... 2023-03-23

### 图书服务

- ▶ 书目查询
- ▶ 借阅查询
- ▶ 馆藏分布
- ▶ 新书通报
- ▶ 数字图书
- ▶ 制度文件

### 中心动态

更多

### 网络信息服务

更多

### 网络安全

关于深信服 SSL VPN 设备存在高危漏洞的...

通过主页面，可查询现馆藏所有书目及电子资源。



点击“图书服务”，可进入二级页面



请输入关键词



网站首页

部门介绍

中心动态

图书服务

电子资源

试用资源

网络信息服务

网络安全

资料下载

图书服务



当前位置: 网站首页 > 图书服务 > 馆藏分布

书目查询

借阅查询

馆藏分布

新书通报

数字图书

制度文件

### 馆藏分布

类别	楼层	内容介绍	开放时间
社会科学类图书阅览室	B1	哲学、法律、经济、语言、艺术、体育、历史、地理等	周一至周日 8:00 - 21:00
文学类、自然科学类图书阅览室	1F	小说、名著、散文、报告文学 汽车、环境科学、数学、卫生、综合性图书等	周一至周日 8:00 - 21:00
工业技术类图书阅览室	2F	机械、金属工艺、电工技术、无线电电子学、 电信技术、计算机技术、化学工业、建筑科学等	周一至周日 8:00 - 21:00
报刊阅览室	3F	热门期刊、过刊合订本	周一至周日 8:00 - 21:00
参考、工具书阅览室	4F	各类词典、字典、手册、年鉴、百科全书 丛书集成初编、四部丛刊、永乐大典等	暂未开放



点击“书目查询”进入，可查询馆藏所有书目

统一检索系统

资源检索

资源推荐

资源导航

资源浏览

全部 图书 期刊

请输入要搜索的内容



高级检索



HOT 热读推荐

查看更多>>



漂泊女人  
借阅热度: 1



深圳闲人  
借阅热度: 1



软件测试方法和技巧  
借阅热度: 1



软件测试  
借阅热度: 1



C语言程序设计习题集  
借阅热度: 1



零基础学Java  
借阅热度: 1



全部 图书 期刊

全部检索

任意匹配

乡土中国

检索

结果中检索

高级检索

馆藏地

图书阅览室[2层] (8)

图书阅览室[1层] (3)

工具书阅览室 (1)

更多

检索条件: 任意词-乡土中国

检索结果共有 25 条

订阅

聚类条件:

相关性

10条

详情模式

1. 乡土中国 图书 C912/302



乡土中国

责任者: 费孝通著

出版信息: 978-7-01-007106-0, 人民出版社...

可借复本: 2

内容与摘要附注: 本书辑录的《乡土中国》·《皇权与绅权》·《内地的农村》·《乡土重建》和《生育制度》等5篇著作, 是费孝通早期最具代表性的...

详细信息

纸本馆藏 (3)

电子馆藏 (0)

数字文件 (0)

索书号	条码号	年卷期	馆藏地	当前所在地	书刊状态	借阅属性
C912/302	00319029	-	图书阅览室[3层]	图书阅览室[3层]	在架	可借
C912/302	00319028	-	图书阅览室[3层]	图书阅览室[3层]	在架	可借
C912/302	00319030	-	图书阅览室[3层]	图书阅览室[3层]	借出-应还日期:2023-12-23	--



点击“新书通报”进入，可查询新书

限制时间

最近半年

图书馆

所有

学科

收起

全部学科

- 经济学
- 教育学
- 历史学
- 艺术学
- 法学
- 管理学
- 农学
- 理学
- 文学
- 工学
- 医学
- 哲学
- 军事学
- 综合

中图法分类

收起

全部分类

### 1. 新能源发电技术与应用 图书 TM61/1



责任者: 孙瑞娟编著

出版信息: 978-7-5170-8753-3, 中国水利水...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书共分8章,分别介绍了太阳能·风能·生物质能发电技术,物联网技术在发电系统与电网中的应用,每种发电技术在PSC...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 2. 基于认知无线电的频谱感知与检测技术研究 图书 TN014/1



责任者: 初广前,曹燕,吴伟陵著

出版信息: 978-7-5170-9047-2, 中国水利水...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书主要包括:绪论·认知无线电频谱感知及基本理论·广义衰落信道多天线协作频谱检测技术研究·两步复合协作频谱感...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 3. Photoshop移动UI界面设计实例教程 图书 TN929.53/1-1



责任者: 张艳,邓德平,李红日主编

出版信息: 978-7-5661-2662-7, 哈尔滨工程...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书详细介绍了Photoshop CC软件的应用方法,以及使用Photoshop进行移动UI界面设计的方法,使读者能够快速掌握P...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 4. 人工智能的另一面: AI时代的社会挑战与解决方案 图书 TP18/29



责任者: (美) 大卫·巴恩西泽,丹尼尔·巴恩西泽著 出版信息: 978-7-121-39382-2, 电子工业出版社...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书作者从人工智能可能带来的社会·经济·人口就业等社会问题进行了深刻的思考与论述,内容丰富,可读性较强,阅后...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 5. 深度核机器学习技术及应用 图书 TP181/4



责任者: 刘冰,尹洪涛,付平主编

出版信息: 978-7-5639-6885-5, 北京工业大...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书以先进机器学习技术为对象,介绍了支持向量机技术·多核学习技术和深度学习技术的相关内容·包括基本原理·主...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 6. 基于多模态感知的人手动作捕捉与识别 图书 TP241/1



责任者: 薛亚许著

出版信息: 978-7-5166-5210-7, 新华出版社...

可借复本: 1

内容与摘要附注: 本书基于人工智能的视角,完成了基于多模态感知的人手动作捕捉与识别研究,在理论研究·计算机仿真和试验平台搭建等...

详细信息 纸本馆藏 (1) 电子馆藏 (0) 数字文件 (0)

### 7. 工业机器人实操与应用技术 图书 TP242.2/1



责任者: 李浩,李俊泓主编

出版信息: 978-7-5661-2693-1, 哈尔滨工程...

可借复本: 1

点击“电子资源”进入，可查询在线数据库内容



湖北工业职业技术学院 图文信息中心  
HUBEI INDUSTRIAL POLYTECHNIC

设为首页 | 加入收藏

请输入关键词



网站首页

部门介绍

中心动态

图书服务

电子资源

试用资源

网络信息服务

网络安全

中心服务

电子资源



当前位置：网站首页 > 电子资源

- 中国知网CNKI在线资源 2022-03-05
- 万方数据知识服务平台 2022-03-05
- CNKI《职业技能培训视频资源库》 2014-09-22
- 中图立体数字图书馆 2014-05-27
- 维普科技期刊数据库 2013-09-16
- CNKI期刊全文 (2005-2011年镜像) 2013-07-26
- 爱迪科森网上报告厅 2013-06-14
- VERS维普考试资源系统 2013-06-14
- 五车数字图书馆 2011-05-24
- 超星数字图书馆 2011-05-18



■ 网址：http://info.hbgzy.edu.cn

# 电子资源使用说明



校网内IP登陆使用

- 1、校内IP登陆使用
- 2、校内IP注册、校外可使用



www.hbgzy.edu.cn

点击“试用资源”进入，可查询更多更全知识内容

网站首页

部门介绍

中心动态

图书服务

电子资源

试用资源

网络信息服务

网络安全

中心服务

试用资源



当前位置：网站首页 > 试用资源

- 京东读书专业版 (试用) 2023-06-28
- 维普经纶知识服务平台 (试用) 2023-05-23
- 维普职业培训云课堂 (试用) 2023-05-22
- 维普考试服务平台 (试用) 2023-05-22
- 思政教育学科资源平台(试用) 2023-04-21
- 讯思心理资源服务平台 (试用) 2023-04-14
- 中国知网系列数据库 (试用) 2023-03-06
- 起点考试网【试用】 2022-03-30
- 知识视界 产学研学习平台【试用】 2022-03-30
- 设计师之家资源库[试用] 2018-12-04
- MET全民英语学习资源库[试用] 2018-12-04
- 中科VIPExam考试学习数据库【试用】 2018-11-14

共18条

1/2

首页

上页

下页

尾页

转到

页



# 电子资源使用举例

## 维普职业培训云课堂（试用）

作者： 时间：2023-05-22

数字资源访问地址：<https://zhiye.cqvip.com>

试用期限：2023年5月22日-2023年12月31日

访问方式：

1、校网IP范围内免登陆访问

2、校网外用户在机构有效IP范围内“登录/注册”个人账号并绑定机构，成为机构下的合法用户，后续使用可不受IP范围限制，在机构外任意地区访问并使用。

资源介绍：

《维普职业培训云课堂》是一个包含了众多职业资格考试及职业技能提升的视频资源库。为高校学生和社会从业者提高执业能力、获得职业成长、提升工作技能、增强学科素养提供帮助。

平台课程资源成体系、质量有保证、服务有帮助。访问方式多样化，在校内校外都能一站式享受学习服务，提高学习的效率。

视频课程板块介绍

《维普职业培训云课堂》平台包含教资专题、金融会计、公务员、健康医卫、建造消防、学历提升、职业技能、软考八大板块的培训课程，视频课程5万余个，视频总时长3万余小时，课程资源存储量已达到60TB以上。近三年课程占全库资源90%，2023年最新课程占全库70%。

（一）教资专题

课程包含：幼儿笔试、幼儿面试、小学笔试、小学面试、中学面试、中学笔试、高中笔试、高中面试、招聘笔试、普通话水平测试。教资专题类课程系维普公司自主教研设计，在维普自营的天猫旗舰店中已累计成交单量70万人次。

（二）金融会计

课程包含：初级会计职称、中级会计职称、注册会计师、初级经济师、中级经济师、税务师、基金从业、证券从业、银行从业、期货从业。

（三）建造消防

课程包含：一级建造师、二级建造师、一级造价工程师、二级造价工程师、一级注册消防工程师、二级注册消防工程师、中级注册安全工程师、消防设施操作员。

（四）公务员

课程包含：军队文职、国考公务员、省考公务员（31个省）

（五）健康医卫

课程包含：初级护师、主管护师、健康管理师、护士执业资格、临床执业医师、口腔执业医师、中医执业医师、中西医执业医师、执业药师。

（六）学历提升

课程包含：研究生考试、考研精品、成考高升专、成考高升本、成考专升本、英语四六级。

# 电子资源使用举例

欢迎：湖北工业职业技术学院

VIP 维普职业培训云课堂  
VIP Vocational training Cloud class

首页

直播

课程

题库

考研

搜索考试名称或老师名称



登录/注册

## 教资专题

教师招聘笔试D类 幼儿-笔试 小学-笔试 初...

## 金融会计

初级会计职称 中级会计职称 注册会计师 初级...

## 建造消防

一级建造师 二级建造师 一级造价工程师 二...

## 公务员

军队文职 国考公务员 省考

## 健康医卫

初级护师 主管护师 健康管理师 护士执业资...

## 学历提升

考研精品 成考高升专 成考高升本 成考专升本...

## 职业技能

PS 心理咨询师(中科院) 三级心理咨询师 ...

## 软考

系统集成项目管理工程师 信息系统项目管理工程...

## 建造消防

一级建造师 二级建造师 一级造价工程师 二级造价工程师  
一级注册消防工程师 二级注册消防工程师 中级注册安全工程师  
消防设施操作员

预习课—教材精讲课—冲刺串讲课—高频考点课—真题课，从入门到执业提供全套课程方案，满足不同基础用户的学习需求；

维普职业培训云课堂

维普考试服务平台

考研服务平台



# 三、图书借阅与自修室

# 途径一：智慧校园APP虚拟身份码借阅

1. 安卓系统通过手机扫描二维码下载；  
IOS系统的应用商店搜索“湖工职院”APP

2. 登录方法：

“账号+密码”

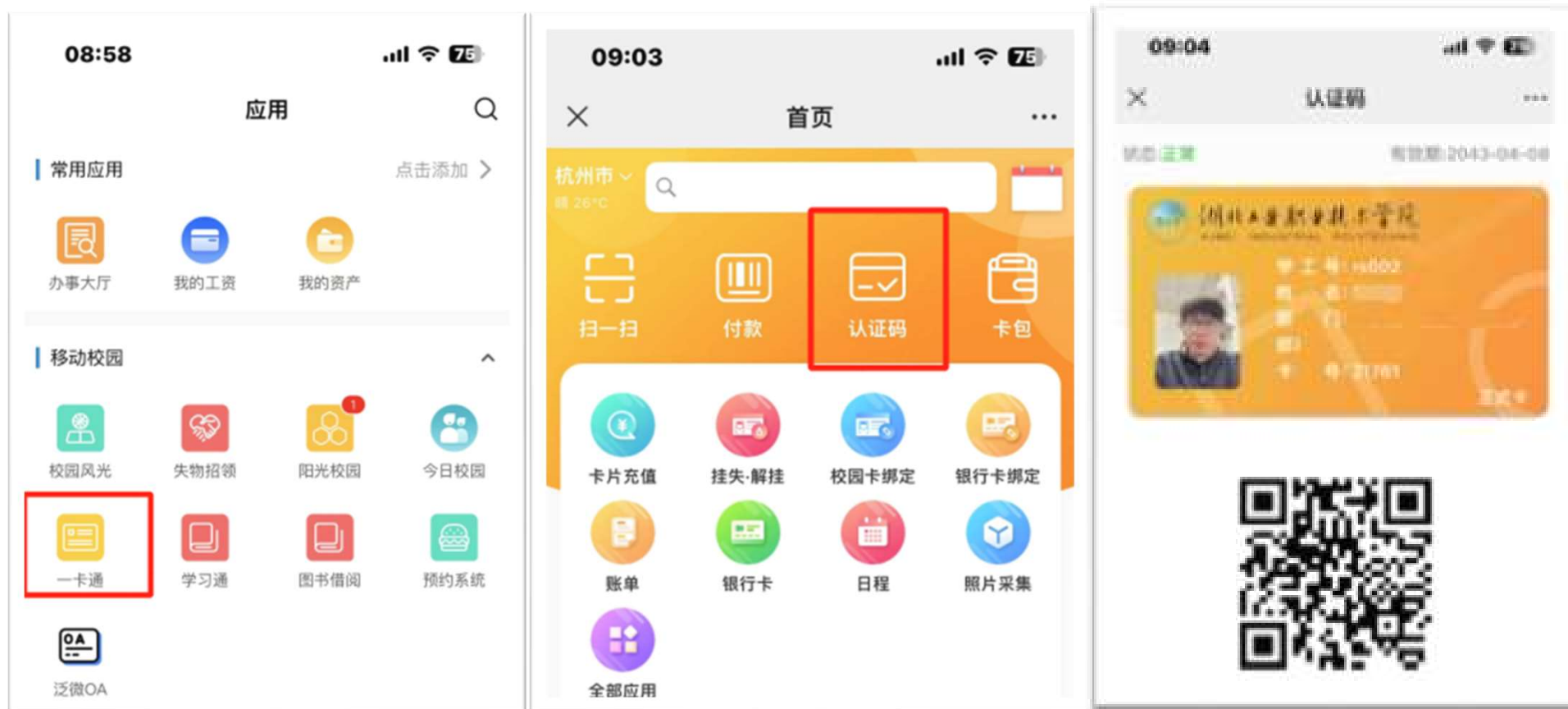


(登录账号为“学号”，  
登录初始密码为：  
hbgyzy@身份证号后六位，  
身份证号末尾是 x需小写  
，此与统一身份认证（即  
PC 端办事大厅）账号密码  
一致）



### 3、展示虚拟身份码

点击APP中“一卡通”应用中的“认证码”，展示的二维码为虚拟身份码。此身份码可用于图书借阅。



# 途径二：超星“学习通”电子借阅证

1. 通过手机扫描二维码下载**超星学习通**  
(使用微信、QQ 均可)

或通过**应用市场**，搜索  
“超星学习通” 下载



2. 打开学习通，点击**新用户注册**  
(已拿手机号注册过忽略)





3. 输入手机号，获取验证码，  
设置手机登陆密码

注册

输入手机号

手机号

验证码

获取验证码

设置密码

下一步

手机号登陆密码

4. 输入单位或机构名称：  
湖北工业职业技术学院  
点击下一步

注册

输入单位或机构名称

下一步

跳过

5. 选择账号角色  
(根据实际情况选择)

选择角色

教师  
使用学习通教学

学生  
输入真实学号，使用学习通上课

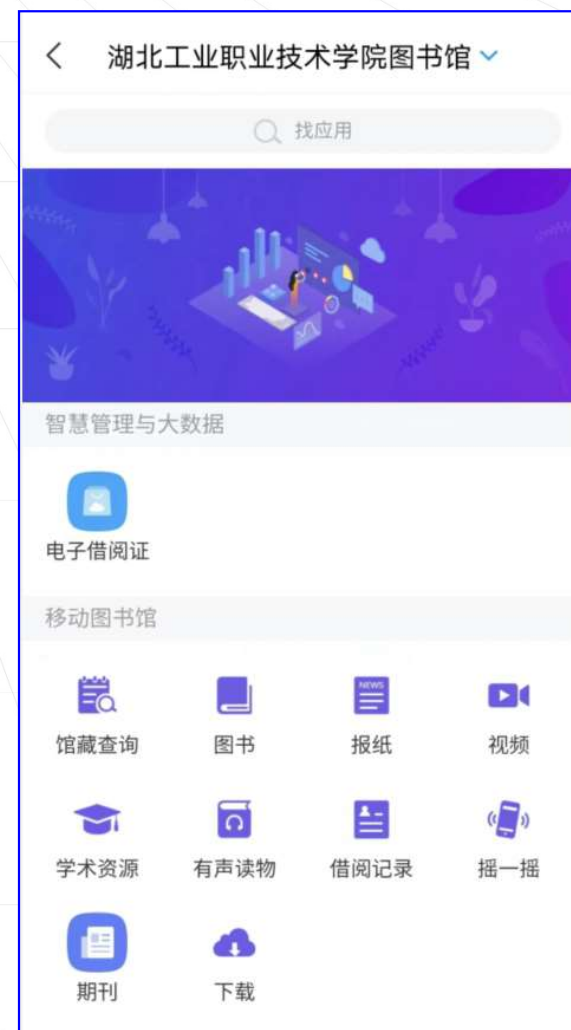
普通用户

确定

## 6. 输入真实姓名



## 7. 输入邀请码进入移动图书馆首页，在首页右上角点击邀请码，输入 hgz 找到电子借阅证模块



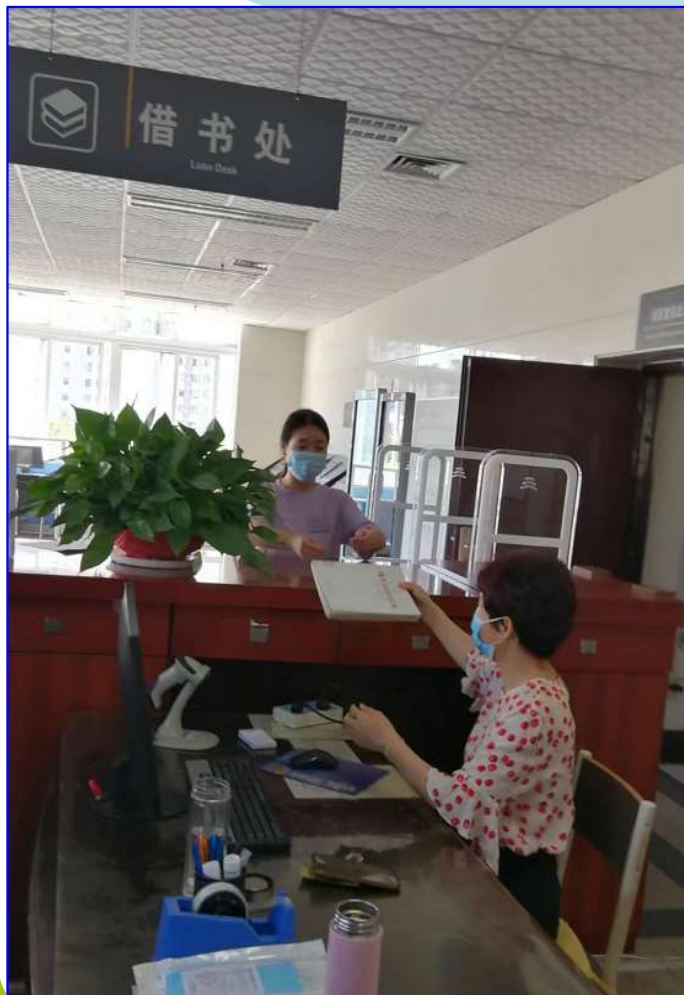


8. 在模块中点击电子借阅证，提示绑定账号



9. 输入借阅证号即个人身份证号，密码也是个人身份证号。完成所有注册，即可使用！

# ■ 借书流程



## 借书流程

本中心内图书采用开架借阅方式，读者可自行查找、阅览自己需要的图书，阅览完毕请将图书就近放在书架放书栏；未办理借阅手续不能带出。如需借阅，请到总服务台办理手续。

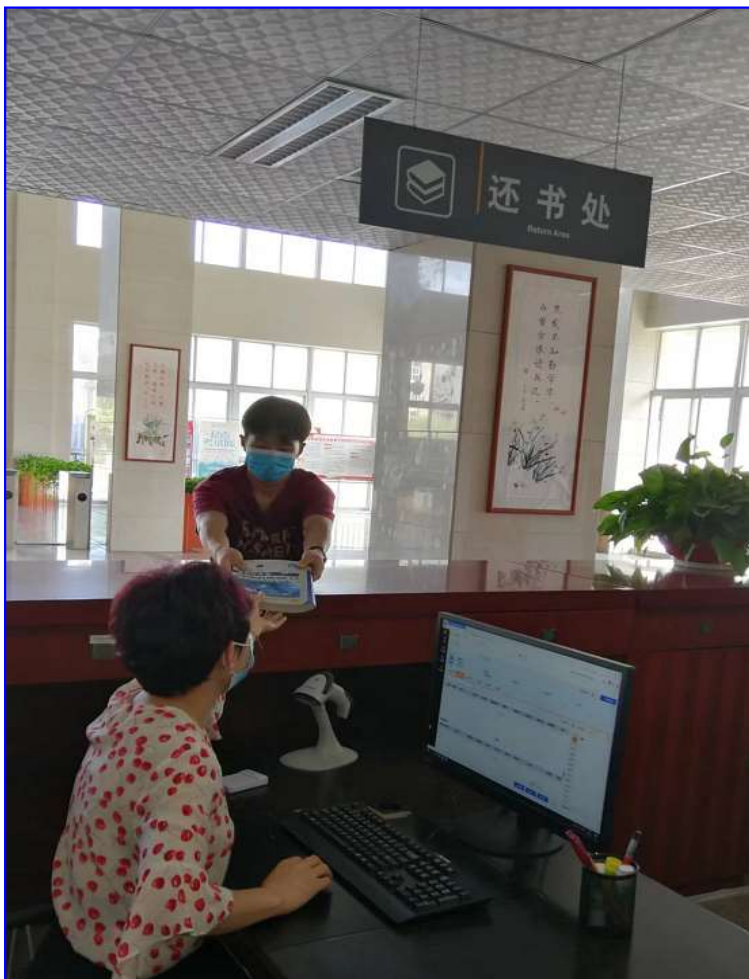
## 图书借阅方法

选好图书，使用本人电子借阅证到总服务台办理借书手续。

一次可借三本，借阅期限30天。



# ■还书流程



30天到期，必须归还本人已借图书，如若延期可使用本人电子借阅证续借。

寒暑假系统自动延期，假期结束后一周内还，不算超期。

寒暑假前已超期图书，超期款一直累计直到还书为止。

# ■ 图书丢失

按学校《遗失损坏书刊赔偿办法》执行。

读者遗失所借图书，以购买同版本或新版本图书赔偿为原则。

如无法购买到相同版本或新版本赔偿，按下列规定赔偿：

遗失1990年以前出版的文献（包括90年）：按图书原价格的10倍赔偿；

遗失1990年以后出版的文献，视图书的馆藏情况、流通情况和具体情节，按图书原价格的2至10倍赔偿。



# ■ 学生自修室 (五楼)



■ 自修室位于图文信息中心五楼

[www.hbgzy.edu.cn](http://www.hbgzy.edu.cn)

■ 开放时间：周一~~至~~至周日 8:00-21:00



# 做一位文明读者

## 温馨提示

在阅览室学习中遇到各种问题，或者有意见、建议，可以通过以下方式反馈，便于我们改进。

服务电话 :8126184

服务QQ群



请您妥善保管好自己的物品

## 自修室管理说明

为保证安全及良好的学习环境，请同学们注意并遵守以下事项：

- 一、目前同学们使用插座、接线板较多，请注意使用安全！
- 二、接线板不要和书、课本等混在一起，不要影响到他人。
- 三、接线板为临时使用，用完请及时收好带走。
- 四、注意用电安全，请勿用接线板接任何功率电器类产品（小电扇等），切勿长时间给充电宝充电。
- 五、自修室为公共学习场所，请保管好个人物品，离开时请带走个人物品。
- 六、为确保自修室公共空间的使用价值，请勿占座，请保持整洁，工作人员将会定期清理室内遗留物品。

## 阅览室管理规定

严禁烟火。

注意用电安全，禁止携带与学习无关类电器物品入阅览室，安全使用电源插座、充电宝等。

遵守秩序，文明借阅。爱护书刊资料，爱护公共设施。

保持馆内清洁卫生。勿带食物、宠物等入内，不得在室内吃东西、不随地吐痰，不乱扔废弃物。

保持安静，不在室内喧哗。请将手机调至振动，拨打、接听手机请到阅览室外。

保管好个人物品，勿遗留个人物品在阅览室内，禁止任何形式的占座占位行为。

阅览室开放时间：

周一至周日 8:00-21:00

（国家法定节假日不开放）

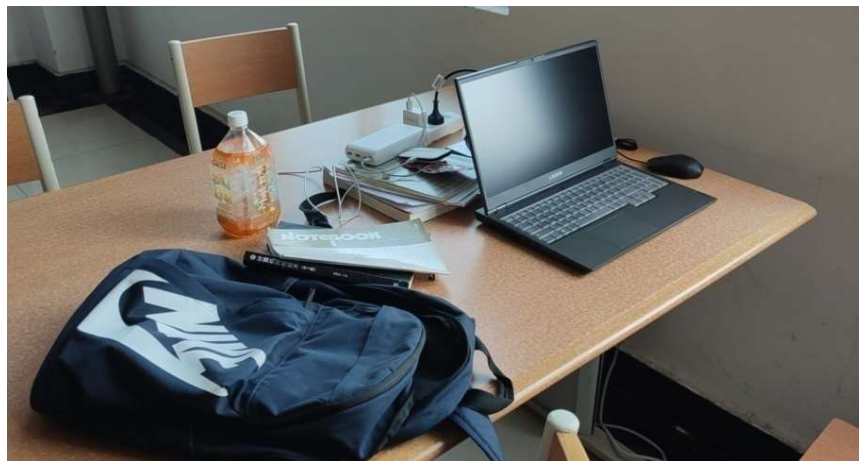




# ■ 各种不文明行为



■ 阅览室内抽烟  
[www.hbgzy.edu.cn](http://www.hbgzy.edu.cn)



■ 抢占座位



■ 乱丢乱放



■ 乱扔废弃物



■ 乱堆乱放



■ 长期占用自修室储物柜



■ 谈天说地，高声喧哗



■ 用电不安全



# 四、智慧校园APP及一站式服务大厅功能介绍



学生

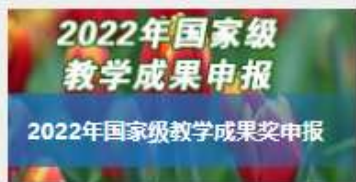


老师

# 一站式服务大厅入口

一站式服务大厅入口

## 专题专栏



## 百草园思政网

更多>



书记信箱



校长信箱



办事大厅



信息公开



阳光信访



学工系统



招生信息



就业信息



学籍查询



招标投标



图书查询



网上缴费





事务收藏夹

系统收藏夹

+ 把您常用的事务添加到

## 业务系统



学工系统



教务系统



财务系统



一卡通



实习系统



图书系统



全国征兵网

## 日程中心

+更多

2023-09

回到今天

日	一	二	三	四	五	六		
<	3	4	5	6	7	8	9	>

我的日程 · 0



## 通知公告

## 学校要闻

## 课表信息

< 2023-2024学年第一学期 >

时间	地点	课程	周次
星期一 0304节(1-18周)	4401	数据库技术与应用	单双周
星期一 0102节(1-18周)	4506		单双周

## 学生成绩

< 2022-2023学年第二学期 >

课程名称	成绩
Web页面制作基础	■■■■
中西文化比较与跨文化交际...	■■■■
毛泽东思想和中国特色社会...	■■■■
大学体育(二) 羽毛球	■■■■
形势与政策(一)	■■■■

## 我的缴费

< 2023-2024学年 >



应交总额

减免总额:

## 图书借阅

卡号:

已过期: 0本

待还: 0本

欠费金额: 0元

图书名称

借书时间

共 1 页



## 五、与图文信息中心沟通

■ 同学在使用图文信息资源过程中，有任何疑问，可以到图文信息中心二楼服务大厅咨询。

■ 咨询服务电话：

读者服务部      8126184（图书借阅）

网络服务部      8126091（网络故障）

# 关于网络信息安全

<https://ecp.emic.edu.cn/page/use/education>



图文信息中心老师  
热忱为大家服务，欢  
迎经常光临！谢谢