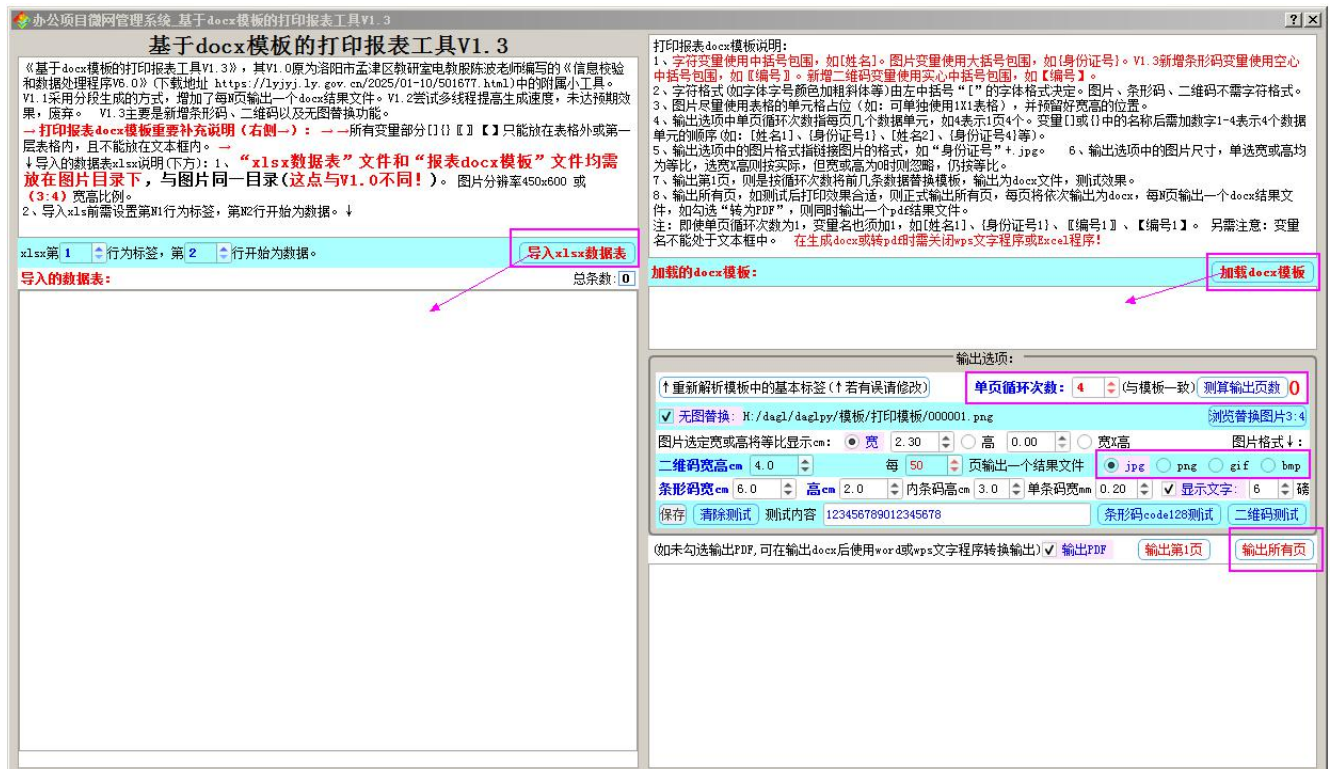
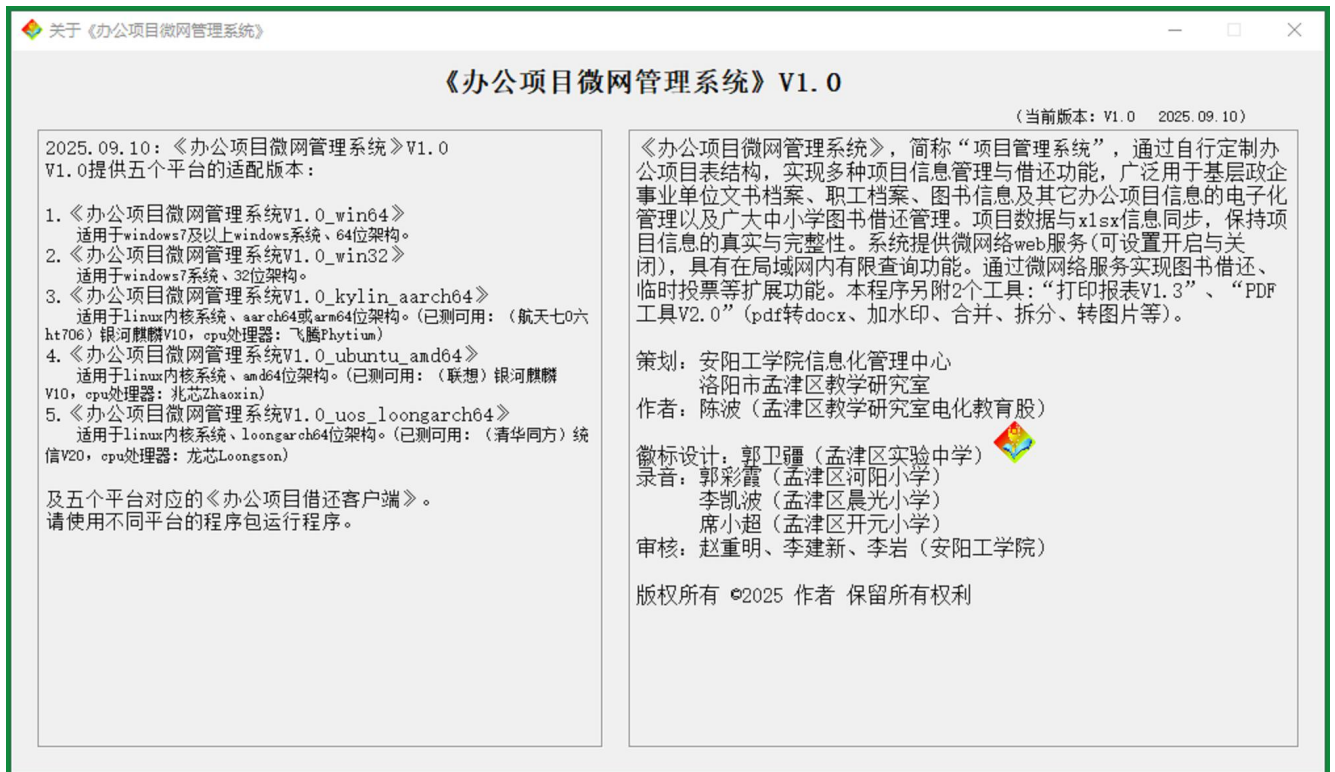


《办公项目微网管理系统》V1.0（20250910）

打印报表功能使用教程



《基于 docx 模板的打印报表工具 V1.3》，其 V1.0 原为《信息校验和数据处
理程序 V6.0》（下载地址 <https://lyjyj.ly.gov.cn/2025/01-10/501677.html>）中的附属小工具。
>> 如有意见和建议，可致信：1137147095@qq.com 1

V1.1 采用分段生成的方式，增加了每 N 页输出一个 docx 结果文件。V1.2 尝试多线程提高生成速度，未达预期效果，废弃。V1.3 主要是新增条形码、二维码以及无图替换功能。

→ 打印报表 docx 模板重要补充说明（右侧→）： → →所有变量部分[] {}

【】 【】只能放在表格外或第一层表格内，且不能放在文本框内。 →

导入的数据表xlsx说明：1、“xlsx 数据表”文件和“报表 docx 模板”文件均需放在图片目录下，与图片同一目录（这点与 V1.0 不同！）。图片分辨率 360x480 或（3:4）宽高比例。

2、导入 xls 前需设置第 N1 行为标签，第 N2 行开始为数据。

打印报表 docx 模板说明：

1、字符变量使用中括号包围，如[姓名]。图片变量使用大括号包围，如{身份证号}。V1.3 新增条形码变量使用空心中括号包围，如【编号】。新增二维码变量使用实心中括号包围，如【编号】。

2、字符格式(如字体字号颜色加粗斜体等)由左中括号“[”的字体格式决定。图片、条形码、二维码不需字符格式。

3、图片尽量使用表格的单元格占位（如：可单独使用 1X1 表格），并预留好宽高的位置。

4、输出选项中单页循环次数指每页几个数据单元，如 4 表示 1 页 4 个。变量[]或{}中的名称后需加数字 1-4 表示 4 个数据单元的顺序(如：[姓名 1]、{身份证号 1}、[姓名 2]、{身份证号 4}等)。

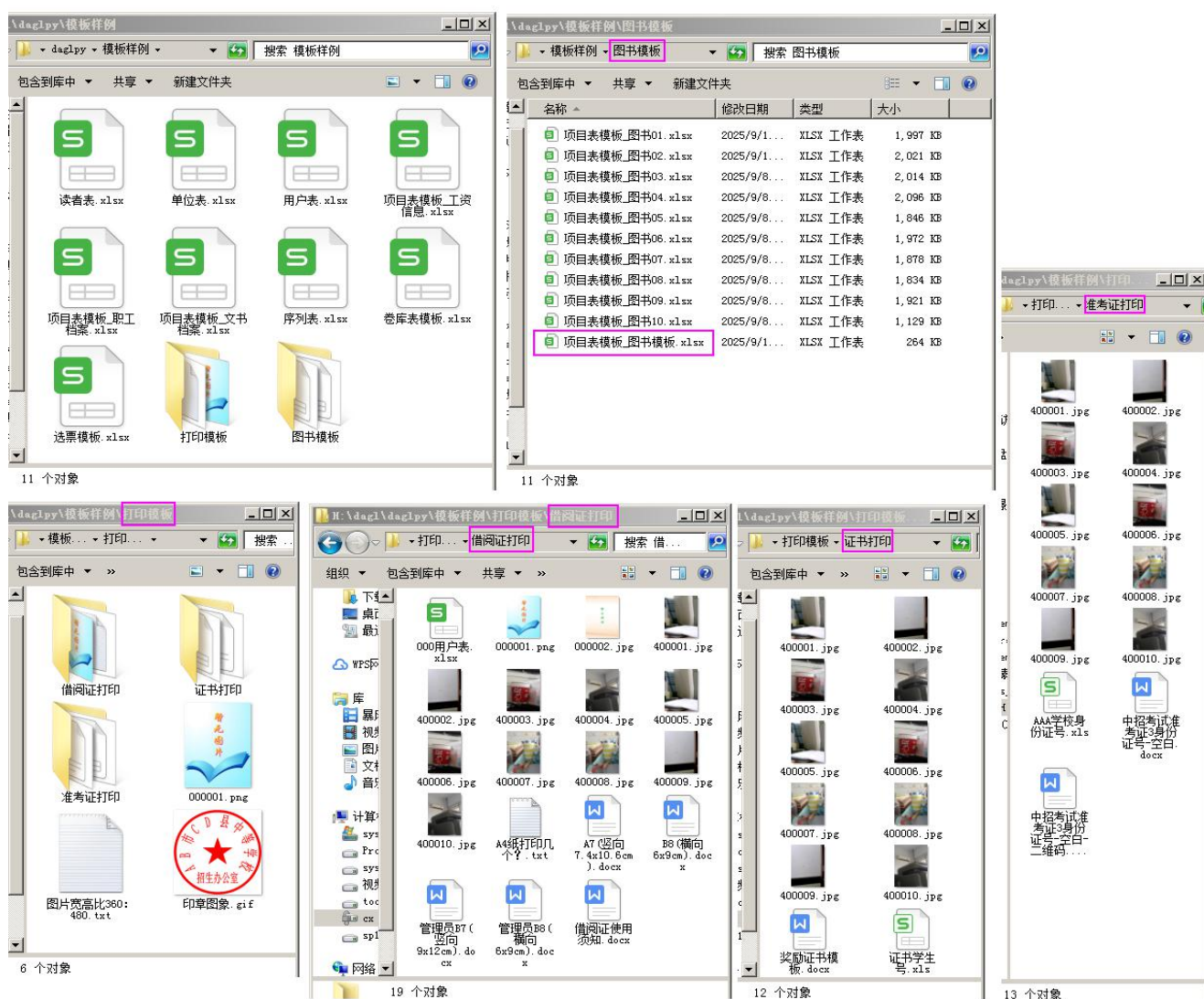
5、输出选项中的图片格式指链接图片的格式，如“身份证号.jpg”。

6、输出选项中的图片尺寸，单选宽或高均为等比，选宽 X 高则按实际，但宽或高为 0 时则忽略，仍按等比。

7、输出第 1 页，则是按循环次数将前几条数据替换模板，输出为 docx 文件，测试效果。

8、输出所有页，如测试后打印效果合适，则正式输出所有页，每页将依次输出为 docx，每 N 页输出一个 docx 结果文件，如勾选“转为 PDF”，则同时输出一个 pdf 结果文件。

注：即使单页循环次数为 1，变量名也须加 1，如[姓名 1]、{身份证号 1}、
〔编号 1〕、【编号 1】。另需注意：变量名不能处于文本框中。 在生成 docx
或转 pdf 时需关闭 wps 文字程序或 Excel 程序！



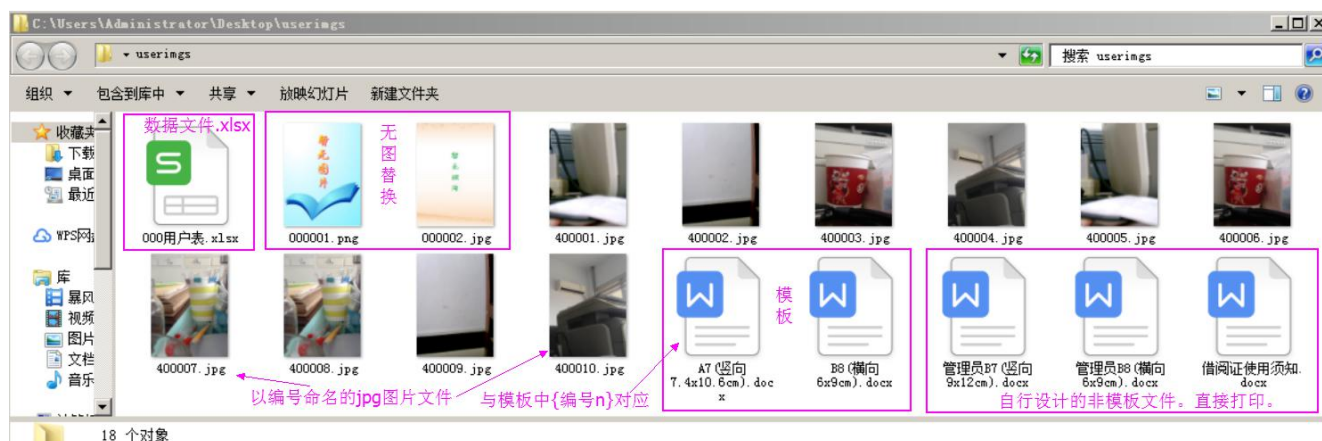
一、借阅证打印：

对于借阅证打印：A7、B8、B7 一般为常用塑料外壳胸牌的内芯尺寸。

A4 纸打印几个？ A4 横向每页打印 A7 竖向 8 个。A4 竖向每页打印 B8 横向 10 个。

A4 竖向每页打印 B7 竖向 4 个。

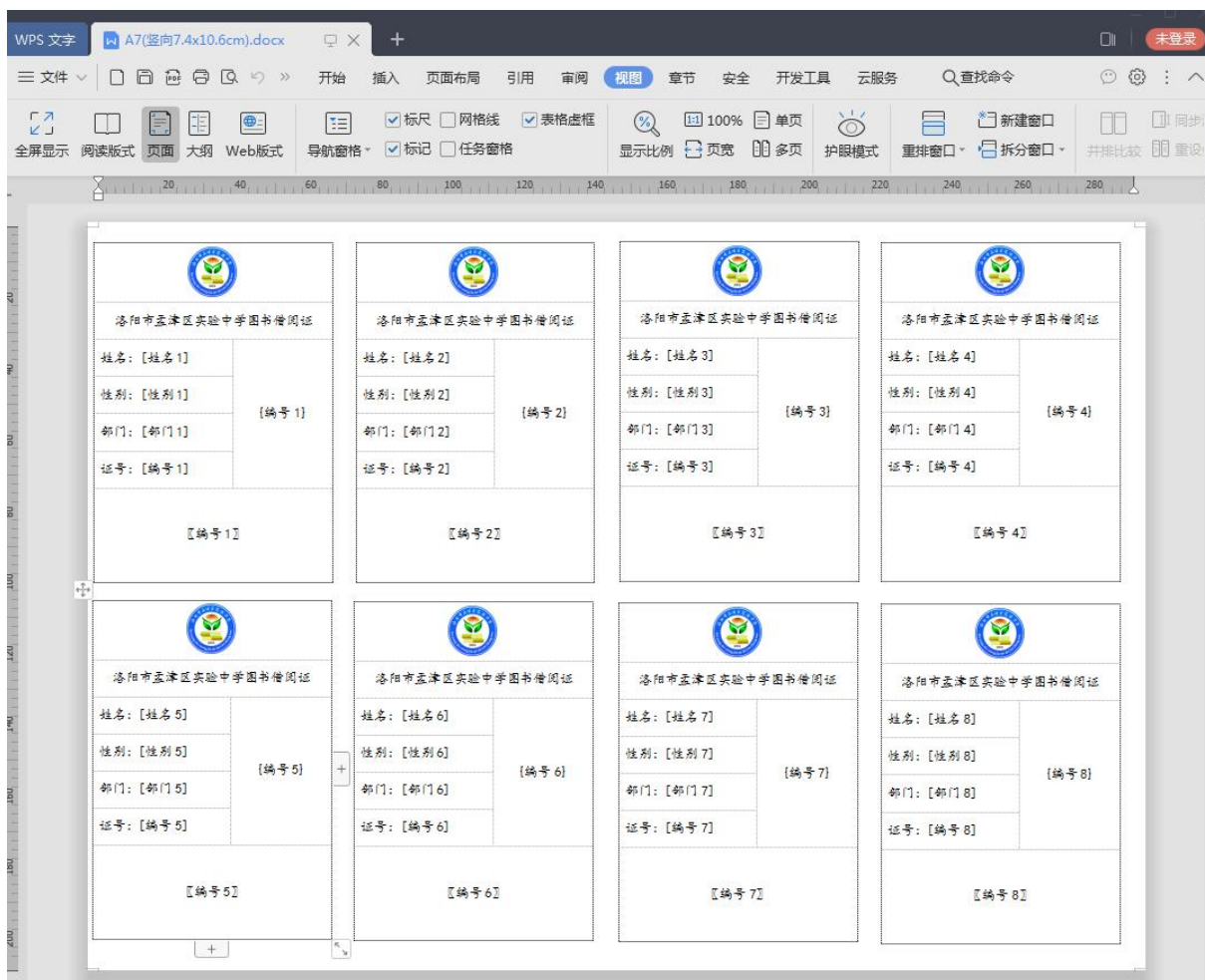
图片目录中的文件：



“xlsx 数据表”文件：000 用户表.xlsx。 其第 1 张表(最左)。粉色框为模板中用到的字段。

序号	编号	用户名	密码	姓名	性别	权限	角色	类别	电话	邮箱	部门	身份证	指纹	编照片	图片	查阅范围	阅次	陆次	备注	有效
1	4	400001	张1	##34567	张1	男	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		123	1	
2	5	400002	张2	##34568	张2	男	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		234	1	
3	6	400003	张3	##34569	张3	女	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		345	1	
4	7	400004	张4	##34570	张4	男	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		456	1	
5	8	400005	张5	##34571	张5	女	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		567	1	
6	9	400006	张6	##34572	张6	男	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		678	1	
7	10	400007	张7	##34573	张7	女	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		789	1	
8	11	400008	张8	##34574	张8	男	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		900	1	
9	12	400009	张9	##34575	张9	女	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		1011	1	
10	13	400010	张10	##34576	张10	女	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		1012	1	
11	14	400011	张11	##34577	张11	男	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		1013	1	
12	15	400012	张12	##34578	张12	女	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		1014	1	
13	16	400013	张13	##34579	张13	男	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		1015	1	
14	17	400014	张14	##34580	张14	女	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		1016	1	
15	18	400015	张15	##34581	张15	男	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		1017	1	
16	19	400016	张16	##34582	张16	女	4	读者	教师	12345	语文组	1234567				姓名=姓名		1018	1	
17	20	400017	张17	##34583	张17	男	4	读者	教师	12345	教务处	1234567				姓名=姓名		1019	1	

“报表 docx 模板”：A7(竖向 7.4x10.6cm).docx。A4 纸横向每页打印 8 个（程序中“单页循环次数”：一定要选 8，如果是在打开 xlsx 或 docx 后选 8，一定要点击“测算输出页数”按钮）。



A4 每页打印 8 个，各变量名需加 1-8。

菜单“设置” - “打印证件”

多功能办公项目管理系统_基于docx模板的打印报表工具V1.3

基于docx模板的打印报表工具V1.3

《基于docx模板的打印报表工具V1.3》，其V1.0版为洛阳市孟津区教研室电教股陈波老师编写的《信息校验和数据处理程序V6.0》(下载地址 <https://lyjy.jy.gov.cn/2025/01-10/5016177.html>)中的附属小工具。V1.1采用分栏生成的方式，增加了每页输出一个docx结果文件。V1.2尝试多线程提高生成速度，未达预期效果，废弃。V1.3主要是新增条形码、二维码以及无图替换功能。

导入的数据表xlsx说明：1、“**xlsx数据表**”文件和“**报表docx模板**”文件均需放在**图片目录下**，与图片同一目录(这点与V1.0不同!)。照片分辨率450x600 或(3:4)宽高比例。2、导入xls前需设置第1行为标签，第2行开始为数据。

xlsx第1行行为标签，第2行行开始为数据。 导入xlsx数据表

导入的数据表: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/000用户表.xlsx 总条数: 17

序号	编号	用户名	密码	初始密码	姓名	性别	权限	角色	类别	电话	邮箱	部门	身份证
1	4	400001	张1	123	345678	张1	男	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
2	5	400002	张2	234	345689	张2	男	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
3	6	400003	张3	345	345690	张3	女	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
4	7	400004	张4	456	345701	张4	男	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
5	8	400005	张5	567	345712	张5	女	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
6	9	400006	张6	678	345723	张6	男	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
7	10	400007	张7	789	345734	张7	女	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
8	11	400008	张8	900	345745	张8	男	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
9	12	400009	张9	1011	345756	张9	女	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
10	13	400010	张10	1122	345767	张10	女	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
11	14	400011	张11	1233	345778	张11	男	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
12	15	400012	张12	1344	345789	张12	女	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
13	16	400013	张13	1455	345790	张13	男	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
14	17	400014	张14	1566	345790	张14	女	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
15	18	400015	张15			张15	男	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234
16	19	400016	张16			张16	女	4	读者	教师	12...	语文组	12345678901234
17	20	400017	张17			张17	男	4	读者	教师	12...	教务处	12345678901234

打印报表docx模板说明:

- 1、字符变量使用中括号包围，如{姓名}。图片变量使用大括号包围，如{身份证号}。V1.3新增条形码变量使用空心中括号包围，如{编号}。新增二维码变量使用实心方括号包围，如{编号}。
- 2、字符格式(如字体字号颜色加粗斜体等)由左中括号“[”的字体格式决定。图片、条形码、二维码不需字符格式。
- 3、图片尽量使用表格的单元格占位(如:可单独使用1X1表格)，并预留好宽高的位置。
- 4、输出选项中单页循环次数指每页几个数据单元，如4表示1页4个。变量[]或{}中的名称后需加数字1-4表示4个数据单元的序号(如:[姓名1]、[身份证号1]、[姓名2]、[身份证号2]等)。
- 5、输出选项中的图片格式是指链接图片的格式，如“身份证号”+“.jpg”。6、输出选项中的图片尺寸，单选宽或高均为等比，选宽X高则按实际，但宽或高为0时则忽略，仍按等比。
- 7、输出第1页，则是按循环次数将前几条数据替换模板，输出为docx文件，测试效果。
- 8、输出所有页，如测试后打印效果合适，则正式输出所有页，每页将依次输出为docx，每页输出一个docx结果文件，如勾选“转为PDF”，则同时输出一个pdf结果文件。

注:即使单页循环次数为1，变量名也须加1，如{姓名1}、{身份证号1}、{编号1}。另需注意:变量名不能处于文本框中。在生成docx或转pdf时需关闭WPS文字程序或Excel程序!

加载的docx模板: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/A7(竖向 7.4x10.6cm).docx 加载docx模板

输出选项:

↑重新解析模板中的基本标签(↑若有误请修改) 单页循环次数: 8 与模板一致 测试输出页数: 3

☒ 无图替换: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/000001.png 浏览替换图片: 3:4

图片选定宽或高将等比显示cm: ☐ 宽 2.30 ☐ 高 0.00 ☐ 宽X高 图片格式: ☐ jpg ☐ png ☐ gif ☐ bmp

二维码码宽cm: 4.0 每 50 页输出一个结果文件 ☒ 条形码码宽cm: 6.0 高cm: 2.0 内条码高cm: 3.0 单条码宽mm: 0.20 ☒ 显示文字: 6 磅

保存 清除测试 测试内容: 123456789012345678 条形码code128测试 二维码测试

(如未勾选输出PDF,可在输出docx后使用word或WPS文字程序转换输出) ☒ 输出PDF 输出第1页 输出所有页

./temp/0002.docx生成成功。
用时: 0:00:00.886049

正在生成第0003页.....
./temp/0003.docx生成成功。

已输出: C:/Users/Administrator/Desktop/000用户表0003.docx

已转换为pdf输出: C:/Users/Administrator/Desktop/000用户表0003.pdf
用时: 0:00:14.198812

共用时: 0:00:15.984914

每个竖向 A7 大小，每页 8 个。

000用户表0003.pdf - Adobe Reader

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 窗口(W) 帮助(H)

1 / 3 69.2%

注释 共享

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张1 性别: 男 部门: 教务处 证号: 400001

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张2 性别: 男 部门: 语文组 证号: 400002

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张3 性别: 女 部门: 教务处 证号: 400003

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张4 性别: 男 部门: 语文组 证号: 400004

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张5 性别: 女 部门: 教务处 证号: 400005

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张6 性别: 男 部门: 语文组 证号: 400006

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张7 性别: 女 部门: 教务处 证号: 400007

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张8 性别: 男 部门: 语文组 证号: 400008

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张9 性别: 女 部门: 教务处 证号: 400009

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张10 性别: 女 部门: 语文组 证号: 400010

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张11 性别: 男 部门: 教务处 证号: 400011

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张12 性别: 女 部门: 语文组 证号: 400012

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张13 性别: 男 部门: 教务处 证号: 400013

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张14 性别: 女 部门: 语文组 证号: 400014

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

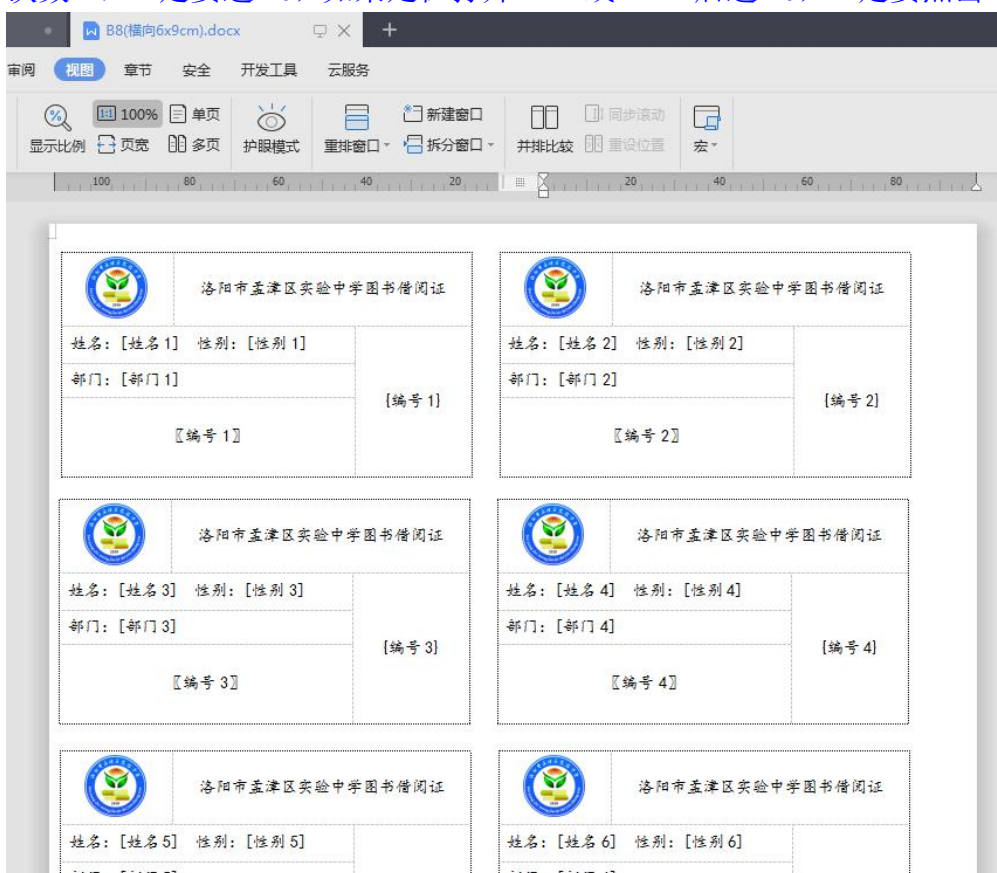
姓名: 张15 性别: 男 部门: 教务处 证号: 400015

洛阳市孟津区实验中学图书馆图书证

姓名: 张16 性别: 女 部门: 语文组 证号: 400016



“报表 docx 模板”文件：B8(横向 6x9cm).docx。A4 纸纵向每页打印 10 个（程序中“单页循环次数”：一定要选 10，如果是在打开 xlsx 或 docx 后选 10，一定要点击“测算输出页数”按钮）。



A4 每页打印 10 个，各变量名需加 1-10。

《办公项目微网管理系统》V1.0 打印报表功能使用教程

xls第1 行为标签, 第2 行开始为数据。 导入xlsx数据表

导入的数据表: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/000用户表.xlsx 总条数: 17

序号	编号	用户名	密码	初始密码	姓名	性别	权限	角色	类别	电话	邮箱	部门	身
1	4	400001	张1	123	345678	张1	男	4	读者	教师	123456789012	教务处	12345678
2	5	400002	张2	234	345689	张2	男	4	读者	教师	123456789013	语文组	12345678
3	6	400003	张3	345	345690	张3	女	4	读者	教师	123456789014	教务处	12345678
4	7	400004	张4	456	345701	张4	男	4	读者	教师	123456789015	语文组	12345678
5	8	400005	张5	567	345712	张5	女	4	读者	教师	123456789016	教务处	12345678
6	9	400006	张6	678	345723	张6	男	4	读者	教师	123456789017	语文组	12345678
7	10	400007	张7	789	345734	张7	女	4	读者	教师	123456789018	教务处	12345678
8	11	400008	张8	900	345745	张8	男	4	读者	教师	123456789019	语文组	12345678
9	12	400009	张9	1011	345756	张9	女	4	读者	教师	123456789020	教务处	12345678
10	13	400010	张10	1122	345767	张10	女	4	读者	教师	123456789021	语文组	12345678
11	14	400011	张11	1233	345778	张11	男	4	读者	教师	123456789022	教务处	12345678
12	15	400012	张12	1344	345789	张12	女	4	读者	教师	123456789023	语文组	12345678
13	16	400013	张13	1455	345799	张13	男	4	读者	教师	123456789024	教务处	12345678
14	17	400014	张14	1566	345800	张14	女	4	读者	教师	123456789025	语文组	12345678
15	18	400015	张15			张15	男	4	读者	教师	123456789026	教务处	12345678
16	19	400016	张16			张16	女	4	读者	教师	123456789027	语文组	12345678
17	20	400017	张17			张17	男	4	读者	教师	123456789028	教务处	12345678

加载的docx模板: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/B8(纵向6x9cm).docx 加载docx模板

(姓名), (性别), (部门), (编号), (编号)

输出选项:

重新解析模板中的基本标签(↑若有误请修改) 单页循环次数: 10 (与模板一致) 测算输出页数: 2

☒ 无图替换: C:/Users/Administrator/Desktop/userings/0000001.png 浏览替换图片3:4

图片选定宽或高或等比显示cm: ☐ 宽 2.30 ☐ 高 0.00 ☐ 宽x高 图片格式: ☐ jpg ☐ png ☐ gif ☐ bmp

条形码宽cm 4.0 每 50 页输出一个结果文件 ☐ jpg ☐ png ☐ gif ☐ bmp

条形码高cm 6.0 高cm 2.0 内条码高cm 3.0 单条码宽mm 0.20 ☒ 显示文字: 6 磅

保存 清除测试 测试内容 123456789012345678 条形码code128测试 二维码测试

(如未勾选输出PDF, 可在输出docx后使用word或wps文字程序转换输出) ☒ 输出PDF 输出第1页 输出所有页

正在生成第0002页.....
./temp/0002.docx生成成功。

000用户表200002.pdf - Adobe Reader

文件(F) 编辑(E) 视图(V) 窗口(W) 帮助(H)

1 / 2 51.4%

注释 共享

洛阳市孟津区实验中学图书借阅证

姓名: 张6 性别: 男

部门: 语文组

400006

洛阳市孟津区实验中学图书借阅证

姓名: 张8 性别: 男

部门: 语文组

400008

洛阳市孟津区实验中学图书借阅证

管理员牌子内容较少, 不需要使用程序生成, 请直接设计打印。
借阅证背面为每页循环, 请直接根据正面个数对应设计打印。

图书管理员

编号: MJQSYZX_01

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_02

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_03

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_04

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_11

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_12

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_13

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_14

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_15

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_16

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_17

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_18

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_19

洛阳市孟津区实验中学

图书管理员

编号: MJQSYZX_20

洛阳市孟津区实验中学

借阅证使用须知

1. 本证个人使用, 不能转借他人。
2. 遵守图书馆管理规定, 爱护图书。
3. 本证不得拆封与损毁, 条形码位置保持清晰。
4. 如果丢失, 请及时向管理员报失并补办新证。

借阅证使用须知

1. 本证个人使用, 不能转借他人。
2. 遵守图书馆管理规定, 爱护图书。
3. 本证不得拆封与损毁, 条形码位置保持清晰。
4. 如果丢失, 请及时向管理员报失并补办新证。

借阅证使用须知

1. 本证个人使用, 不能转借他人。
2. 遵守图书馆管理规定, 爱护图书。
3. 本证不得拆封与损毁, 条形码位置保持清晰。
4. 如果丢失, 请及时向管理员报失并补办新证。

借阅证使用须知

1. 本证个人使用, 不能转借他人。
2. 遵守图书馆管理规定, 爱护图书。
3. 本证不得拆封与损毁, 条形码位置保持清晰。
4. 如果丢失, 请及时向管理员报失并补办新证。

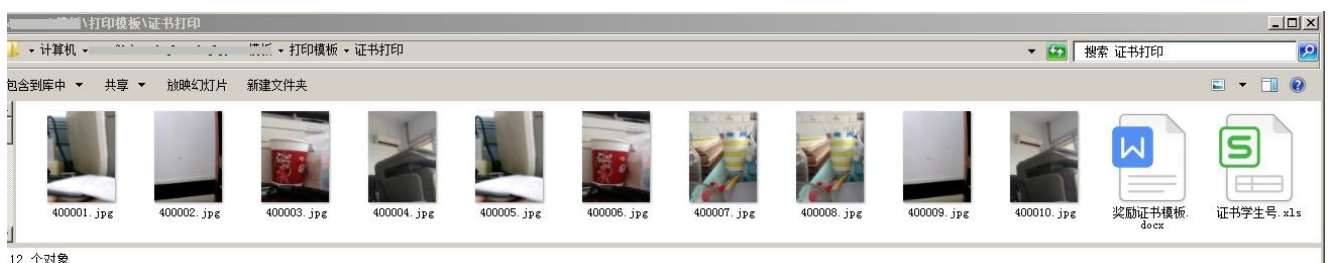
借阅证背面根据正面个数直接设计打印。

参考：《菁园图书管理系统(指纹版)》V3.1 借阅证打印程序说明：



二、证书打印：

图片目录中的文件：



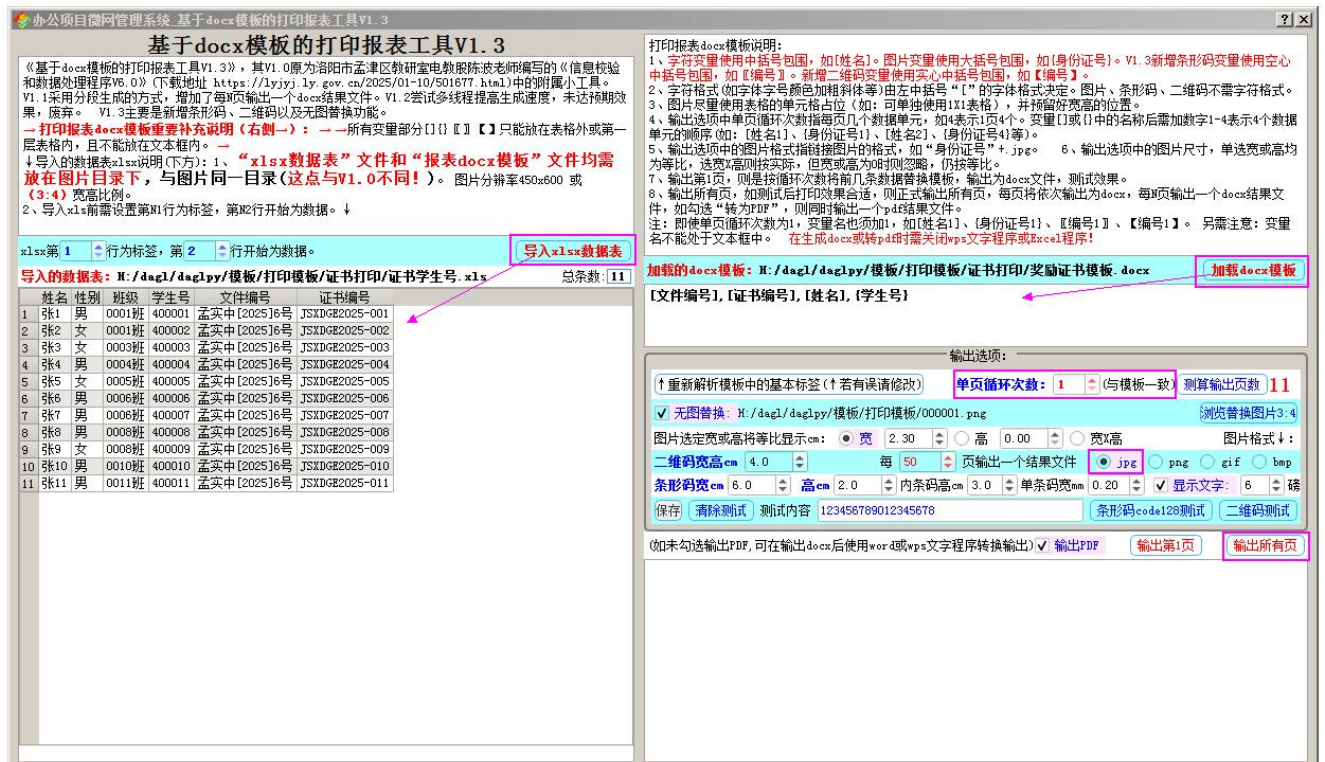
“报表 docx 模板”文件：奖励证书模板.docx。



A4 单页, 各变量名仍需加 1!

“xlsx 数据表”文件: 证书学生号.xls。

姓名	性别	班级	学生号	文件编号	证书编号
张1	男	0001班	400001	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-001
张2	女	0001班	400002	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-002
张3	女	0003班	400003	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-003
张4	男	0004班	400004	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-004
张5	女	0005班	400005	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-005
张6	男	0006班	400006	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-006
张7	男	0006班	400007	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-007
张8	男	0008班	400008	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-008
张9	女	0008班	400009	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-009
张10	男	0010班	400010	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-010
张11	男	0011班	400011	孟实中[2025]6号	JSDGE2025-011



三、准考证打印（一般 A4 竖向打印 4 个竖向）：

图片目录中的文件：



>> 如有意见和建议，可致信：1137147095@qq.com

“报表 docx 模板” 文件：中招考试准考证 3 身份证号-空白-二维码.docx。

演示用，身份证号部分使用条形码【身份证号 1】，下部增加二维码【毕业学校 1】。

AB 市 CD 县 2024 年中招体育、实验操作、信息技术考试

准考证

中招报名序号: [准考证号 1] (身份证号 1)

姓 名: [姓名 1] 性别: [性别 1] 毕业学校: [毕业学校 1]

【身份证号 1】

体育考试	自选项目	口篮球 口足球
实验操作与信息技术考试	考点	[考点学校 1]
	时间	[考试日期 1] [考试时间 1]
	验证码	[验证码 1](信息技术考试专用)
	实验序号	[考试序号 1]
【毕业学校 1】		

AB 市 CD 县 2024 年中招体育、实验操作、信息技术考试

准考证

中招报名序号: [准考证号 3] (身份证号 3)

姓 名: [姓名 3] 性别: [性别 3] 毕业学校: [毕业学校 3]

【身份证号 3】

体育考试	自选项目	口篮球 口足球
实验操作与信息技术考试	考点	[考点学校 3]
	时间	[考试日期 3] [考试时间 3]
	验证码	[验证码 3](信息技术考试专用)
	实验序号	[考试序号 3]
【毕业学校 3】		

AB 市 CD 县 2024 年中招体育、实验操作、信息技术考试

准考证

中招报名序号: [准考证号 2] (身份证号 2)

姓 名: [姓名 2] 性别: [性别 2] 毕业学校: [毕业学校 2]

【身份证号 2】

体育考试	自选项目	口篮球 口足球
实验操作与信息技术考试	考点	[考点学校 2]
	时间	[考试日期 2] [考试时间 2]
	验证码	[验证码 2](信息技术考试专用)
	实验序号	[考试序号 2]
【毕业学校 2】		

AB 市 CD 县 2024 年中招体育、实验操作、信息技术考试

准考证

中招报名序号: [准考证号 4] (身份证号 4)

姓 名: [姓名 4] 性别: [性别 4] 毕业学校: [毕业学校 4]

【身份证号 4】

体育考试	自选项目	口篮球 口足球
实验操作与信息技术考试	考点	[考点学校 4]
	时间	[考试日期 4] [考试时间 4]
	验证码	[验证码 4](信息技术考试专用)
	实验序号	[考试序号 4]
【毕业学校 4】		

AB 市 CD 县 2024 年中招体育、实验操作、信息技术考试

准考证

中招报名序号: [准考证号 1] (身份证号 1)

姓 名: [姓名 1] 性别: [性别 1] 毕业学校: [毕业学校 1]

【身份证号 1】

体育考试	自选项目	口篮球 口足球
实验操作与信息技术考试	考点	[考点学校 1]
	时间	[考试日期 1] [考试时间 1]
	验证码	[验证码 1](信息技术考试专用)
	实验序号	[考试序号 1]
【毕业学校 1】		

A4 每页打印 4 个，各变量名需加 1-4。

“xlsx 数据表” 文件：AAA 学校身份证号.xlsx。

WPS 表格 AAA学校身份证号.xlsx

准考证号	学号	身份证号	姓名	性别	验证码	准考证号	学号	身份证号	姓名	性别	验证码	准考证号	学号	身份证号	姓名	性别	验证码	准考证号	学号	身份证号	姓名	性别	验证码
3201	1001	400001	张1	男	123456	3202	1002	400002	张2	女	123457	3203	1003	400003	张3	女	123458	3204	1004	400004	张4	男	123459
3205	1005	400005	张5	女	123460	3206	1006	400006	张6	男	123461	3207	1007	400007	张7	男	123462	3208	1008	400008	张8	男	123463
3209	1009	400009	张9	女	123464	3210	1010	400010	张10	男	123465	3211	1011	400011	张11	男	123466						



字符格式(如字体字号颜色加粗斜体等)由左中括号“[”的字体格式决定。图片、条形码、二维码不需字符格式。如[准考证号1]为红色，其它字符为黑色。



本程序主界面分辨率为 1230*663 (1280*720)。

在使用中如发现问题，请及时向本人提出，以便修正，不胜感激！
欢迎提出宝贵意见和建议！

撰稿：洛阳市孟津区教研室电教股 陈波

2025.09.10