

## 临床血液学检验技术

省级 | 医学 (10)/临床医学类 (1002)



### 课程介绍

《临床血液学检验技术》是医学检验技术专业核心主干课程，是检验专业各种考试的必考科目，主要研究的对象是造血基础理论及造血系统疾病的检验方法及应用。本课程主要包括五大部分：绪论、造血基本理论和基本检验方法、红细胞疾病检验及应用、白细胞疾病检验及应用、血栓与止血检验及应用。课 [查看更多](#)

学分 2.0 学时 31.0 见面课 4次

教师 任吉莲、薛翠娥、史欣兴、王瑞丽、郝小夏、王建荣

学校 山西医科大学汾阳学院

书名《临床血液学检验技术》 作者 夏薇、陈婷婷 出版社 人民卫生出版社 出版月份 2015-08 ISBN -

**开课5学期**

2023春夏 已运行

更新时间: 2023-07-23

累计选课 **2,119**人

本学期合计386人

选课学校 **7**所

本学期合计4校次

公众学习者所属学校 **32**所

本学期合计18所

累计互动 **1.65**万次

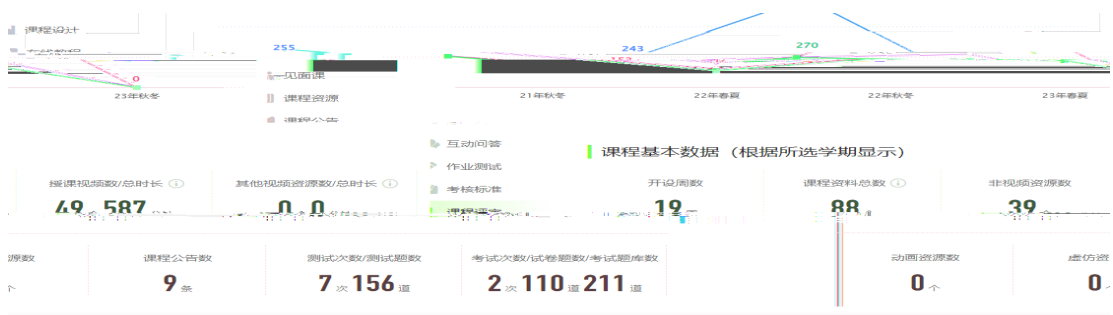
本学期合计1,388次

累计浏览 **8165**次

**本学期对公众开放学习** 本课程跨校共享的【学分课】运行外，还对公众开放，右侧【去学习】按钮即可看全部视频，同学们别选错哦~ **33**公众已学 运行已结束

**教学团队**

任吉莲 · 山西医科大学汾阳学院 · 课程负责人



# 山西省高校图书馆联盟

山西自向仪

学，下午从省城乘火车赴晋中，在晋中，发现晋中地区，山西及晋中地区并不发达。

晋中地区，山西，山西，山西。

山西，山西，山西，山西。

山西，山西，山西，山西，山西，山西，山西，山西。

山西，山西。

山西，山西，山西，山西。



# 山西省高校图书馆纸质文献建设现状

山西省图书馆学会 山西省图书馆学会 山西省图书馆学会

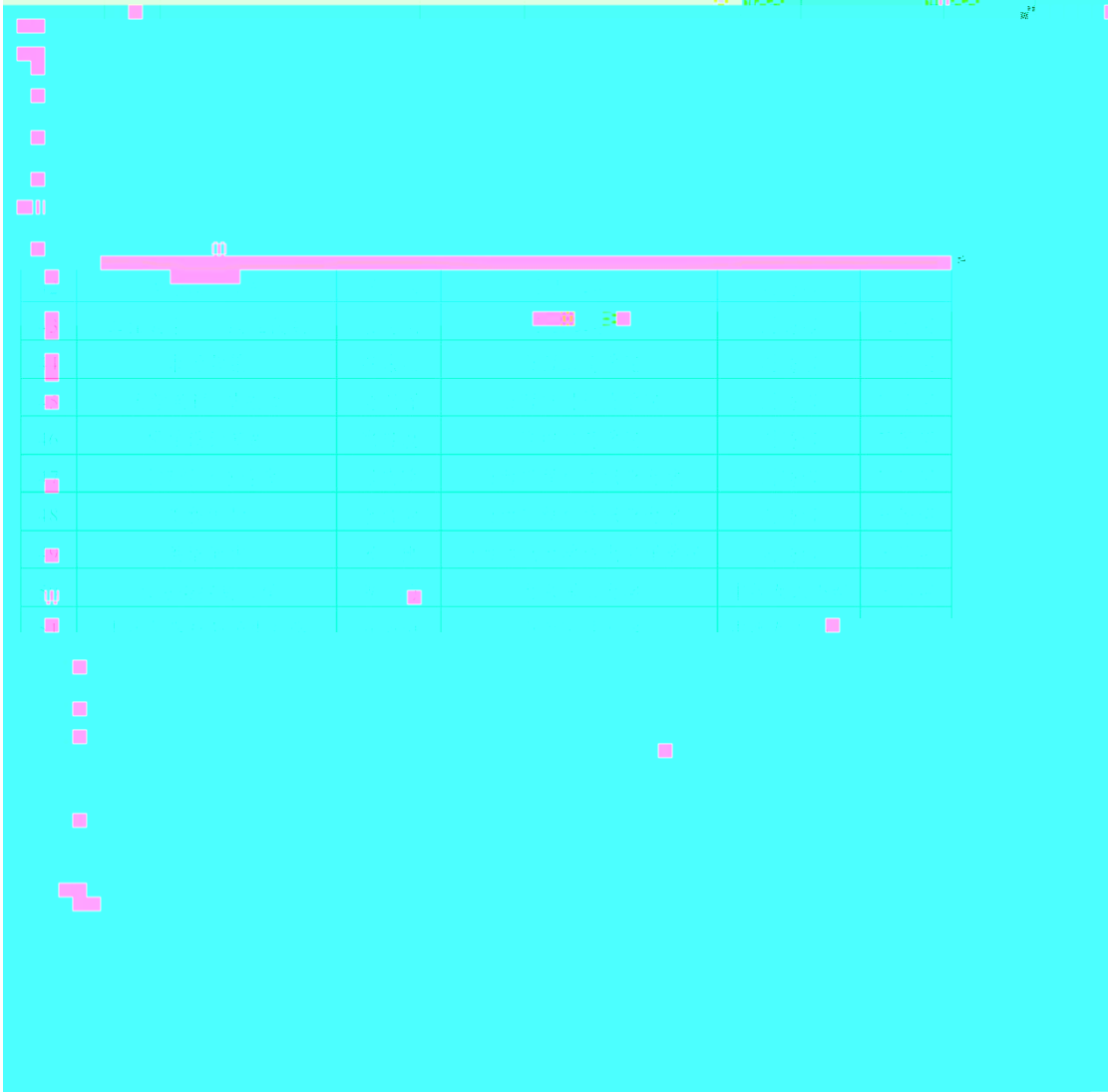
2011

2012

2013

2014

2015



# 山西省教育厅文件

晋教高〔2022〕12号

## 山西省教育厅关于公布 2022年山西省一流课程立项名单的通知

各普通本科高校：

根据《山西省高等学校精品共享课程立项建设与认定办法（试行）》精神和《山西省教育厅关于开展2022年山西省一流课程认定工作的通知》要求，省教育厅对各校申报的一流课程进

行了评审，并对评审结果进行了公示。现将立项名单予以公布（详见附件）。

行  
见

于5年的教学服务，着力打造具有高阶性、创造性和挑战度的“金课”。

附件：2022年山西省一流课程立项名单



(此件主动公开)

附件

2022年山西省一流课程立项名单

一、认定课程

序号	课程名称	课程类别	课程负责人	所属单位	课程负责人联系电话	课程负责人电子邮箱
1	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
2	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
3	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
4	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
5	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
6	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
7	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
8	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
9	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn
10	《中国书画函授大学山西分校建校40周年纪念册》	教材类	李平	山西大学	13934611111	liping@sxu.edu.cn

K2022306	山西应用科技学院	艺术概论	马馨	线上线下混合式一流课程	认定
K2022307	山西医科大学汾阳学院	医学遗传学	陈利荣	线上线下混合式一流课程	

210	山西工学院	控制工程	虚拟仿真实践教学课		K2022310
晋中信息学院	别墅设计	范钱江	线上一流课程	认定	K2022311
					K2022312

您的位置: 网站首页 > 《中文科技期刊数据库》 > 人文社科 > 教育 > 高等教育 > 摘要

## 课程思政融入临床基础检验技术教学中的探索

《中文科技期刊数据库(引文版)教育科学》2021年 第7月 | 任吉莲 高艳萍 薛翠娥 郝小夏 李骁颖  
山西医科大学汾阳学院检验系, 山西 汾阳 032200 山西省汾阳医院, 山西 汾阳 032299

[在线阅读](#) [下载全文](#) [职称评审材料下载](#)

作者认证 | 导出参考文献 | 收藏 | 分享

论文服务:

摘要: 《临床基础检验技术》是标本复杂、方法文又的专业基础课程。教学中融入思政元素,使专业知识和思政教育同向同行,对于培养学生综合素质和实践能力具有重要意义。

【关键词】 课程思政; 检验技术; 思政教育; 思政教育; 思政教育

【关键词】 专业课 思政教育 协同

【出 处】 《中文科技期刊数据库(引文版)教育科学》2021年 第7月 00233-00235页 共3页

【收 录】 中文科技期刊数据库

期刊详细信息

