

国家医学考试中心文件

国医考发〔2021〕124号

国家医学考试中心关于为医学院校提供 《2021年医师资格考试成绩分析报告》的通知

各医学院校：

为加强医教协同，促进医学教育改革与发展的需要，国家医学考试中心将为有需求的医学院校提供临床执业与临床执业助理医师、口腔执业与口腔执业助理医师以及公共卫生执业医师与公共卫生执业助理医师《2021年医师资格考试成绩分析报告》（以下简称《报告》）。

《报告》共分三部分，第一部分主要描述本校全体考生的构成情况及考试通过情况；第二部分主要描述本校典型群体与全国

典型群体参加考试的基本情况比较，执业类别报告的典型群体为全日制应届本科考生，执业助理类别报告的典型群体为全日制应届专科考生；第三部分主要描述本校典型群体在医学综合考试中各组成模块、学科、认知层次的得分掌握情况，以及本校与其他典型群体比较的情况。

《报告》的数据来源以考生个人填报的报名信息为基础，包括一试及延考考生，不包含二次考试的考生成绩。医学综合考试通过人数以四个单元成绩统计，不含加试（军事医学、院前急救、儿科）的成绩。

为保证统计数据的有效性，国家医学考试中心只为相应类别医学综合考试实考考生人数超过 30 人（含）的院校提供《报告》，不足 30 人的报告将不会在院校征订页面显示。

如需要本《报告》，请先登录医学考试征订系统进行注册，注册网址为 <http://file.nmec.org.cn/nmec/zxzd/login.jsp>（如征订 2018~2020 年度报告也需在网址先行注册，已经注册过的用户可继续使用原用户密码登录）。院校用户完成注册后，选择可以征订的报告，下载征订回执，将盖章后的征订回执上传至网站。院校完成线下缴费后，请联系国家医学考试中心，考试中心将在确认收款后激活用户账号，院校即可下载 PDF 格式的报告。

寄送报告说明：寄送内容包括纸版报告及数据光盘，光盘所附数据为本校典型群体数据，包含考生实践技能总成绩、医学综

合考试成绩，其中医学综合考试成绩按模块、学科、认知层次提供。

费用标准

详见国家医学考试中心收费公示目录第 6 条

网址：<http://www.nmec.org.cn/Pages/Articleinfo-14-11490.html>

每报考类别《报告》5000 元一份。

联系方式

联系人：张泉慧

电话：010-59935033

地址：北京市海淀区火器营路 3 号

邮编：100097

汇款账户：国家医学考试中心

汇款帐号：0200003209014417468

开户行：中国工商银行鼓楼支行

附件：2021 年医师资格考试成绩分析报告模板



(信息公开形式：主动公开)

附件

【模板】

2021 年医师资格考试 成绩分析报告

(XX 大学，临床执业医师)

国家医学考试中心

前 言

医师资格考试是根据《中华人民共和国执业医师法》设置的执业资格考试。作为卫生行业的重要准入标准，医师资格考试不仅关系卫生行业从业人员的准入与管理，而且对医学教育改革与发展有重要的影响。

随着医师资格考试制度的不断完善和医学教育改革的不断深入，为满足医学教育发展与改革的需要，密切医师资格考试与医学教育的互动关系，向医学教育提供相关服务，我们编制了《2021 年医师资格考试成绩分析报告（临床执业医师）》（以下简称《报告》）。

《报告》分三部分。第一部分为 XX 大学（以下简称本校）全体考生参加 2021 年临床执业医师考试的基本情况，包括考生构成情况，考试通过情况和考生成绩描述，其中全体考生是指实践技能考试实考考生，包括应届考生和非应届考生，并包含不同学历层次的考生；应届本科生指毕业 1 年的本科考生，应届研究生指毕业当年的研究生考生。第二部分为本校全日制应届本科考生参加 2021 年临床执业医师考试的整体情况与全国这一群体考试情况的比较。第三部分为本校全日制应届本科考生参加 2021 年临床执业医师考试医学综合笔试的基本情况，包括各模块、学科、各认知层次的得分掌握情况等。

《报告》的数据来源以考生个人填报的报名信息为基础，包含一试考生及延考考生成绩，不包含二次考试的考生成绩。医学综合笔试通过人数以四个单元成绩统计，不含加试（军事医学、院前急救、儿科）的成绩。

第一部分

2021 本校全体考生考试情况

报告对象：XX 大学参加 2021 年临床执业医师实践技能考试的考生，共 XXX 人（以下简称本校考生）

1.1 本校考生构成情况

表 1-1 本校考生构成情况

考生类型	学历层次	实考人数	占该部分构成比 (%)	总构成比 (%)
应届考生	本科	XXX	XX.XX	XX.XX
	其中：全日制	XXX	XX.XX	XX.XX
	小计	XXX	XX.XX	XX.XX
非应届考生	大专	XXX	XX.XX	XX.XX
	本科	XXX	XX.XX	XX.XX
	研究生	XXX	XX.XX	XX.XX
	小计	XXX	XX.XX	XX.XX
合计		XXX		XX.XX

应届考生构成情况

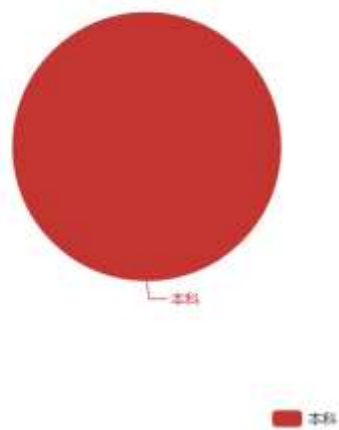


图 1-1 应届考生构成情况

非应届考生构成情况

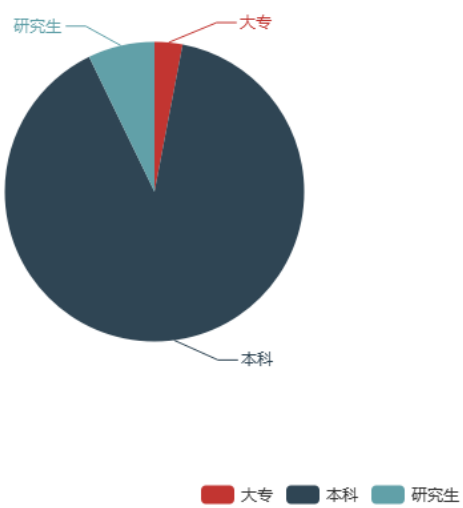


图 1-2 非应届考生构成情况

1.2 本校考生考试通过情况

表 1-2 本校考生考试通过情况

考生类型	学历层次	实践实考人数	实践通过人数	实践通过率 (%)	笔试实考人数	笔试通过人数	笔试通过率 (%)	总通过率 (%)
应届生	本科	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
	其中：全日制	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
	小计	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
非应届生	大专	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
	本科	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
	研究生	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
	小计	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
合计		XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX

*说明：部分考区包括技能免考考生，即 2020 年在国家实践技能考试基地进行考试的考生。按照 2021 年的国家医师资格考试公告，成绩合格者，成绩 2 年有效。学校总通过率的计算包含这些免考人员。

*各通过率计算方法如下：

实践技能通过率：实践技能通过人数占实践技能实考人数的百分比；综合考试通过率：综合考试通过人数占综合考试实考人数的百分比；总通过率：综合考试通过人数占实践技能实考人数的百分比。

*合格分数线：2021 年实践技能考试合格分数线为 60 分，2021 年医学综合考试合格分数线为 360 分。

应届考生实践考试通过率

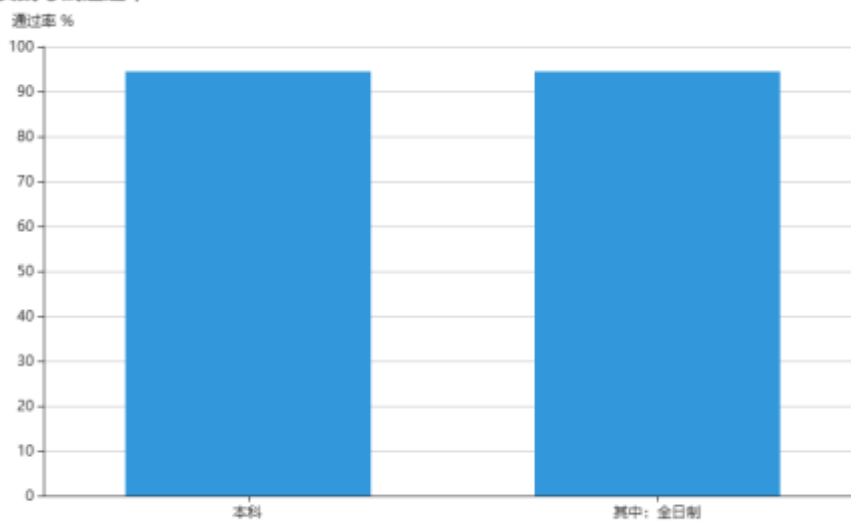


图 1-3 应届考生实践考试通过率

应届考生医学综合考试通过率

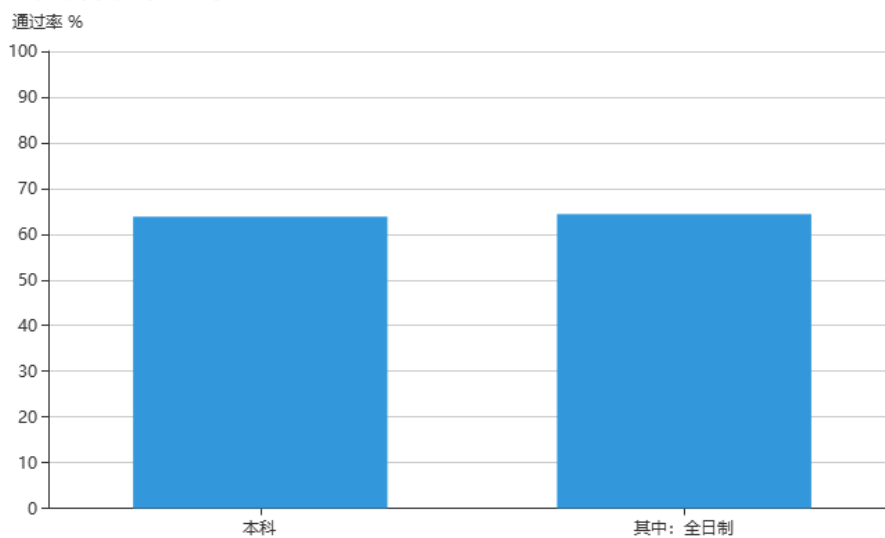


图 1-4 应届考生综合考试通过率

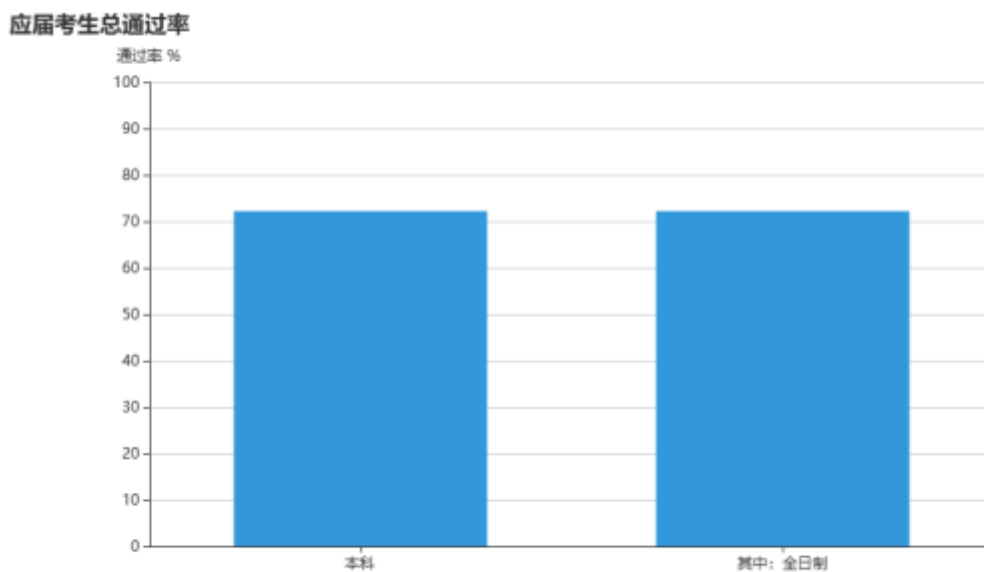


图 1-5 应届考生总通过率

图：非应届考生实践考试通过率、综合考试通过率、总通过率（略）

1.3 本校考生成绩描述

表 1-3 本校考生成绩描述

考生类型	学历层次	实践技能考试				医学综合笔试			
		平均分	标准差	最高分	最低分	平均分	标准差	最高分	最低分
应届考生	本科	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
	其中：全 日制	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
	小计	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX

非应届考生	大专	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
	本科	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
	研究生	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
	小计	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
合计		XX.XX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX

说明：技能免考的人员不纳入技能平均分、标准差等分析。

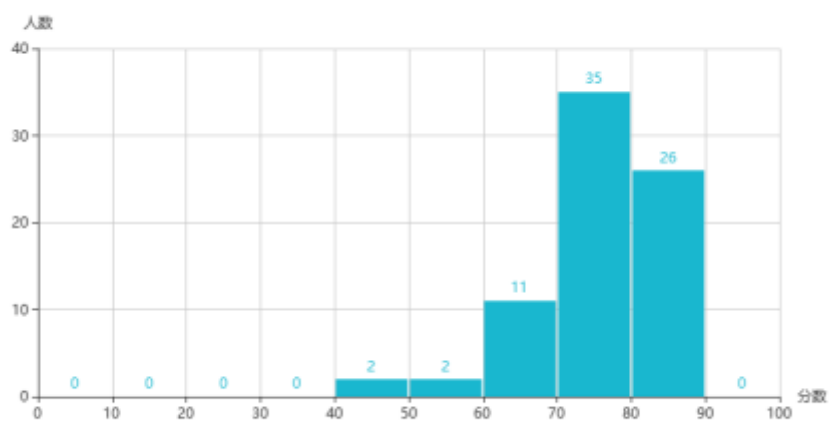


图 1-6 应届考生实践技能考试成绩分布图

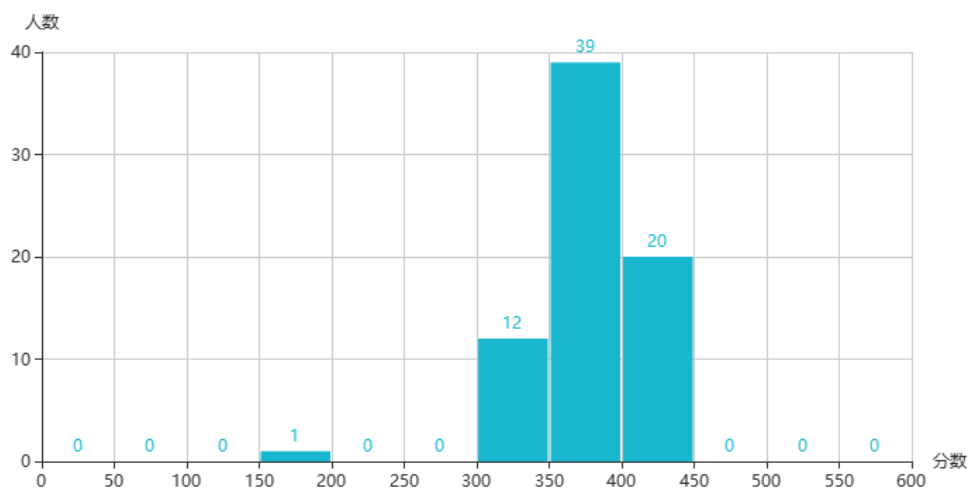


图 1-7 应届考生医学综合考试成绩分布图

非应届考生实践技能考试成绩分布图（略）

非应届考生医学综合考试成绩分布图（略）

第二部分

本校全日制应届本科考生 考试情况比较

报告对象：XX 大学 2020 年毕业并参加 2021 年医师资格考试的全日制本科考生；

全国 2020 年毕业并参加 2021 年医师资格考试的全日制本科考生。

考生类型	实践实考 人数	实践通过 人数	实践通过 率 (%)	笔试实考 人数	笔试通过 人数	笔试通过 率 (%)	总通过率 (%)
本校	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX
全国	XXX	XXX	XX.XX	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX

*注：综合考试即医学综合考试

第三部分

本校全日制应届本科考生 医学综合考试情况

报告对象：XX 大学 2020 年毕业并参加 2021 年医师资格考试医学综合考试的全日制本科考生，共 XXX 人（以下简称本校考生）。

辖区内学校的统计筛选条件：在临床执业医师考试中，学校所属的省（或直辖市/自治区）内，医学综合考试实考人数大于等于 30 人的院校。

报告内容： 2021 年临床执业医师医学综合考试成绩。2021 年临床执业医师医学综合考试由基础医学、临床医学、医学人文、预防医学四个模块组成。其中基础医学所含学科为病理学、病理生理学、解剖学、生理学、生物化学、药理学、医学免疫学、医学微生物学；临床医学所含学科为内科学、外科学、妇产科学、儿科学；医学人文所含学科为卫生法规、医学伦理学、医学心理学。

3.1 总成绩、通过率

表 3-1 本校考生成绩描述

考生群体	综合考试 实考人数	综合考试 通过人数	综合考试通 过率(%)	最高分	最低分	平均分	标准差
本校	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
辖区内学校	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
全国	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX

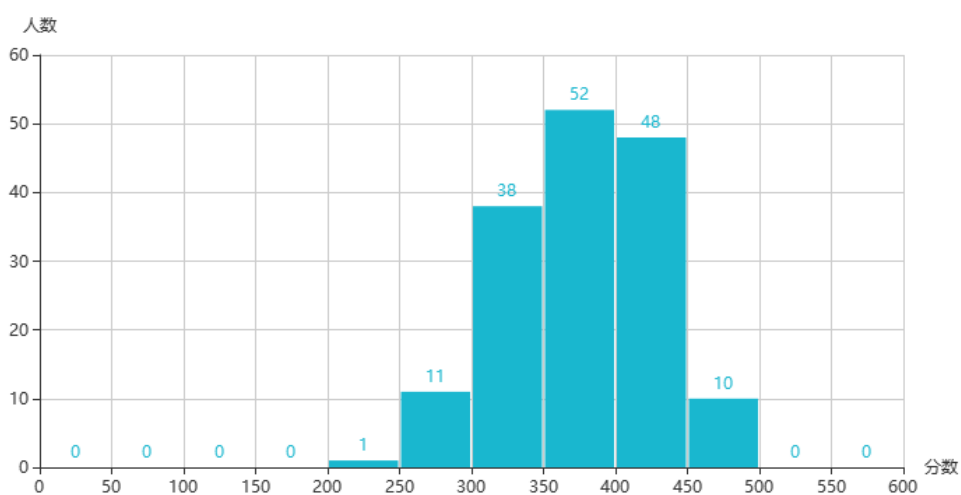


图 3-1 本校全日制应届本科考生医学综合考试成绩分布图

3.2 模块掌握情况

表 3-2 模块掌握情况

模块	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
基础医学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
医学人文	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
临床医学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
预防医学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

各模块掌握率(%)对比

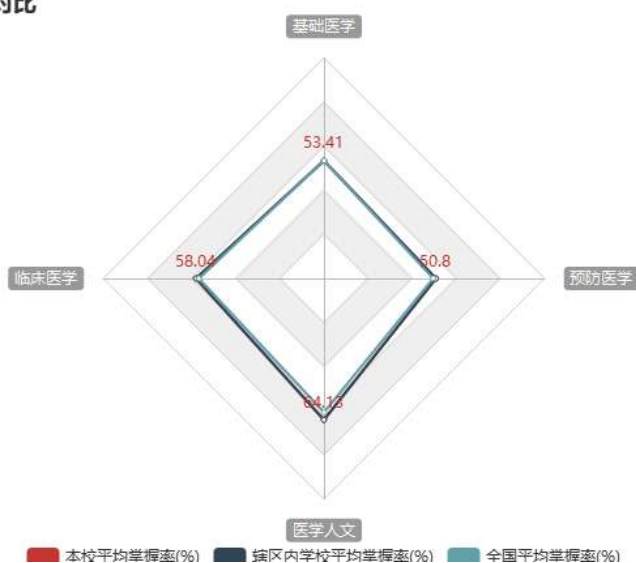


图 3-2 各模块掌握率 (%) 对比

3.3 学科掌握情况

3.3.1 基础医学

表 3-3 基础医学各学科掌握情况

学科	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
病理学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
生理学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
生物化学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
药理学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
免疫学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
微生物学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

基础医学各学科的平均掌握率对比

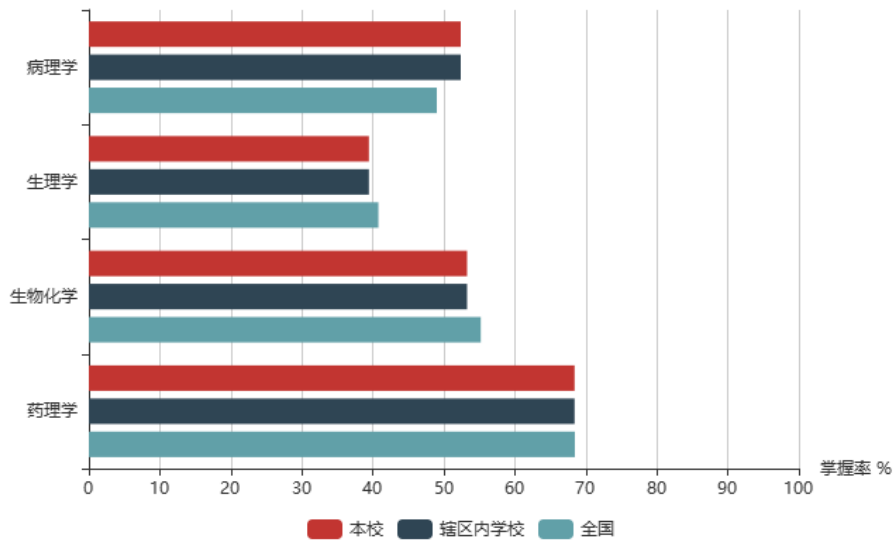


图 3-3 基础医学各学科的平均掌握率对比

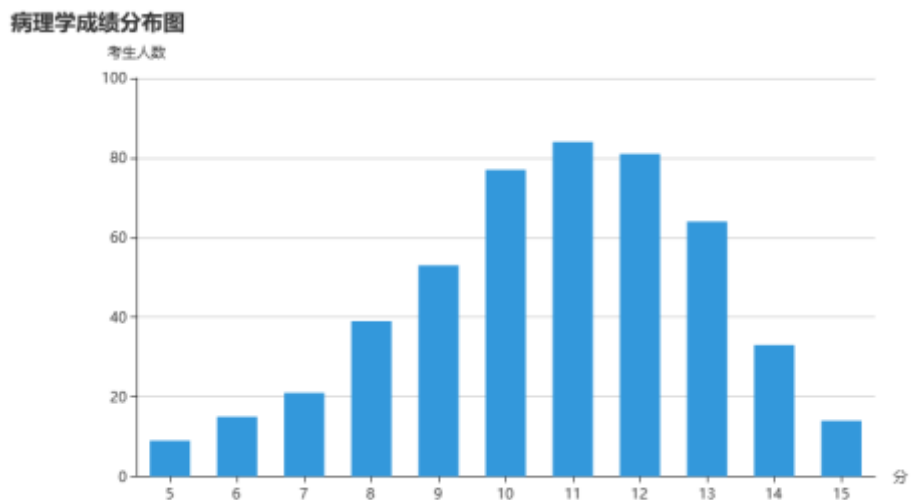


图 3-4 病理学成绩分布图

其他学科成绩分布图（略）

3.3.2 医学人文

表 3-4 医学人文各学科掌握情况

学科	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
卫生法规	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	全国	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
医学伦理学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	全国	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
医学心理学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

医学人文各学科的平均掌握率对比

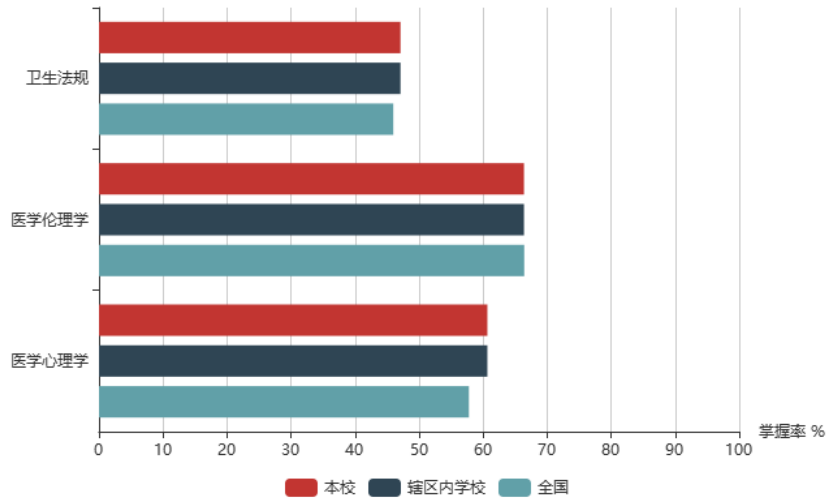


图 3-12 医学人文各学科的平均掌握率对比

卫生法规成绩分布图

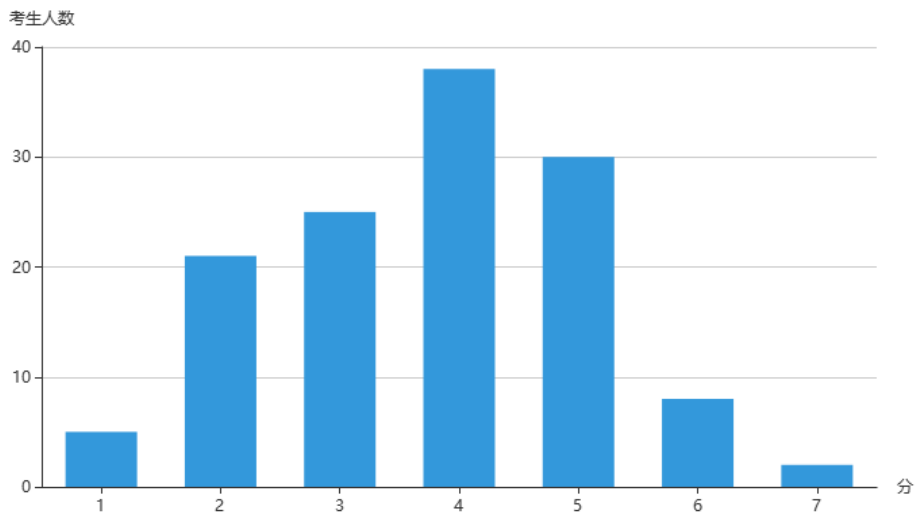


图 3-13 卫生法规成绩分布图

其他学科成绩分布图（略）

3.3.3 临床医学

表 3-5 临床医学各学科掌握情况

学科	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
内科	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
外科	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
妇产科	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
儿科	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

临床医学各学科的平均掌握率对比

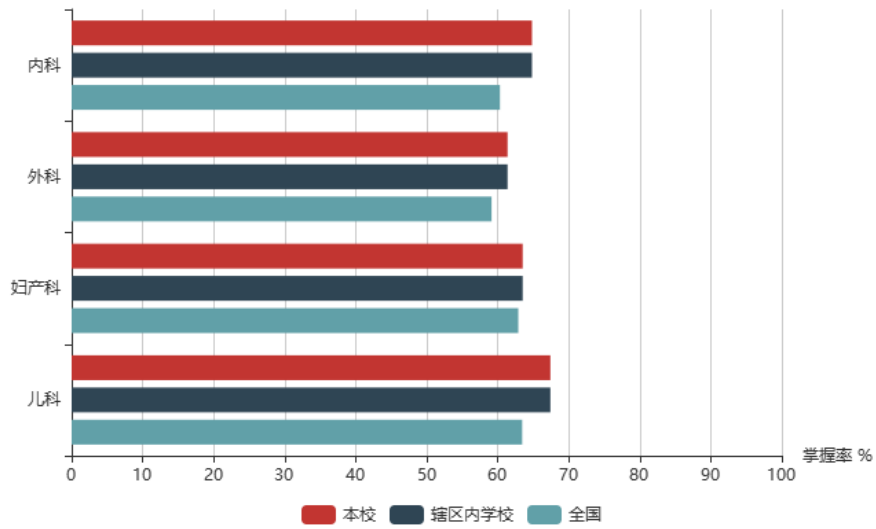


图 3-16 临床医学各学科的平均掌握率对比

内科成绩分布图

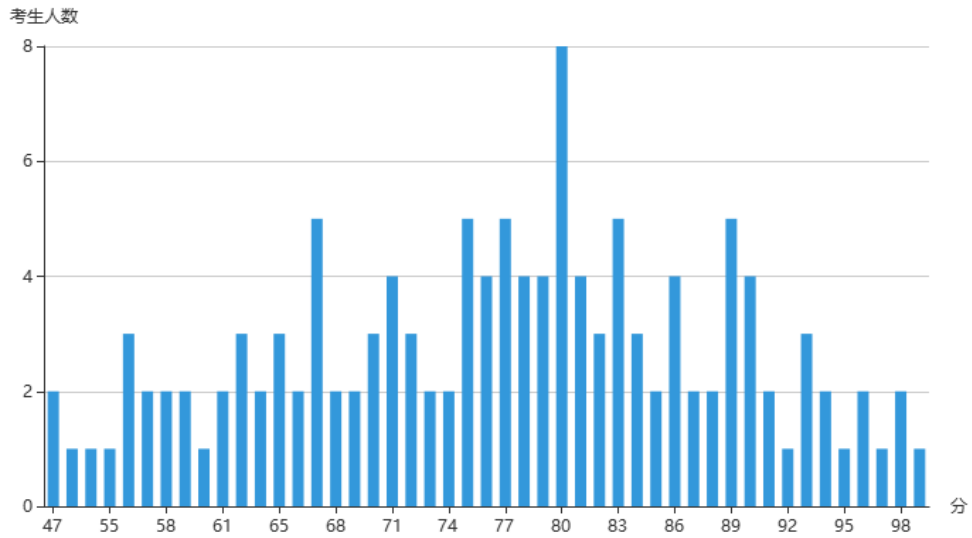


图 3-17 内科成绩分布图

其他学科成绩分布图（略）

3.3.4 预防医学

表 3-6 预防医学掌握情况

学科	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
预防医学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

预防医学的平均掌握率

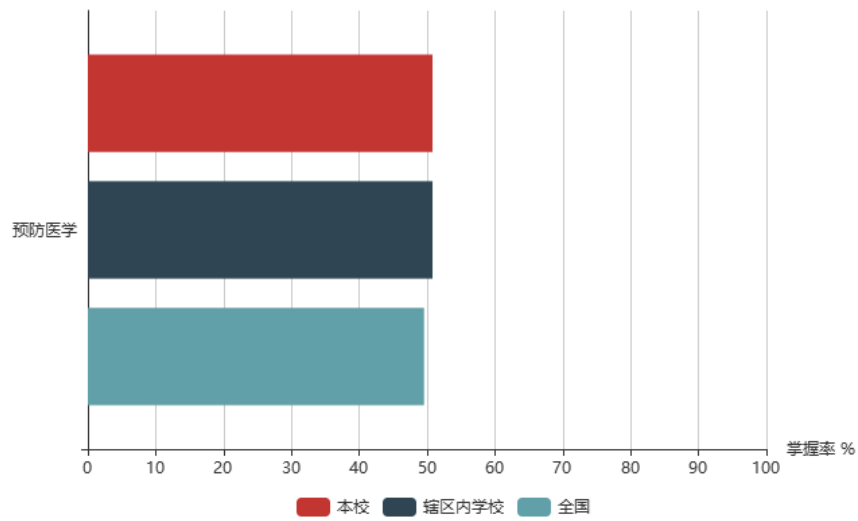


图 3-21 预防医学掌握情况

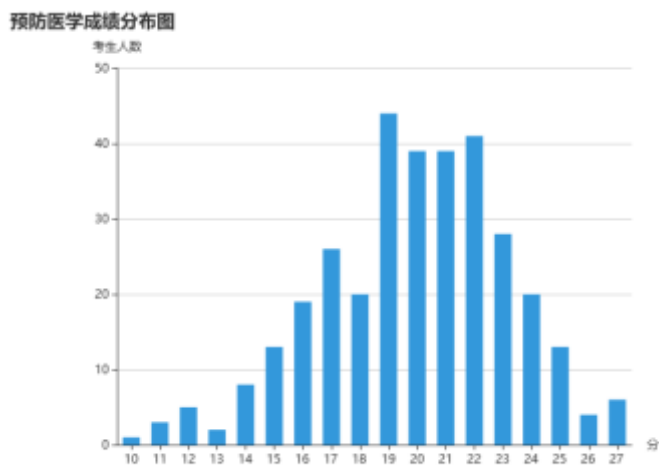


图 3-22 预防医学成绩分布图

3.4 认知掌握情况

3.4.1 基础医学认知层次的平均掌握率对比

表 3-7 基础医学认知层次的平均掌握率对比

模块-认知层次	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
基础医学-记忆	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
基础医学-理解	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
基础医学-应用	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	全国	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

基础医学认知层次的平均掌握率对比（图略）

3.4.2 医学人文认知层次的平均掌握率对比（略）

.....

3.4.3 临床医学认知层次的平均掌握率对比（略）

.....

3.4.4 预防医学认知层次的平均掌握率对比（略）

.....

3.5 成绩比较

报告对象：全日制应届本科考生（本校/辖区内学校/原 211 高校/原 985 高校/通过率最高学校）。

报告内容：2021 年各群体医学综合考试的考试人数、通过率及成绩

3.5.1 医学综合考试成绩比较

表 3-11 医学综合考试成绩比较

比较群体	实考人数	通过人数	通过率 (%)	平均分	标准差	最高分	最低分
本校	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
辖区内学校	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
原 211 高校	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
原 985 高校	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX
通过率最高学校	XXX	XXX	XX.XX	XX.XX	XX.XX	XXX	XXX

本校全日制应届本科考生通过率与其他群体比较

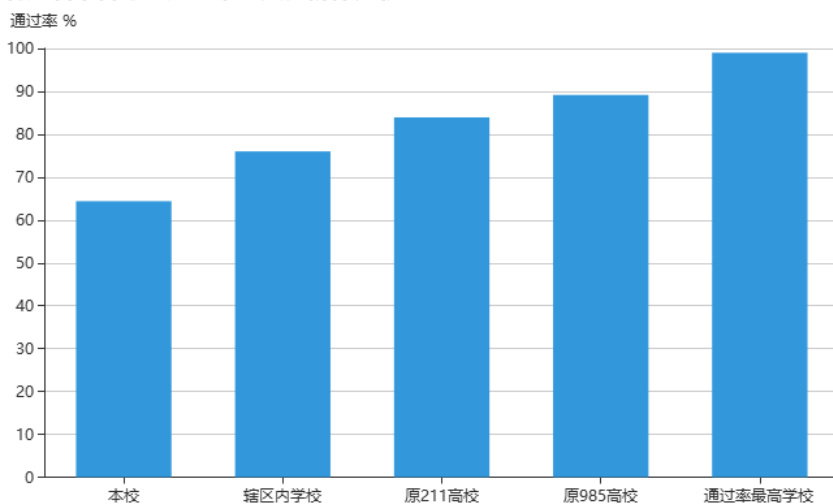


图 3-27 本校全日制应届本科考生通过率与其他群体比较

3.5.2 模块得分比较

表 3-12 模块得分比较

模块	考生群体	平均分	标准差	最高分	最低分	掌握率 (%)
基础医学	本校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	原 211 高校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	原 985 高校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	通过率最高学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
医学人文	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	原 211 高校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	原 985 高校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	通过率最高学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
临床医学	本校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

	辖区内学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	原 211 高校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	原 985 高校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	通过率最高学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
预防医学	本校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	辖区内学校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	原 211 高校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX
	原 985 高校	XX XX	XX XX	XXX	XX	XX XX
	通过率最高学校	XX.XX	XX.XX	XXX	XX	XX.XX

各模块掌握率(%)对比



图 3-28 各模块掌握率对比

基础医学平均分各群体比较

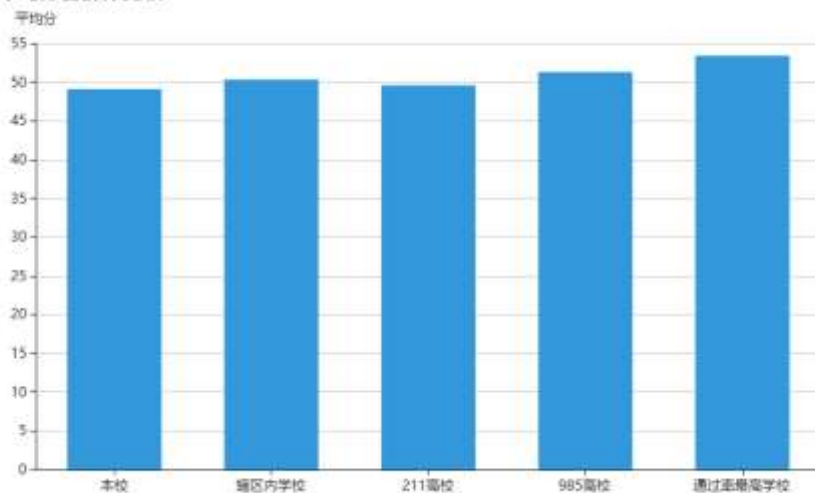


图 3-29 基础医学平均分各群体比较

临床医学平均分各群体比较图（略）

.....

医学人文平均分各群体比较图（略）

.....

预防医学平均分各群体比较图（略）

.....