

齐齐哈尔医学院
2018 年度毕业生就业质量年度报告

目 录

第一章	就业基本情况	1
一	毕业生规模和结构	1
二	毕业生就业率及升学率	3
	(一) 毕业生的就业率	3
	(二) 毕业生的升学率	6
三	就业结构	7
第二章	就业主要特点	12
一	就业指导服务情况	12
二	创新创业教育情况	13
第三章	就业相关分析	16
一	毕业生就业质量特点	16
	(一) 收入分析	16
	(二) 专业相关度情况	19
	(三) 就业现状满意度情况	22
第四章	就业发展趋势分析	25
一	就业率变化趋势	25
二	专业相关度变化趋势	26
三	现状满意度变化趋势	26
第五章	就业对教育教学的反馈	27
一	毕业生对学校的满意度与反馈	27
	(一) 对学校的满意度与反馈	27
	(二) 对就业工作的满意度与反馈	30
	(三) 对学生工作的满意度与反馈	31
二	毕业生职业素质、能力、知识培养反馈	31
	(一) 职业素质情况	31
	(二) 基本工作能力掌握情况	32
三	就业对教学的反馈	33
	(一) 核心课程有效性评价	37

图表目录

第一章	就业基本情况	1
表 1-1	本校 2018 届毕业生男女人数及比例	1
图 1-1	本校 2018 届毕业生男女比例	1
表 1-2	本校 2018 届各学院的毕业生人数	1
表 1-3	本校 2018 届各专业的毕业生人数	2
图 1-2	毕业生就业率	3
图 1-3	各学院毕业生的就业率	4
图 1-4	各专业毕业生的就业率	5
图 1-5	毕业生升学率	6
图 1-6	毕业生读研院校的主要类型	6
图 1-7	毕业去向分布	7
表 1-4	毕业生从事的主要职业	7
表 1-5	各学院毕业生实际从事的主要职业	7
表 1-6	各专业毕业生实际从事的主要职业	8
表 1-7	毕业生就业的主要行业	9
表 1-8	各学院毕业生实际就业的主要行业	9
表 1-9	各专业毕业生实际就业的主要行业	10
图 1-8	毕业生在黑龙江省就业的比例	11
表 1-10	主要就业城市需求	11
第二章	就业主要特点	12
图 2-1	毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）	12
图 2-2	2018 年冬季招聘会本校发布招聘信息中岗位专业需求情况统计	13
图 2-3	发布就业信息单位行业所占百分比	13
图 2-4	毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）	14
图 2-5	创新创业教育改进需求（多选）	14
图 2-6	创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响	15
第三章	就业相关分析	16
图 3-1	毕业生的月收入	16
图 3-2	各学院毕业生的月收入	17
图 3-3	各专业毕业生的月收入	18
图 3-4	工作与专业相关度	19
图 3-5	各学院毕业生的工作与专业相关度	20
图 3-6	医学类各专业毕业生的工作与专业相关度	21
图 3-7	就业现状满意度	22
图 3-8	各学院毕业生的就业现状满意度	23
图 3-9	各专业毕业生现状满意度	24

第四章	就业发展趋势分析	25
图 4-1	就业率总体变化趋势	25
图 4-2	各学院就业率变化趋势	25
图 4-3	专业相关度总体变化趋势	26
图 4-4	现状满意度总体变化趋势	26
第五章	就业对教育教学的反馈	27
图 5-1	毕业生对母校的满意度	27
图 5-2	各学院毕业生对母校的满意度	28
图 5-3	各专业毕业生对母校的满意度	29
图 5-4	本校 2018 届毕业生对就业指导与服务工作满意度.....	30
图 5-5	本校 2018 届毕业生对就业指导工作的建议	30
图 5-6	本校 2018 届毕业生对学生工作满意度变	31
图 5-7	医学类专业毕业生 6 项职业素质的重要度.....	31
图 5-8	医学类专业毕业生 6 项职业素质的满足度.....	32
图 5-9	医学类专业毕业生 10 项基本工作能力的重要度及满足度.....	32
图 5-10	非医学类专业毕业生基本工作能力的重要度.....	33
图 5-11	毕业生对母校的教学满意度	34
图 5-12	各学院毕业生的教学满意度	35
图 5-13	各专业毕业生的教学满意度	36
图 5-14	医学类专业毕业生评价核心课程重要性的人数%分布	37
图 5-15	医学类专业毕业生评价核心课程是否满足的人数%分布	37

第一章 就业基本情况

一 毕业生规模和结构

1. 总毕业生人数

齐齐哈尔医学院 2018 届毕业生总人数为 2317 人。

2. 毕业生的性别结构

表 1-1 本校 2018 届毕业生男女人数及比例

性别	人数	比例
男	797	34.40%
女	1520	65.60%
总计	2317	100.00%

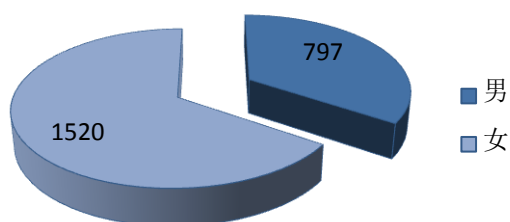


图 1-1 本校 2018 届毕业生男女比例

3. 各学院及专业的毕业生人数

表 1-2 本校 2018 届各学院的毕业生人数

学院名称	毕业生人数 (人)
基础医学院	43
精神卫生学院	212
医学技术学院	300
药学院	218
护理学院	198
公共卫生学院	82
病理学院	34
口腔医学院	172
第一附属医院	232
第二附属医院	291

学院名称	毕业生人数（人）
第三附属医院	191
第五附属医院	93
第六附属医院	114
第十附属医院	77
第十一附属医院	60

表 1-3 本校 2018 届各专业的毕业生人数

类别	专业名称	毕业生人数（人）
医学	临床医学	974
医学	临床医学（眼耳鼻喉方向）	13
医学	临床医学（妇产方向）	99
医学	临床医学（麻醉方向）	30
医学	临床医学（病理学方向）	34
医学	精神医学	135
医学	护理学	198
医学	医学影像学	117
医学	预防医学	48
医学	口腔医学	172
非医学	生物医学工程	24
非医学	康复治疗学	53
非医学	公共事业管理	34
非医学	药学	106
非医学	药物制剂	25
非医学	制药工程	36
非医学	中药学	29
非医学	应用心理学	32
非医学	社会工作	30
非医学	医学检验技术	106
非医学	临床药学	22

二 毕业生就业率及升学率

就业率反映了毕业生毕业的落实情况，按照教育部公布的高校毕业生就业率的计算公式为：

毕业生就业率=（已就业毕业生人数÷毕业生总人数）×100%

毕业生总人数=已就业毕业生人数+待就业毕业生人数+暂时不就业毕业生人数

已就业毕业生包括：就业、升学（包括国内读研和留学）。

（一）毕业生的就业率

1. 毕业生的就业率

本校 2018 届毕业生的就业率为 93.01%。

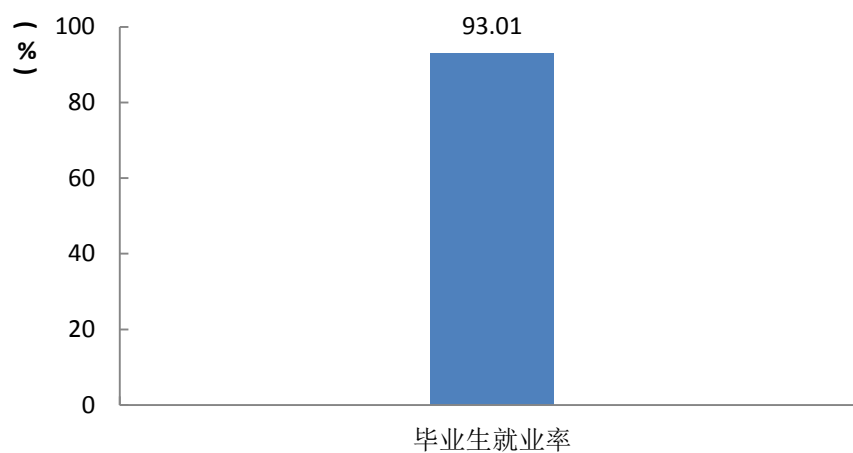


图 1-2 毕业生就业率

2. 各学院及专业的就业率

本校 2018 届就业率最高的学院是公共卫生学院为 100.00%，就业率最低的学院是附属第十医院（29.87%）。

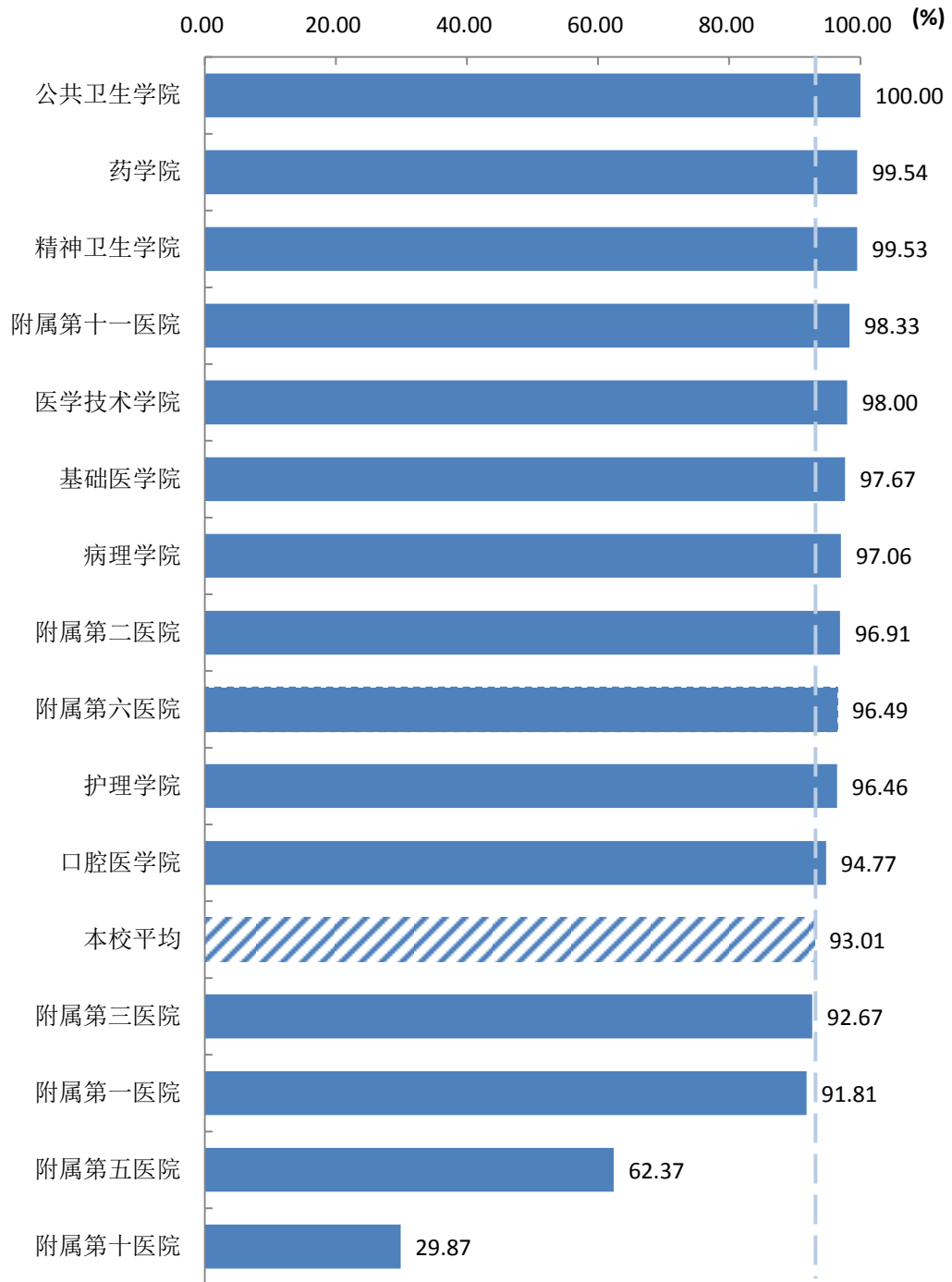


图 1-3 各学院毕业生的就业率

本校 2018 届就业率较高的专业是康复治疗学、应用心理学、药学、预防医学、社会工作、药物制剂、制药工程、公共事业管理、临床药学、临床药学（眼耳鼻喉方向）（为 100.00%），就业率较低的专业是临床医学（86.76%）。

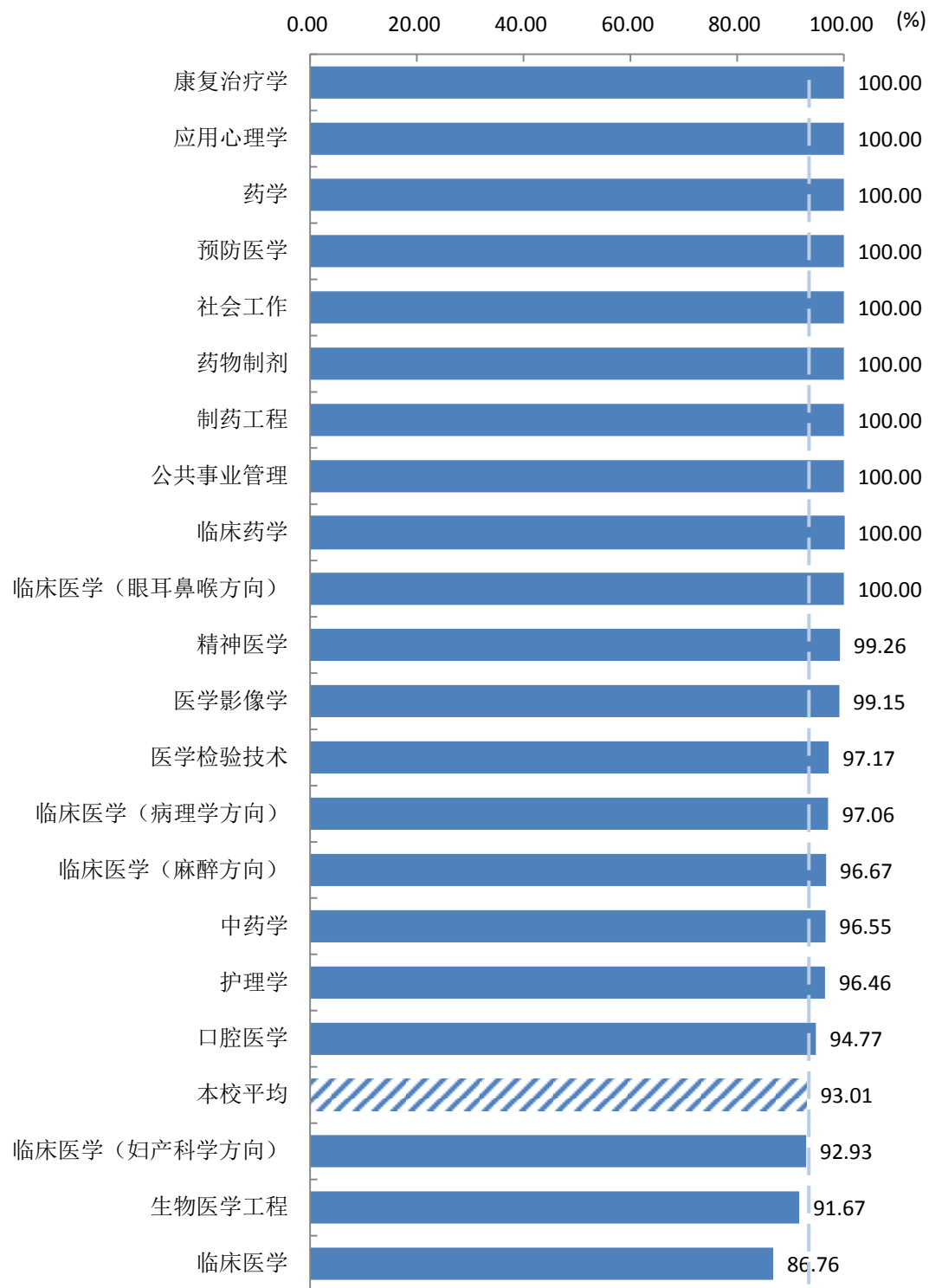


图 1-4 各专业毕业生的就业率

（二）毕业生的升学率

1. 毕业生升学率

本校 2018 届毕业生共有 302 名升学，升学率为 13.03%。

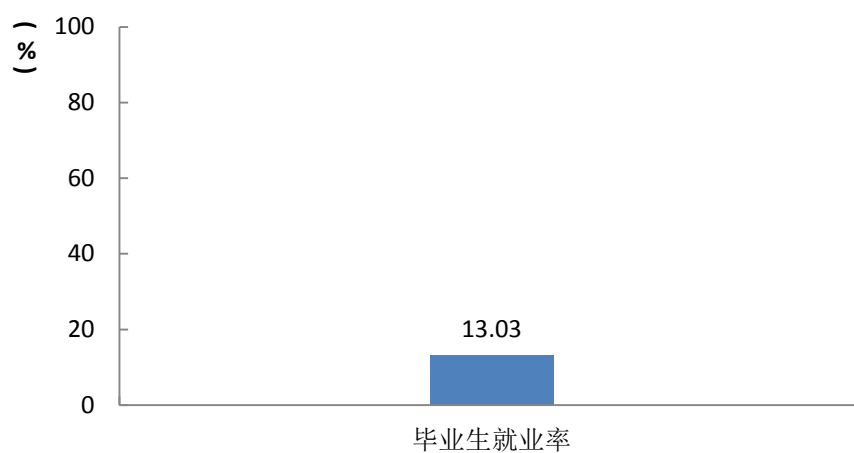


图 1-5 毕业生升学率

2. 毕业生读研院校类型分布

本校 2018 届毕业生读研院校的主要类型是“其他本科院校”（74%）。

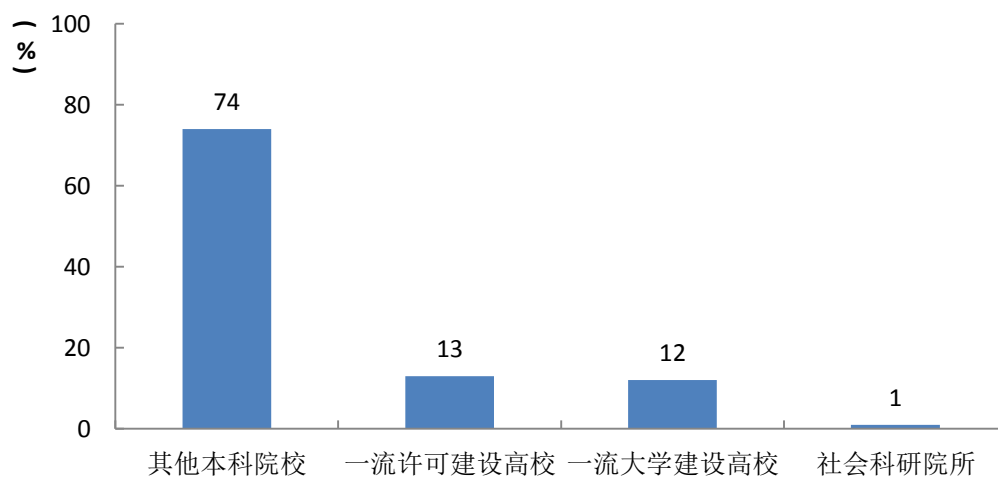


图 1-6 毕业生读研院校的主要类型

三 就业结构

1. 就业去向分布

本校 2018 届毕业生主要就业去向为企事业单位（75.7%）。

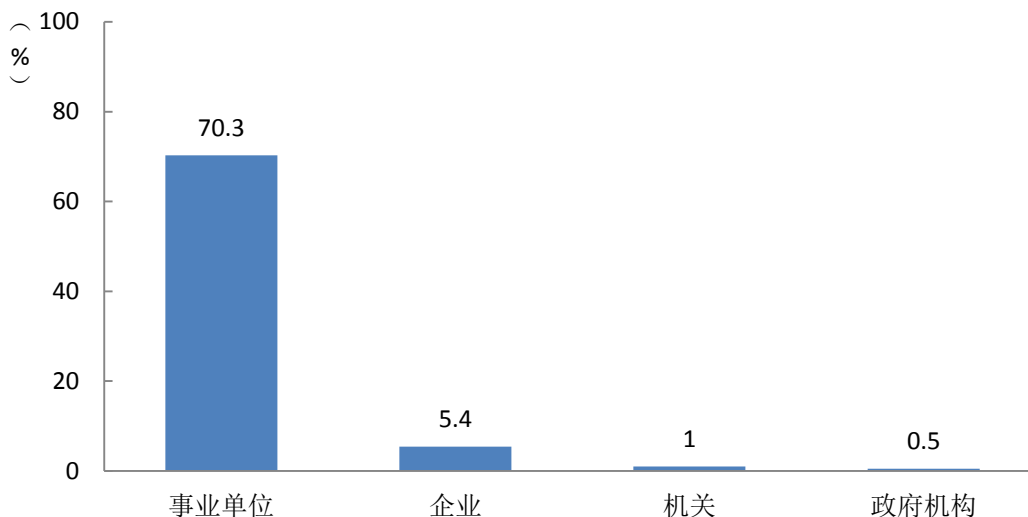


图 1-7 毕业去向分布

注：图中数据均保留一位小数，由于四舍五入，相加可能不等于 100%。

2. 毕业生的职业流向

本校 2018 届毕业生从事的主要职业如下表所示。本校 2018 届毕业生就业量较大的职业为内科医师（13.5%）、医学及临床实验的技术员（11.7%）等。

表 1-4 毕业生从事的主要职业

职业名称	从事该职业的比例 (%)
内科医师	13.5
医学及临床实验的技术员	11.7
护士	9.7
精神病医师	7.3

3. 各学院及专业的职业流向

本校 2018 届毕业生从事的主要职业如下表所示。本校 2018 届毕业生就业量较大的职业为内科医师（13.5%）、医学及临床实验的技术员（11.7%）等。

表 1-5 各学院毕业生实际从事的主要职业

学院名称	本校该学院毕业生从事的主要职业
病理学院	内科医师；医学及临床实验的技术员；外科医师

学院名称	本校该学院毕业生从事的主要职业
附属第二医院	内科医师；外科医师；妇产科医师
附属第六医院	内科医师；外科医师
附属第三医院	内科医师；妇产科医师；外科医师
附属第十一医院	内科医师；外科医师
附属第十医院	外科医师；内科医师；妇产科医师
附属第五医院	内科医师；妇产科医师；儿科医师；外科医师
附属第一医院	内科医师；全科医师；妇产科医师
公共卫生学院	健康教育者；文员；传染病学者
护理学院	护士；紧急医疗救护及护理人员
基础医学院	麻醉师；内科医师；儿科医师
精神卫生学院	精神病医师；社工；心理咨询师
口腔医学院	口腔及上颌面外科医生；口腔修复医师；全科牙医
药学院	药剂师；销售代表（医疗用品）；医学及临床实验的技术员
医学技术学院	医学及临床实验的技术员；放射科医师；理疗师

表 1-6 各专业毕业生实际从事的主要职业

学院名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要职业
病理学院	临床医学（病理学方向）	内科医师
附属第二医院	临床医学（附属第二医院）	内科医师
附属第六医院	临床医学（附属第六医院）	内科医师
附属第三医院	临床医学（附属第三医院）	内科医师
附属第三医院	临床医学（妇产方向）	妇产科医师
附属第十一医院	临床医学（附属第十一医院）	内科医师
附属第十医院	临床医学（附属第十医院）	外科医师
附属第五医院	临床医学（附属第五医院）	内科医师
附属第一医院	临床医学（附属第一医院）	内科医师
附属第一医院	全科医学	全科医师
公共卫生学院	公共事业管理	文员
公共卫生学院	预防医学	传染病学者
护理学院	护理学	护士
基础医学院	临床医学（麻醉学方向）	麻醉师
基础医学院	临床医学（眼耳鼻喉方向）	内科医师
精神卫生学院	精神医学	精神病医师
精神卫生学院	社会工作	社工
精神卫生学院	应用心理学	心理咨询师
口腔医学院	口腔医学	口腔及上颌面外科医生
药学院	临床药学	药剂师

学院名称	专业名称	本校该专业毕业生从事的主要职业
药学院	药物制剂	医学及临床实验的技术员
药学院	药学	医学及临床实验的技术员
药学院	制药工程	销售代表（医疗用品）
药学院	中药学	医学及临床实验的技术员
医学技术学院	康复治疗学	理疗师
医学技术学院	生物医学工程	医疗器械技术员
医学技术学院	医学检验技术	医学及临床实验的技术员
医学技术学院	医学影像学	放射科医师

4. 毕业生的行业流向

本校 2018 届毕业生就业的主要行业如下表所示。本校 2018 届毕业生就业量较大的行业为综合医院（32.5%）。

表 1-7 毕业生就业的主要行业

行业名称	在该行业就业的比例（%）
综合医院	32.5
公共卫生服务机构（含疾控中心等）	16.3
专科医院	16.0

5. 各学院及专业的行业流向

表 1-8 各学院毕业生实际就业的主要行业

学院名称	本校该学院毕业生就业的主要行业
病理学院	综合医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）；专科医院
附属第二医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第六医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第三医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第十一医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第十医院	专科医院；综合医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第五医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
附属第一医院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
公共卫生学院	公共卫生服务机构（含疾控中心等）；综合医院；专科医院
护理学院	综合医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）；护理中心
基础医学院	综合医院；专科医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）
精神卫生学院	精神病院和戒毒医院；专科医院；综合医院
口腔医学院	综合医院；牙医诊所；门诊治疗中心（无住院治疗病床）
药学院	药品和医药制造业；医疗设备及用品制造业；综合医院
医学技术学院	综合医院；公共卫生服务机构（含疾控中心等）；专科医院

行业名称	在该行业就业的比例 (%)
综合医院	32.5
公共卫生服务机构 (含疾控中心等)	16.3
专科医院	16.0

表 1-9 各专业毕业生实际就业的主要行业

学院名称	专业名称	本校该专业毕业生就业的主要行业
病理学院	临床医学 (病理学方向)	综合医院
附属第二医院	临床医学 (附属第二医院)	综合医院
附属第六医院	临床医学 (附属第六医院)	综合医院
附属第三医院	临床医学 (附属第三医院)	综合医院
附属第三医院	临床医学 (妇产方向)	综合医院
附属第十一医院	临床医学 (附属第十一医院)	综合医院
附属第十医院	临床医学 (附属第十医院)	专科医院
附属第五医院	临床医学 (附属第五医院)	综合医院
附属第一医院	临床医学 (附属第一医院)	专科医院
附属第一医院	全科医学	综合医院
公共卫生学院	公共事业管理	专科医院
公共卫生学院	预防医学	公共卫生服务机构 (含疾控中心等)
护理学院	护理学	综合医院
基础医学院	临床医学 (麻醉学方向)	综合医院
基础医学院	临床医学 (眼耳鼻喉方向)	专科医院
精神卫生学院	精神医学	精神病院和戒毒医院
精神卫生学院	社会工作	精神病院和戒毒医院
精神卫生学院	应用心理学	精神病院和戒毒医院
口腔医学院	口腔医学	综合医院
药学院	临床药学	综合医院
药学院	药物制剂	药品和医药制造业
药学院	药学	药品和医药制造业
药学院	制药工程	药品和医药制造业
药学院	中药学	医疗设备及用品制造业
医学技术学院	康复治疗学	综合医院
医学技术学院	生物医学工程	医疗设备及用品制造业
医学技术学院	医学检验技术	综合医院
医学技术学院	医学影像学	综合医院

6. 就业毕业生的地区流向

本校 2018 届就业的毕业生中，有 27.8%的人在黑龙江省就业；毕业生就业量较大的城市为哈尔滨（9.5%）、北京（8.1%）、齐齐哈尔（7.1%）。

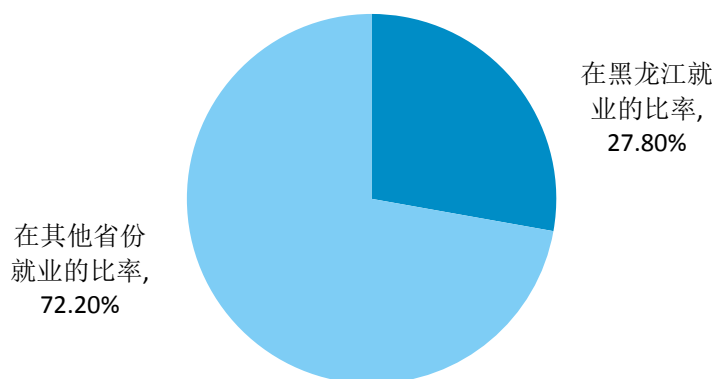


图 1-8 毕业生在黑龙江省就业的比例

表 1-10 主要就业城市需求

就业城市	占本校就业毕业生的人数百分比 (%)
哈尔滨	9.5
北京	8.1
齐齐哈尔	7.1

第二章 就业主要特点

一 就业指导服务情况

1. 就业指导服务的有效性分析

本校 2018 届毕业生接受“大学组织的招聘会”求职服务的比例（65%）最大，其有效性为 83%；接受“辅导求职策略”、“直接介绍工作”求职服务的比例分别为 45%、6%，其有效性为 75%和 91%。本校 2018 届毕业生中，有 13%的人表示没有接受过求职辅导服务。

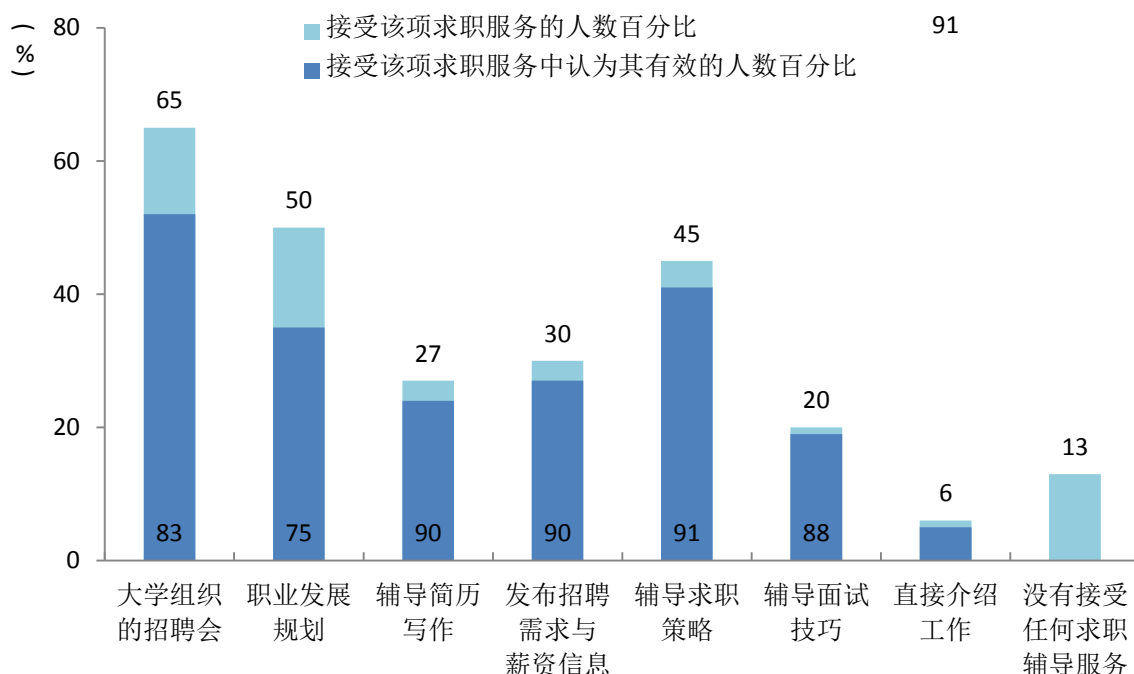


图 2-1 毕业生接受就业指导服务的比例及有效性评价（多选）

2. 发布就业信息及举办招聘会情况分析

2018 年招生就业处共组织各类招聘会 15 场，参会单位 500 余家，推送就业岗位 14000 余个，充分满足我院各专业毕业生就业需求。以 2018 年冬季招聘会为例，有 260 余家单位参会

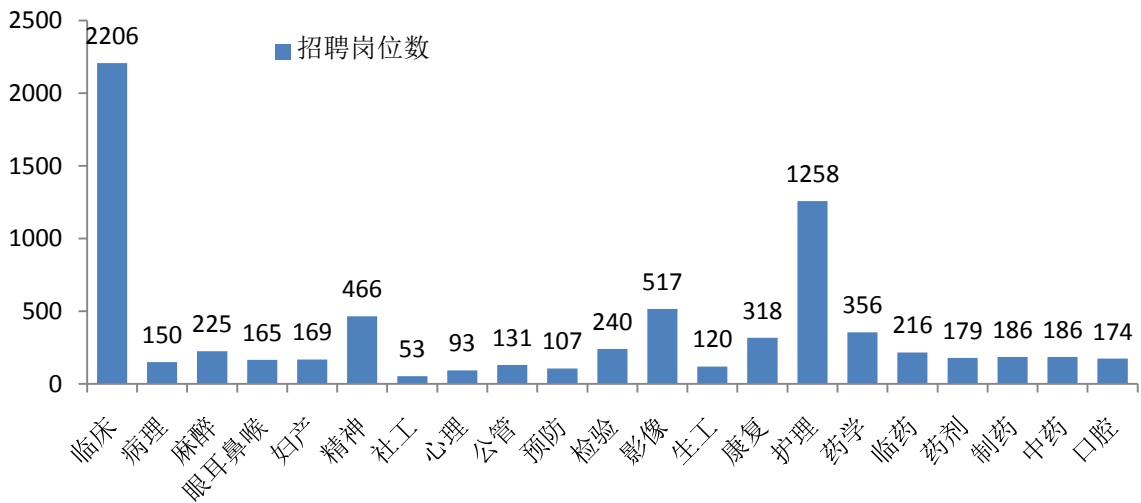


图 2-2 2018 年冬季招聘会本校发布招聘信息中岗位专业需求情况统计

3. 发布就业信息单位行业分析

在本校发布招聘信息的单位中,事业单位所占比例为 54.37%,各类企业单位次之为 32.54%,党政机关较少。

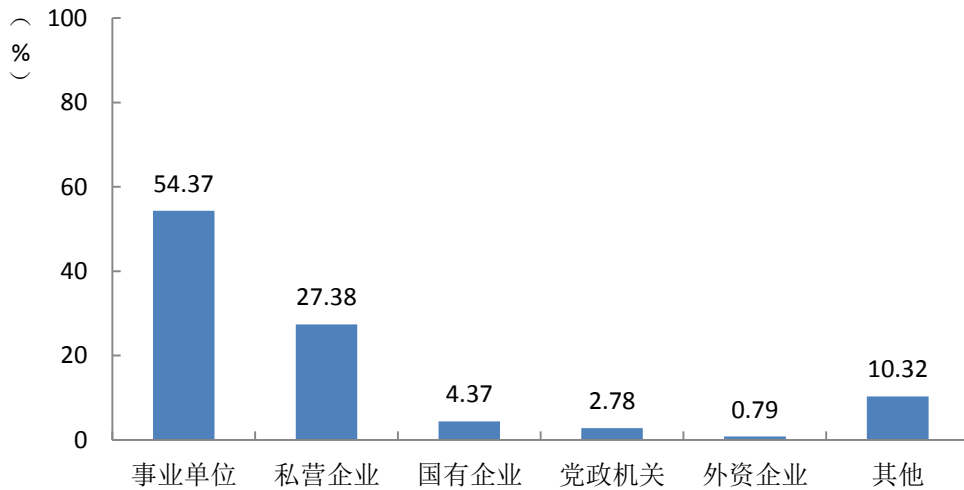


图 2-3 发布就业信息单位行业所占百分比

二 创新创业教育情况

1. 创新创业教育开展效果评价

本校 2018 届毕业生接受的创新创业教育主要是“创业辅导活动”(35%),其有效性为 62%;

其后依次是“创业教学课程”（34%）、“创业实践活动”（27%），其有效性分别为 76%、67%。

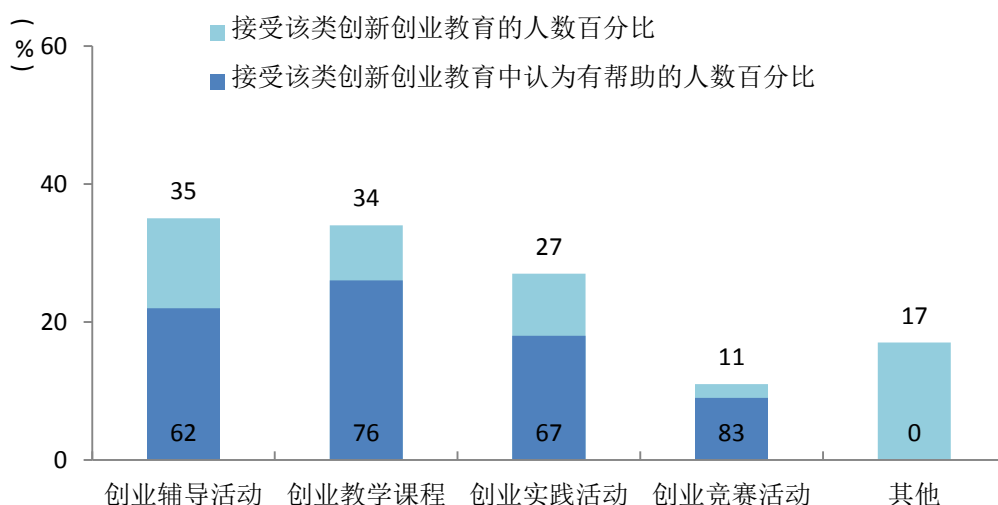


图 2-4 毕业生接受母校提供的创新创业教育及认为其有效的比例（多选）

本校 2018 届毕业生认为创新创业教育最需要改进的地方是“创新创业实践类活动不足”（45%），其后依次是“创新创业教育课程缺乏”（39%）、“教学方法不适用于创新创业教育（缺乏启发式、讨论式、参与式教学）”（38%）等。

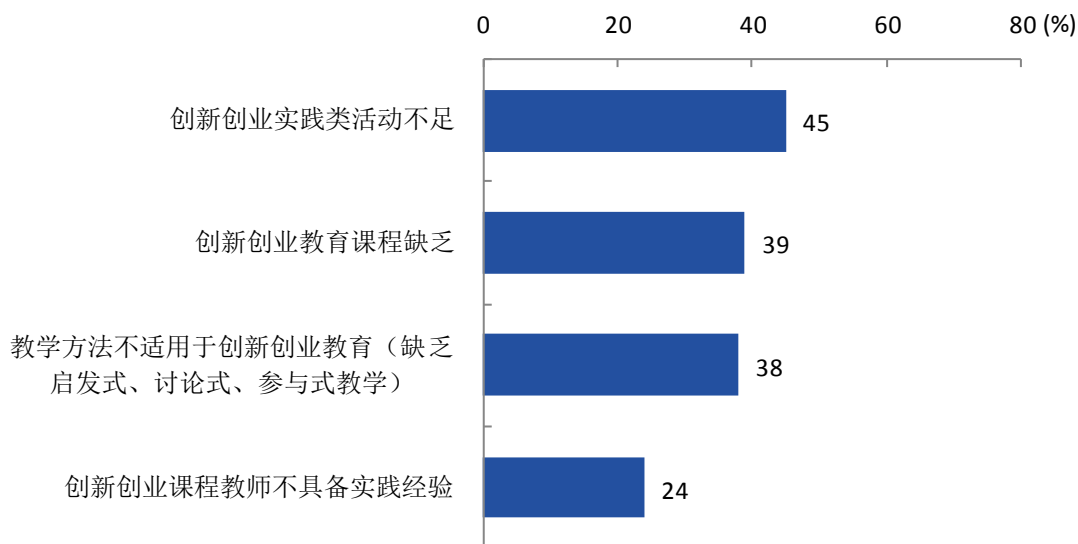


图 2-5 创新创业教育改进需求（多选）

2. 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

本校 2018 届分别有 60%、56%、55%的毕业生认为创业教育对“树立科学的创业观（如：创新意识、职业操守、意志品质及社会责任等）”、“掌握开展创业活动所需要的基本知识”、“掌握创业必备的能力（如：创业资源整合、商业计划书撰写、企业管理方法等）”方面“非常有帮

助”或“有帮助”。

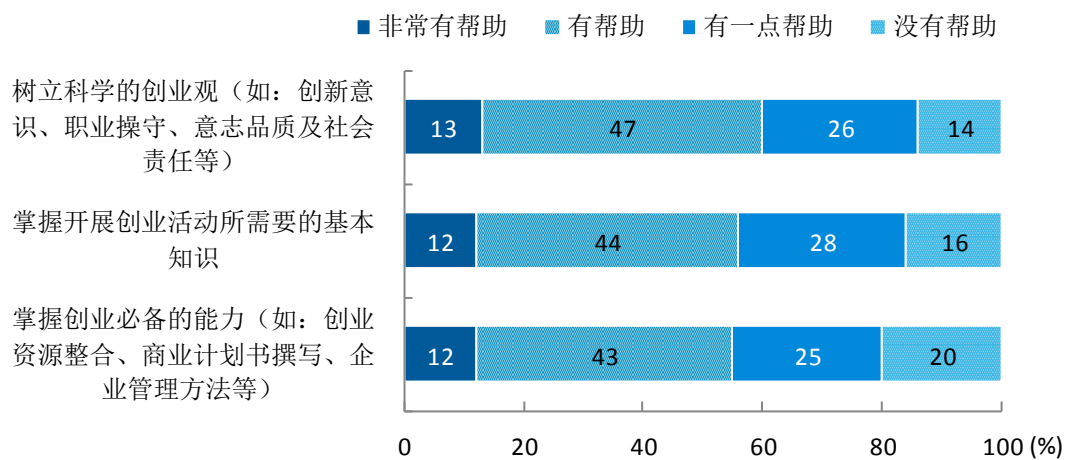


图 2-6 创业教育对毕业生创业能力、知识和素养方面的影响

第三章 就业相关分析

一 毕业生就业质量特点

高校毕业生的就业质量实质上是对其就业情况进行的综合评价。其中，月收入是毕业生市场竞争力的客观反映；工作与专业相关度是反映毕业生的工作是否与所学专业相关，也是反映学校培养目标达成情况的重要指标；现状满意度、职业期待吻合度是学生对就业情况的自我评价指标。本章主要从月收入情况、工作与专业相关度、现状满意度、职业期待吻合度来展现本校毕业生的就业质量。

（一） 收入分析

1. 毕业生的月收入

本校 2018 届毕业生的月收入为 4160 元。

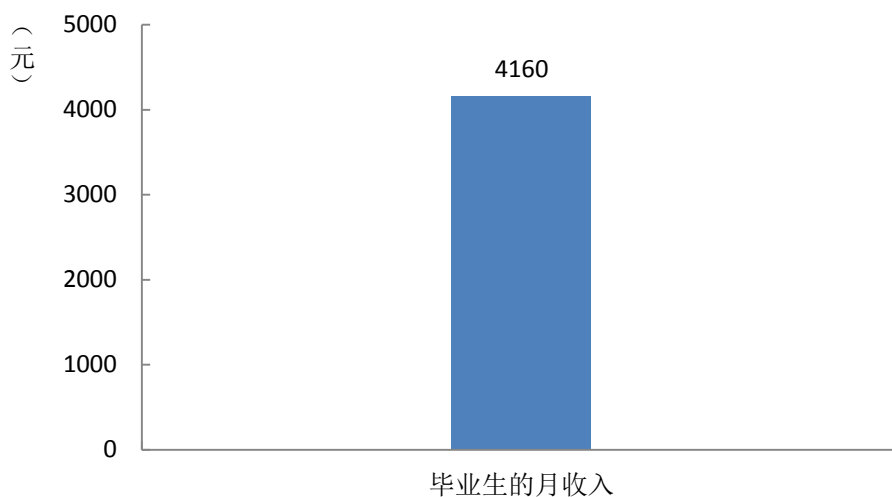


图 3-1 毕业生的月收入

2. 各学院及专业的月收入

本校 2018 届毕业生月收入较高的学院是护理学院（5091 元）、药学院（4981 元），月收入较低的学院是第一附属医院（3315 元）。

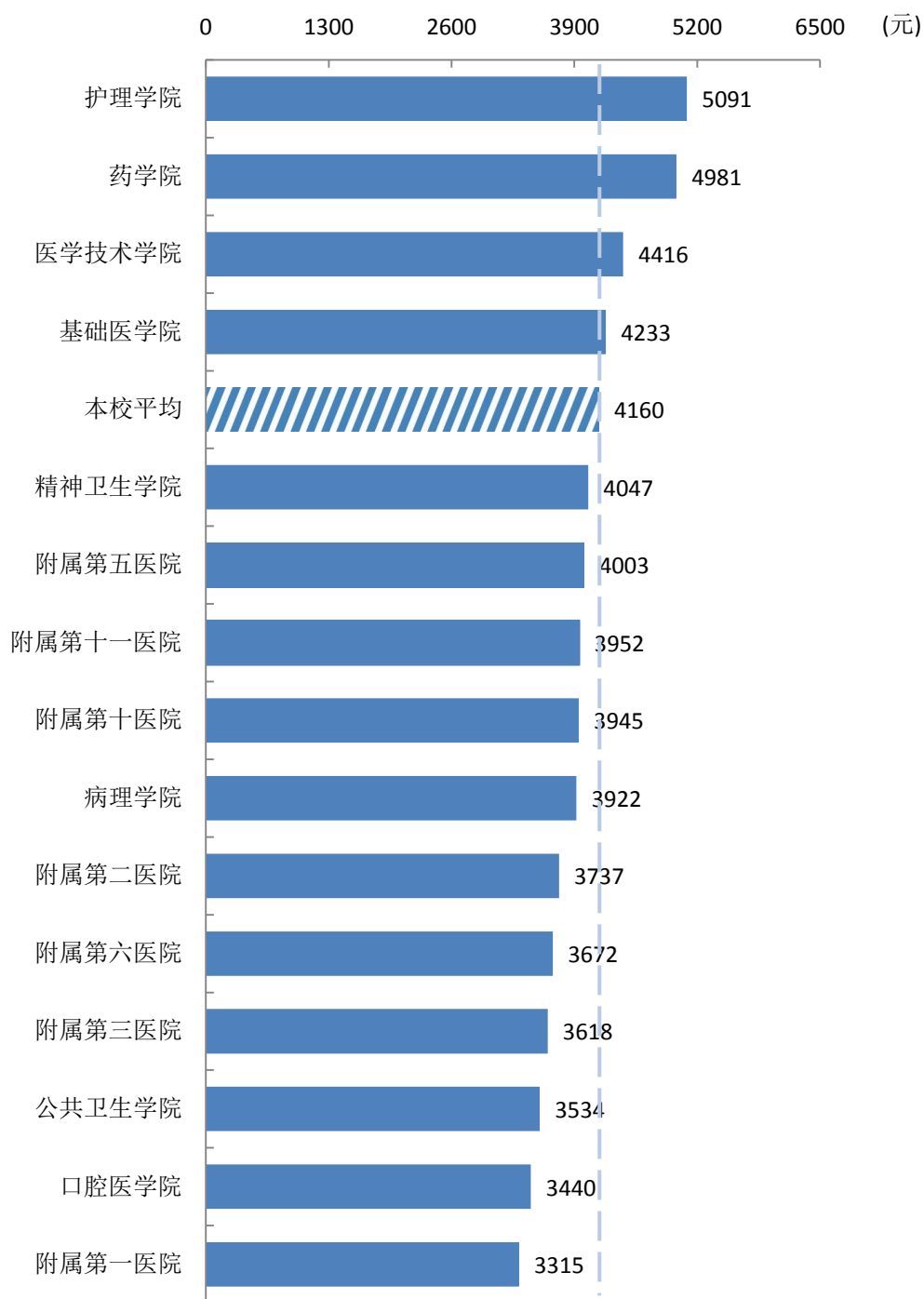


图 3-2 各学院毕业生的月收入

本校 2018 届毕业一年后月收入较高的专业是药物制剂（5782 元），毕业一年后月收入较低的专业是全科医学（2517 元）。

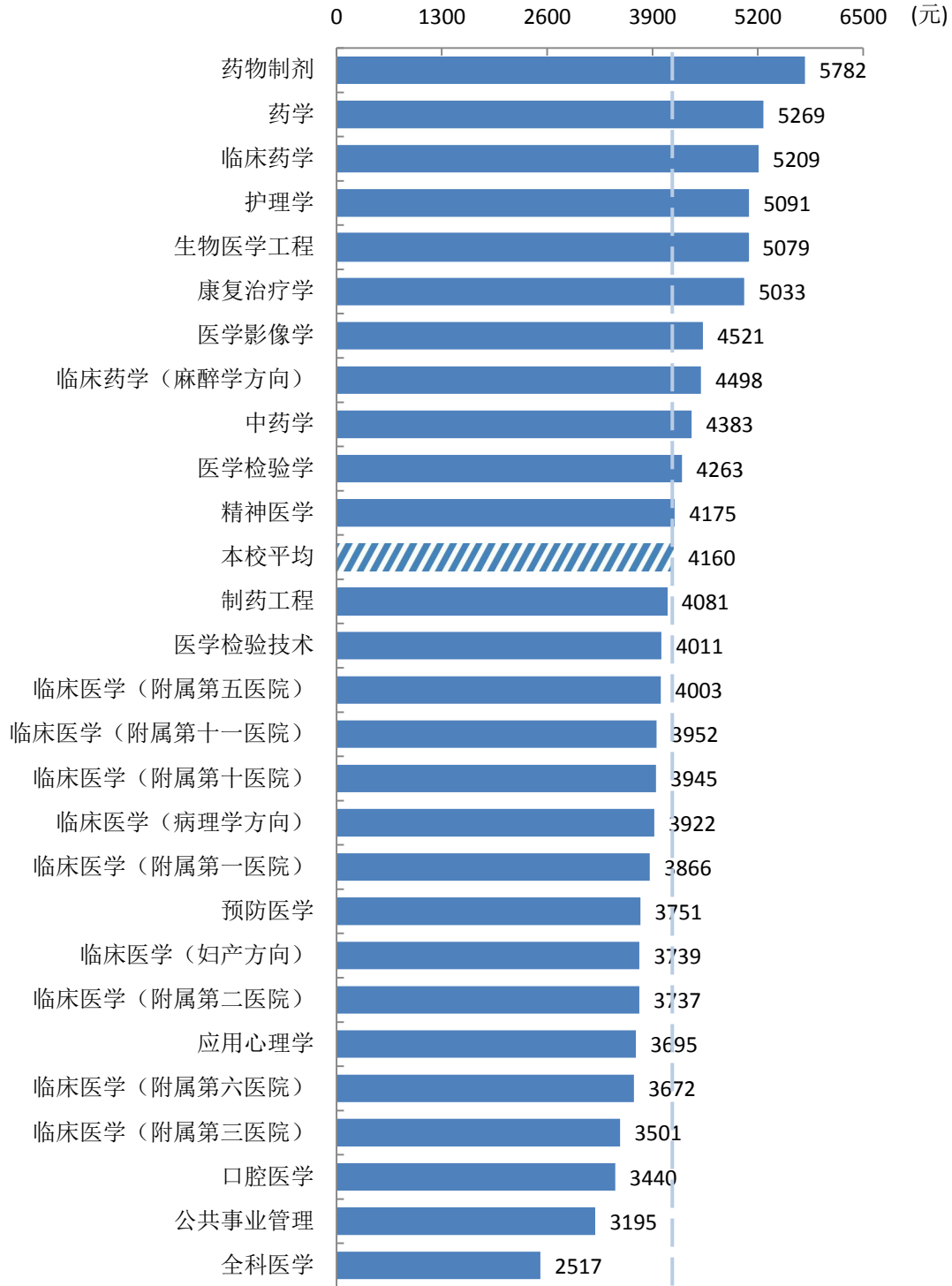


图 3-3 各专业毕业生的月收入

（二） 专业相关度情况

1. 毕业生的工作与专业相关度

本校 2018 届毕业生的总体工作与专业相关度为 95%。

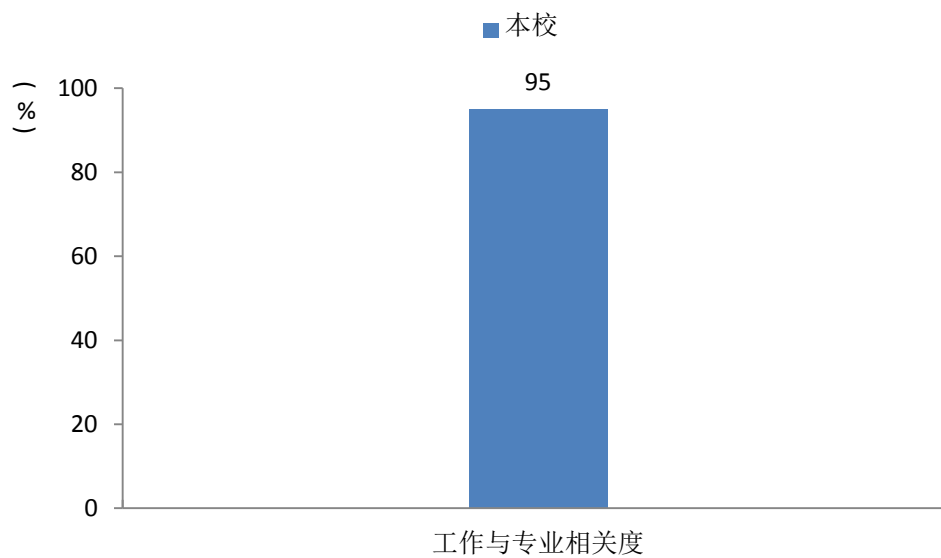


图 3-4 工作与专业相关度

2. 各学院及专业的专业相关度

本校 2018 届毕业生工作与专业相关度较高的学院是基础医学院、附属第一医院、附属第二医院、附属第六医院、附属第十医院（均为 100%），工作与专业相关度较低的学院是公共卫生学院（79%）。

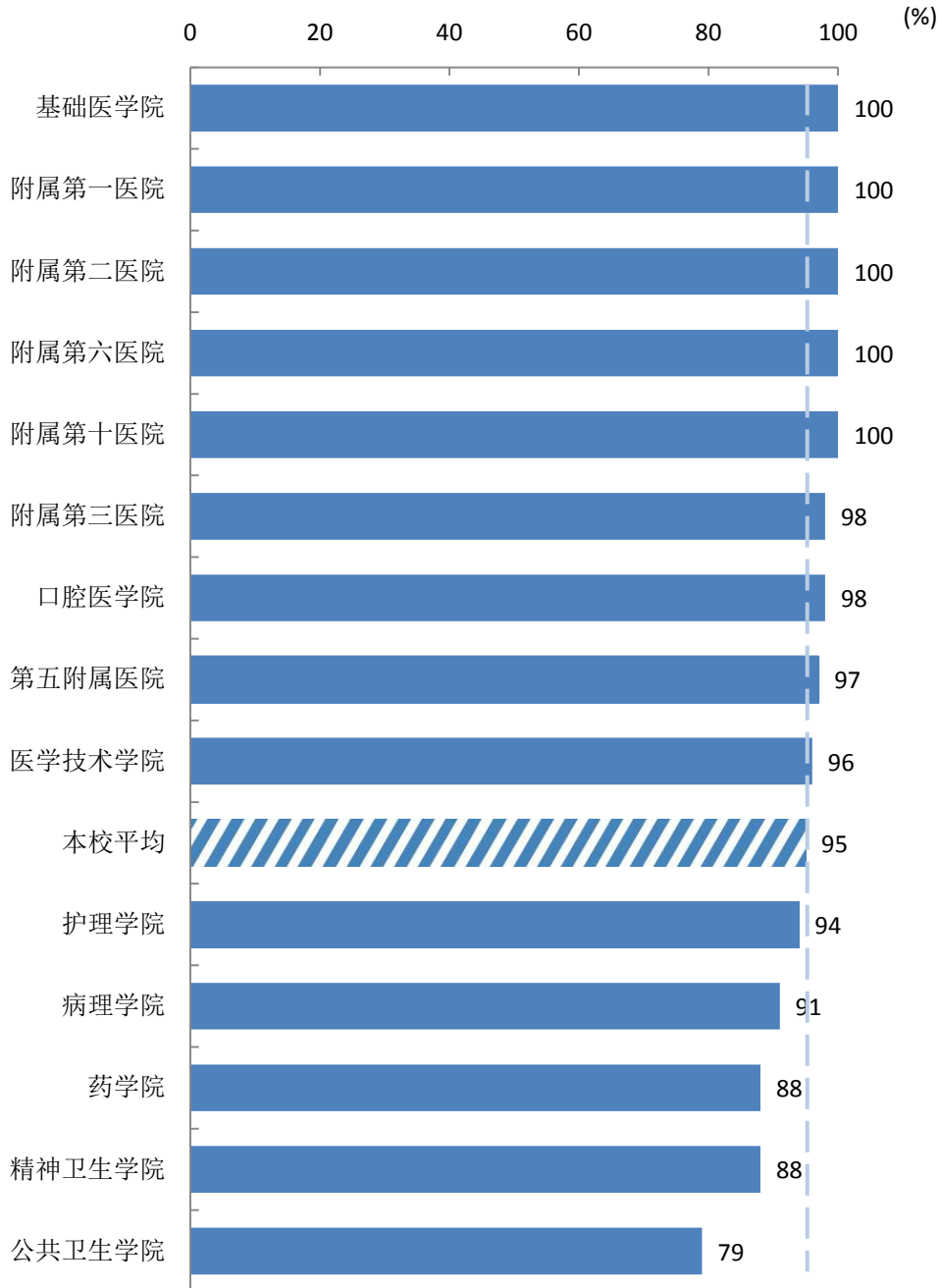


图 3-5 各学院毕业生的工作与专业相关度

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

本校 2018 届工作与专业相关度较高的专业是医学检验技术等 8 个专业（均为 100%），工作与专业相关度较低的专业是预防医学（83%）。

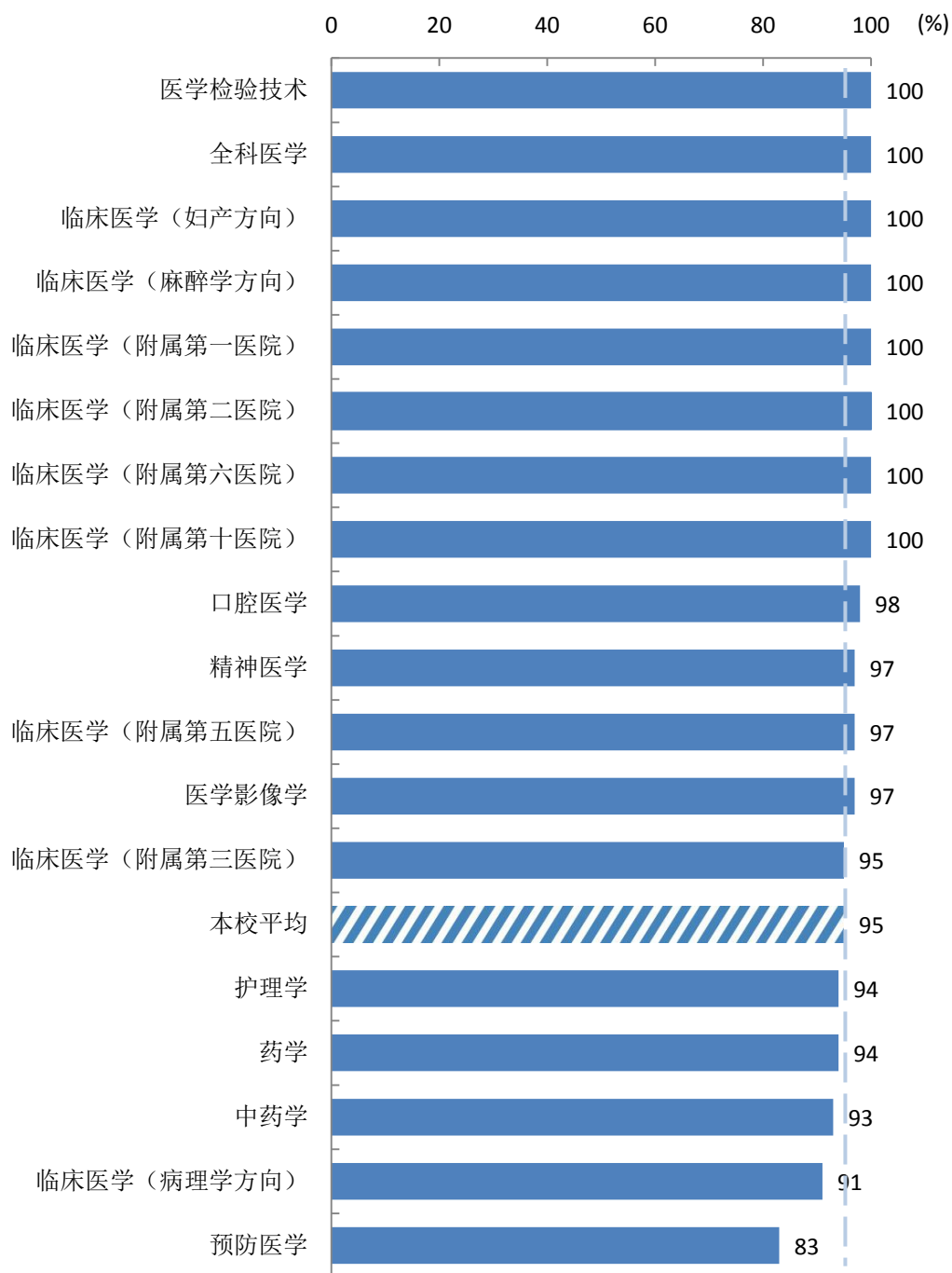


图 3-6 医学类各专业毕业生的工作与专业相关度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

（三） 就业现状满意度情况

1. 毕业生的就业现状满意度

本校 2018 届毕业生的就业现状满意度为 71%。

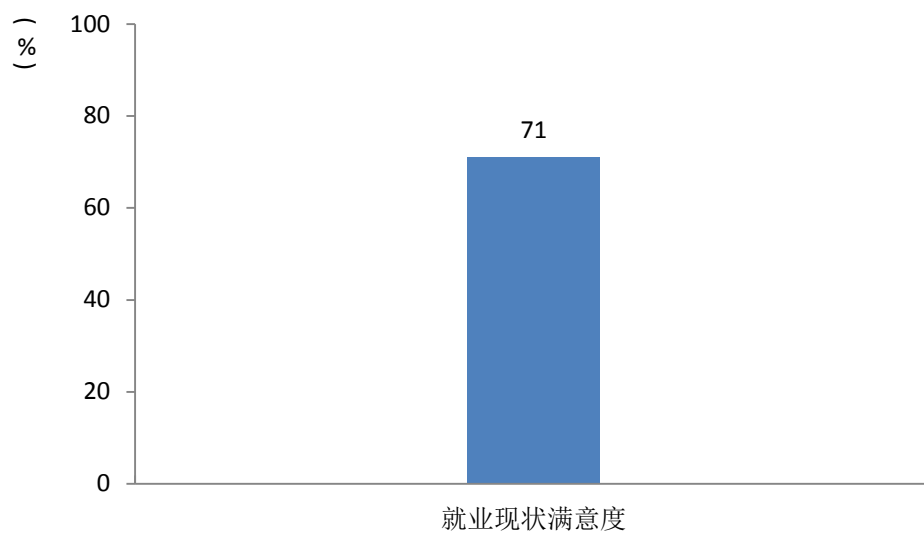


图 3-7 就业现状满意度

2. 各学院及专业的就业现状满意度

本校 2018 届毕业生就业现状满意度较高的学院是口腔医学院（85%），就业现状满意度较低的是第一附属医院（59%）。

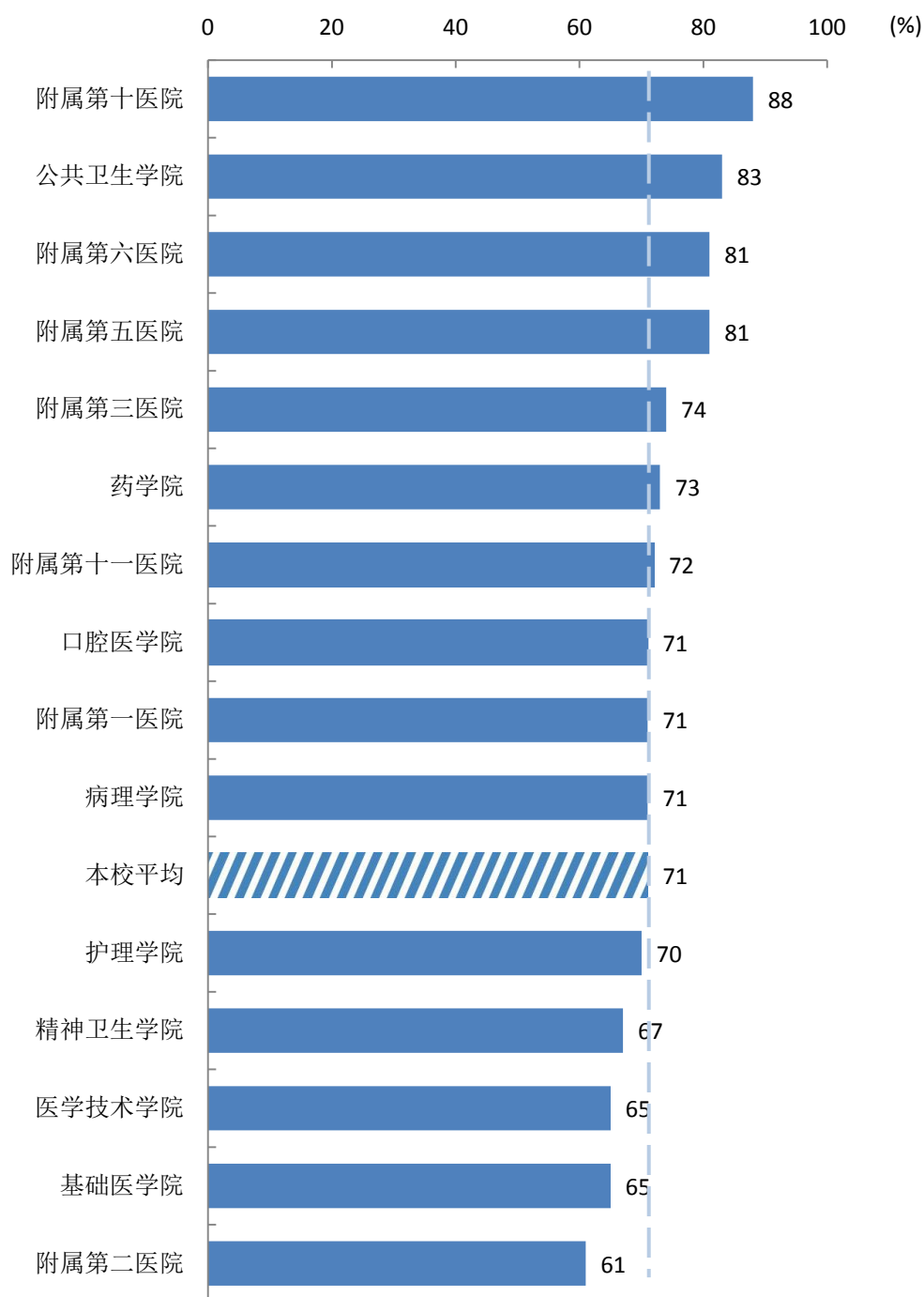


图 3-8 各学院毕业生的就业现状满意度

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

本校 2018 届现状满意度较高的专业是临床医学（附属第十医院）（88%）、预防医学（87%），现状满意度较低的专业是临床医学（附属第二医院）（61%）、临床医学（麻醉学方向）（62%）。

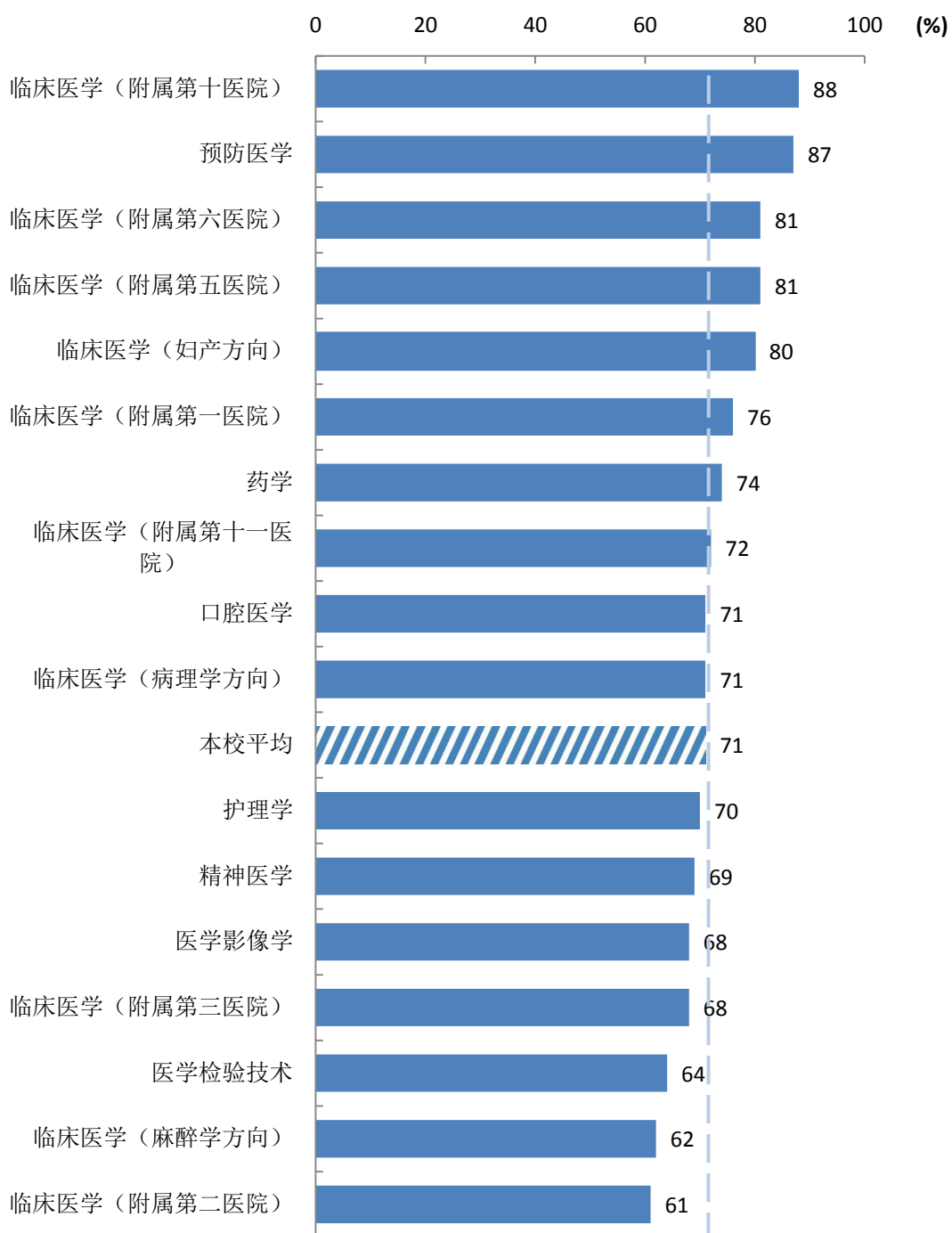


图 3-9 各专业毕业生现状满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

第四章 就业发展趋势分析

一 就业率变化趋势

1. 就业率总体变化趋势

本校2018届毕业生总体就业率为93.01%，比2017届毕业生总体就业率为91.65%提高了1.36个百分点，低于2015届毕业生总体就业率95.75%。

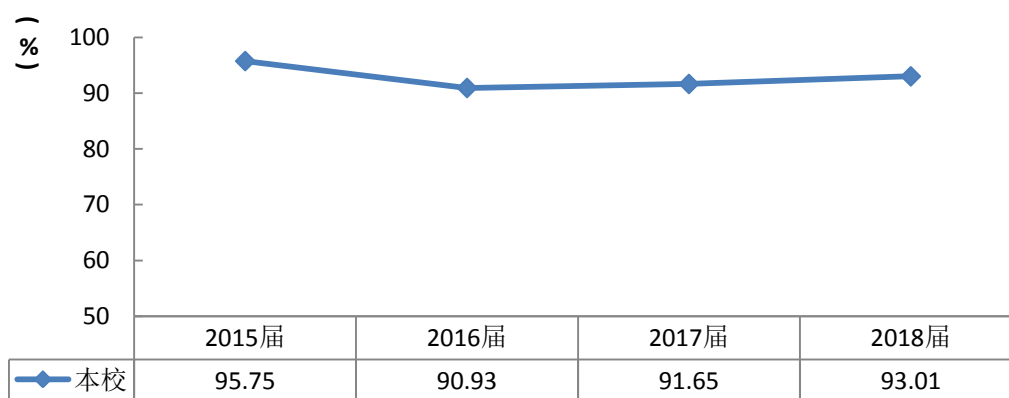


图 4-1 就业率总体变化趋势

2. 各学院就业率变化趋势

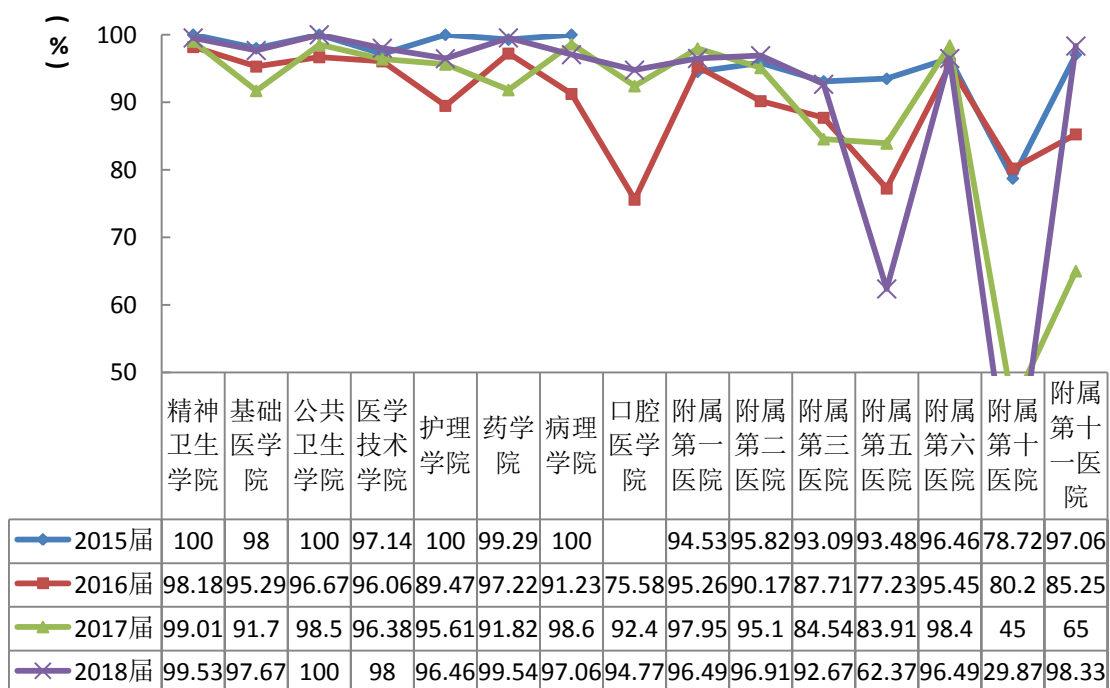


图 4-2 各学院就业率变化趋势

二 专业相关度变化趋势

专业相关度总体变化趋势

本校 2018 届毕业生专业相关度为 95%，比 2017 届毕业生专业相关度 93%提高了 2 个百分点。

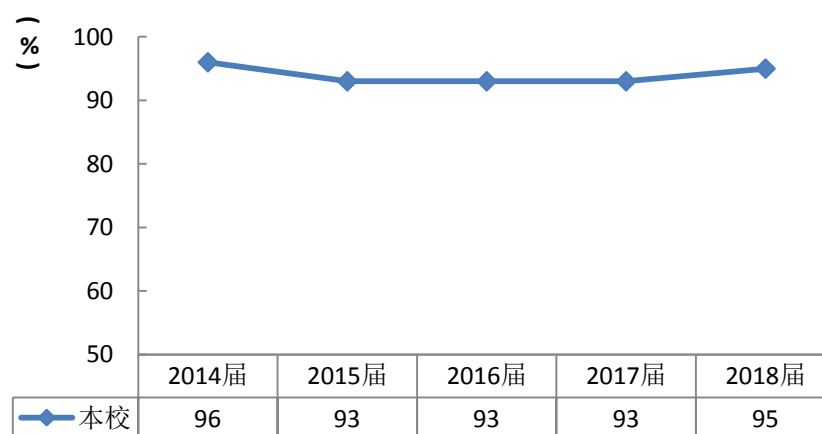


图 4-3 专业相关度总体变化趋势

三 现状满意度变化趋势

现状满意度总体变化趋势

本校 2018 届毕业生现状满意度为 71%，与 2017 届毕业生现状满意度 72%相比降低了 1 个百分点。

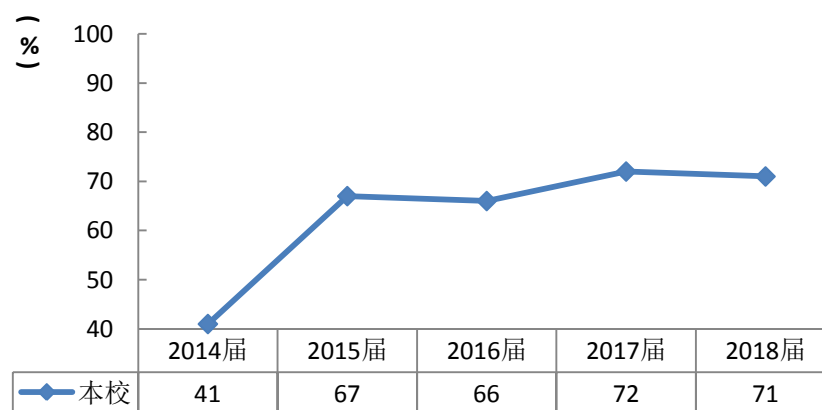


图 4-4 现状满意度总体变化趋势

第五章 就业对教育教学的反馈

一 毕业生对学校的满意度与反馈

(一) 对学校的满意度与反馈

1. 毕业生对学校的满意度评价

本校 2018 届毕业生对母校的总体满意度为 93%。

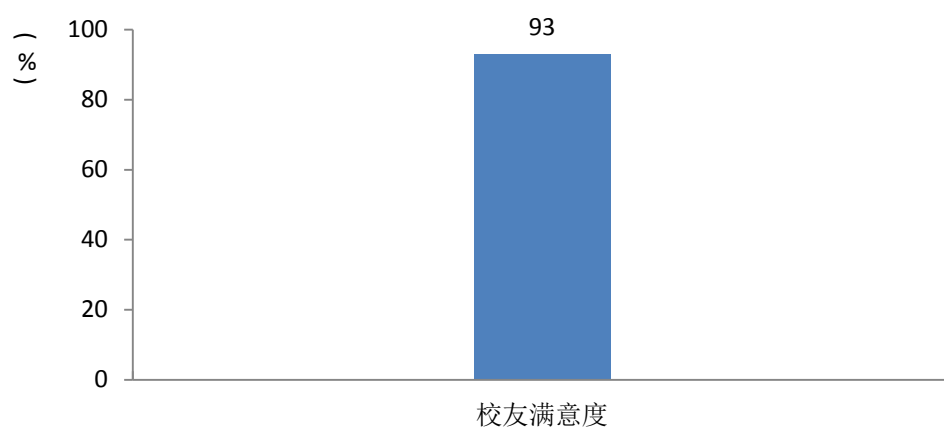


图 5-1 毕业生对母校的满意度

2. 各学院及专业对学校的满意度

本校 2018 届毕业生对母校满意度较高的学院是口腔医学院（98%），对母校满意度相对较低的学院是病理学院、医学技术学院、基础医学院（均为 90%）。

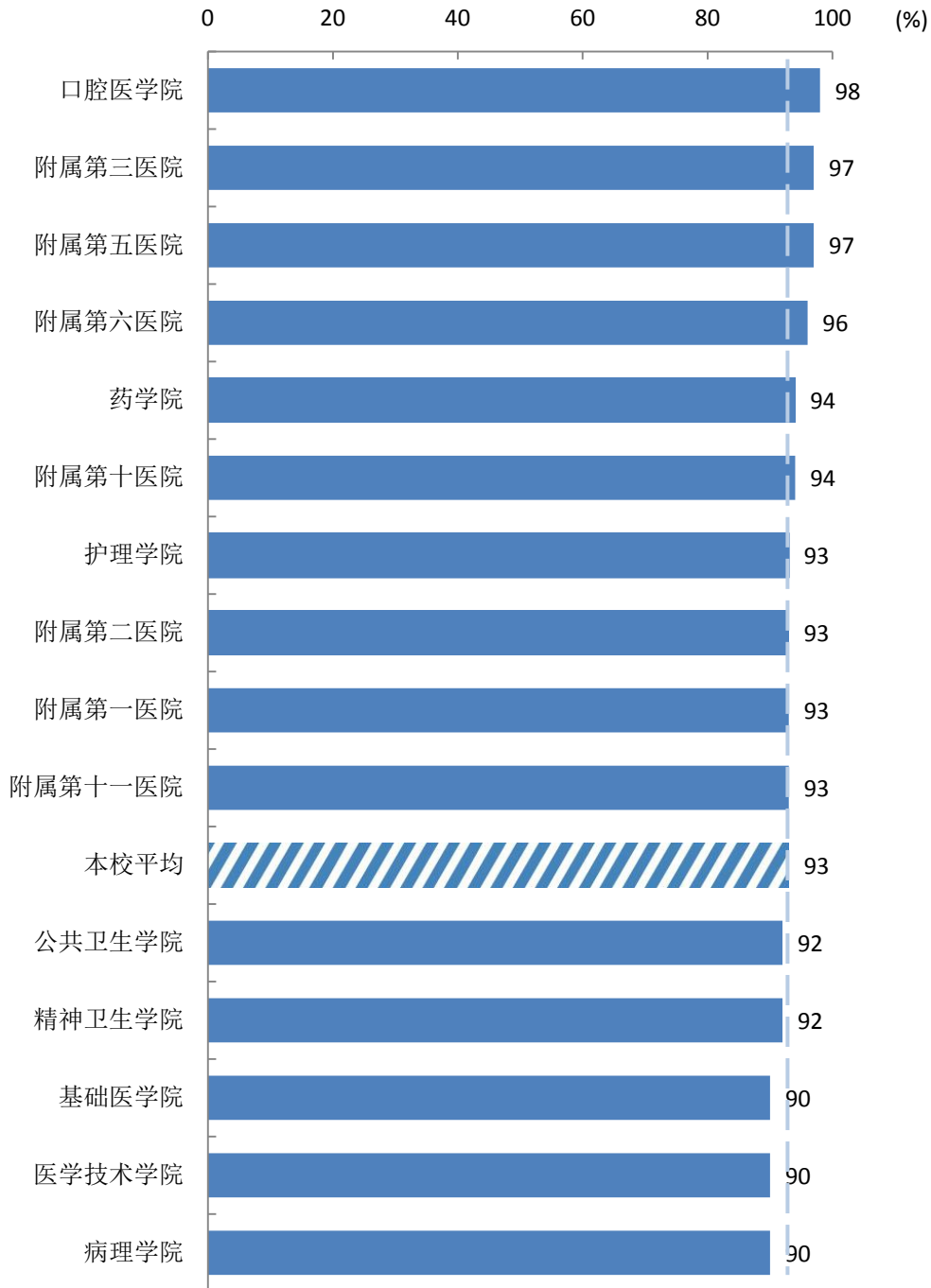


图 5-2 各学院毕业生对母校的满意度

注：个别学院因样本较少没有包括在内。

本校 2018 届毕业生对母校满意度较高的专业是临床医学(妇产方向)、药物制剂(均为 100%)，对母校满意度较低的专业是医学检验技术 (88%)、医学影像学 (86%)。

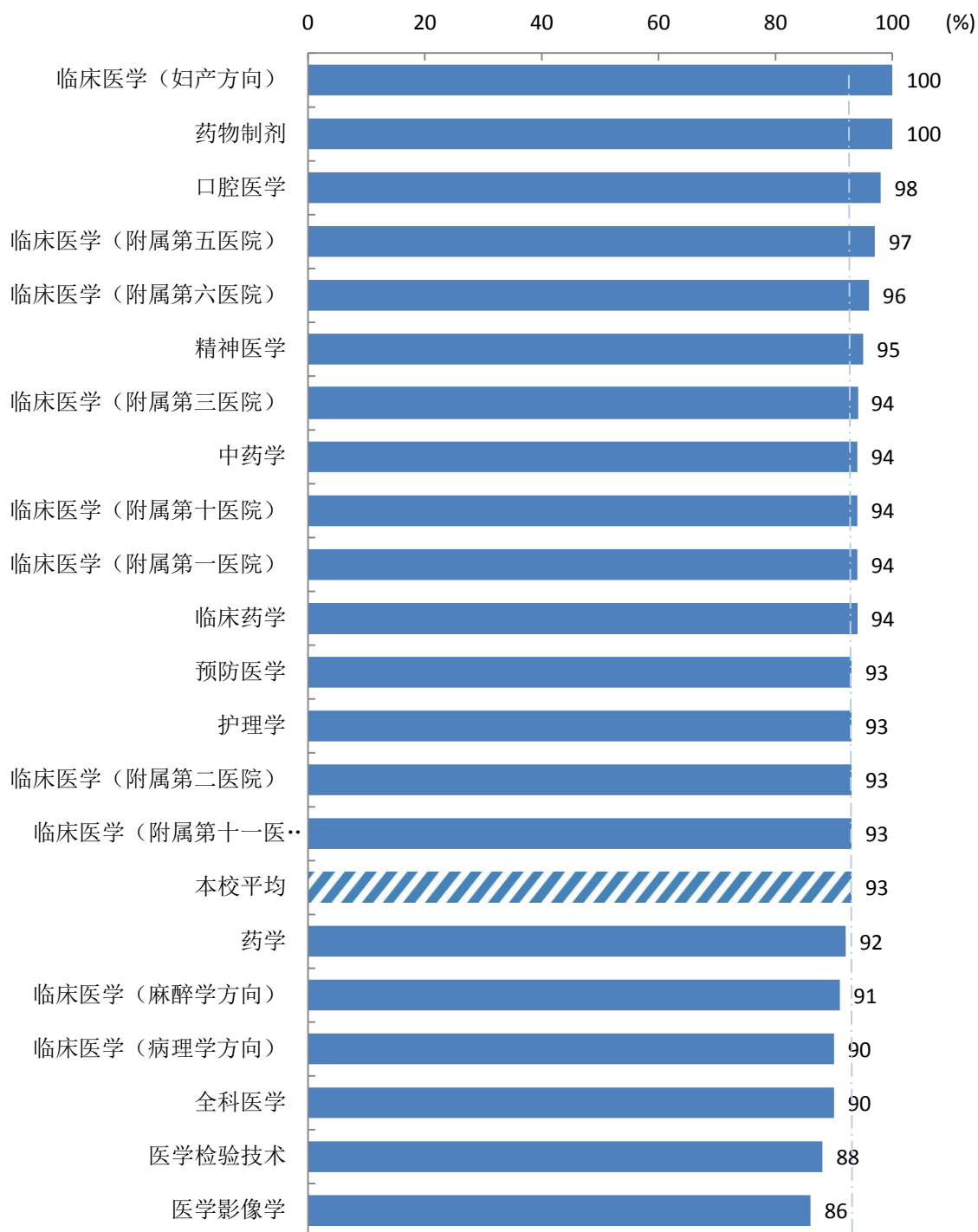


图 5-3 各专业毕业生对母校的满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

（二）对就业工作的满意度与反馈

1. 对就业指导与服务工作满意度

本校 2018 届毕业生对母校的总体就业工作满意度较高。其中也有部分毕业生对就业指导方面表示不十分满意，希望能够获得更加系统的就业指导及更多的招聘信息，根据学生就业意向提供更加全面的个性化指导服务等等。

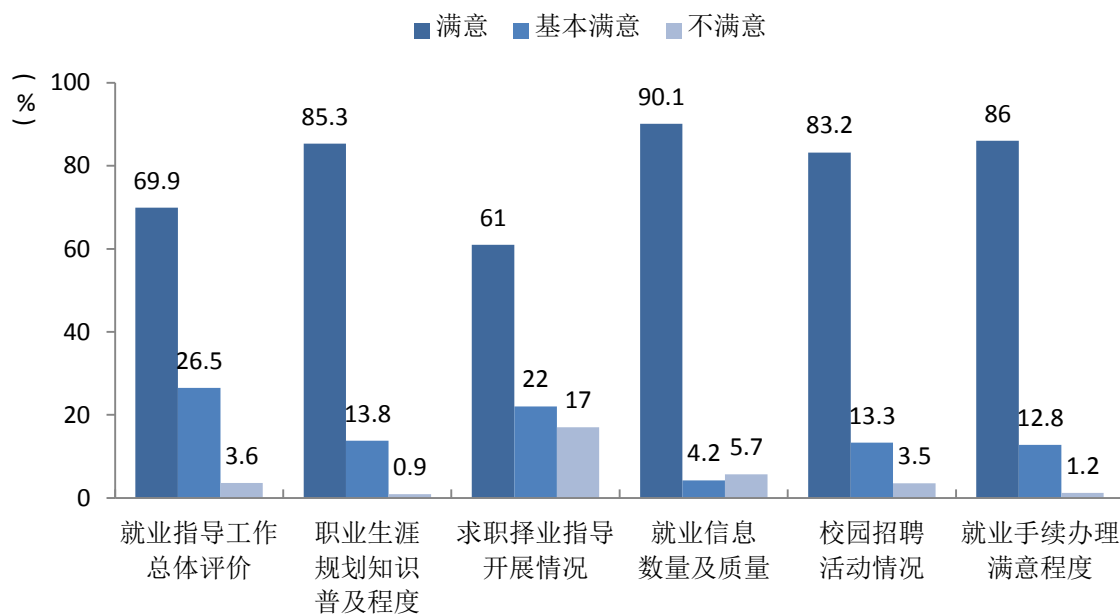


图 5-4 本校 2018 届毕业生对就业指导与服务工作满意度

2. 对就业工作的建议

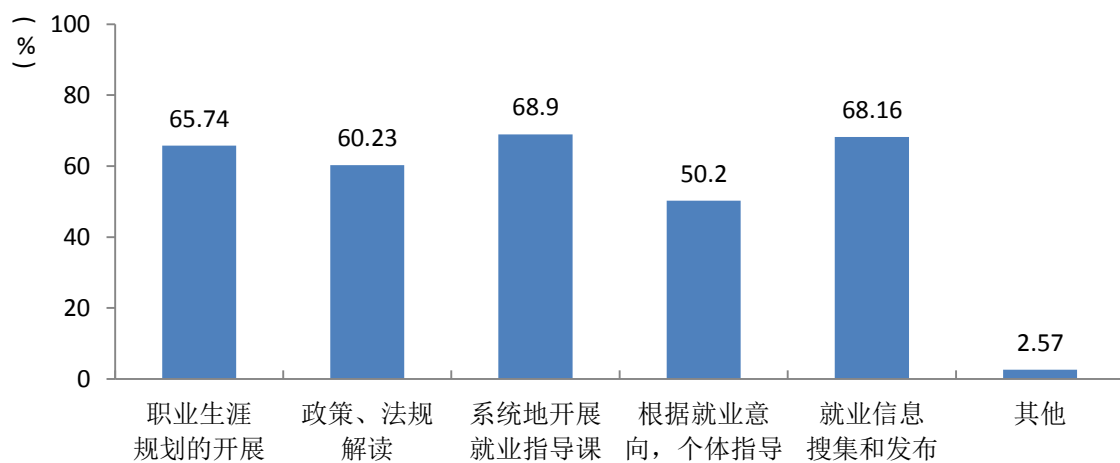


图 5-5 本校 2018 届毕业生对就业指导工作的建议

（三）对学生工作的满意度与反馈

1. 学生工作满意度

本校 2018 届毕业生对母校的学生工作满意度为 85%。

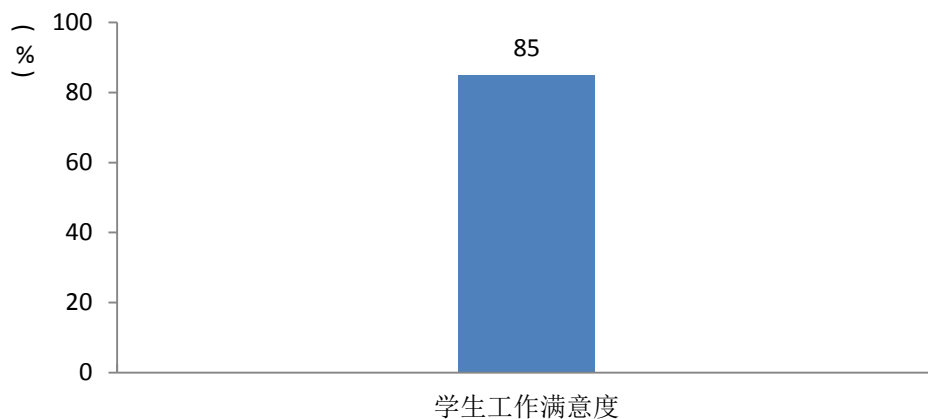


图 5-6 本校 2018 届毕业生对学生工作满意度变

二 毕业生职业素质、能力、知识培养反馈

（一）职业素质情况

1. 医学类专业毕业生职业素质的重要度和满足度

本校 2018 届医学类专业毕业生认为重要度较高的职业素质是“人本的沟通艺术”（68%）、“基于责任的法律意识”（67%），其满足度分别为 81%、80%。

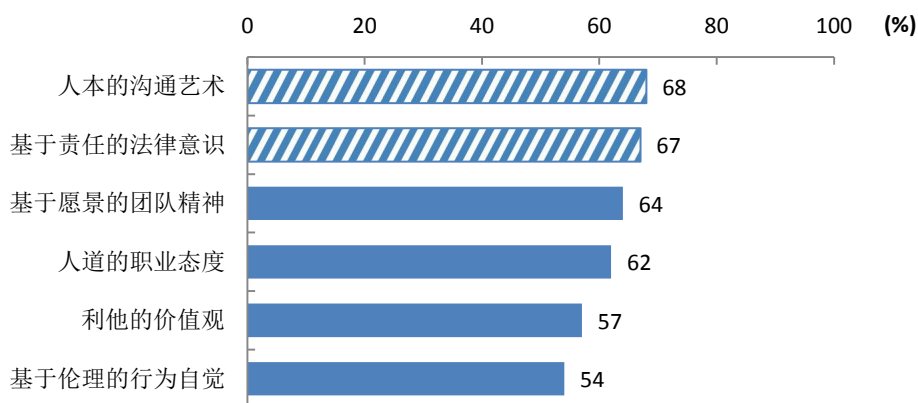


图 5-7 医学类专业毕业生 6 项职业素质的重要度

注：加斜线图案表示重要度较高的素质。

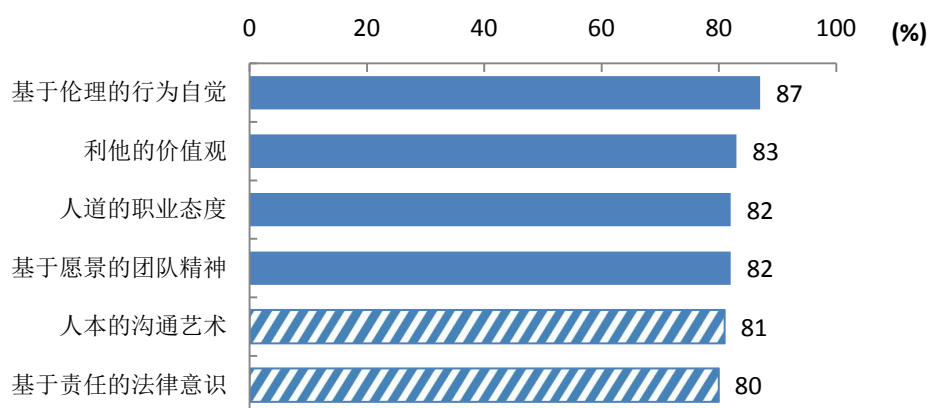


图 5-8 医学类专业毕业生 6 项职业素质的满足度

注：加斜线图案表示重要度较高的素质所对应的满足度。

(二) 基本工作能力掌握情况

1. 医学类专业毕业生基本工作能力的重要度和满足度

本校 2018 届医学类专业毕业生认为重要度较高的能力是临床思维(71%)，其满足度为 69%。

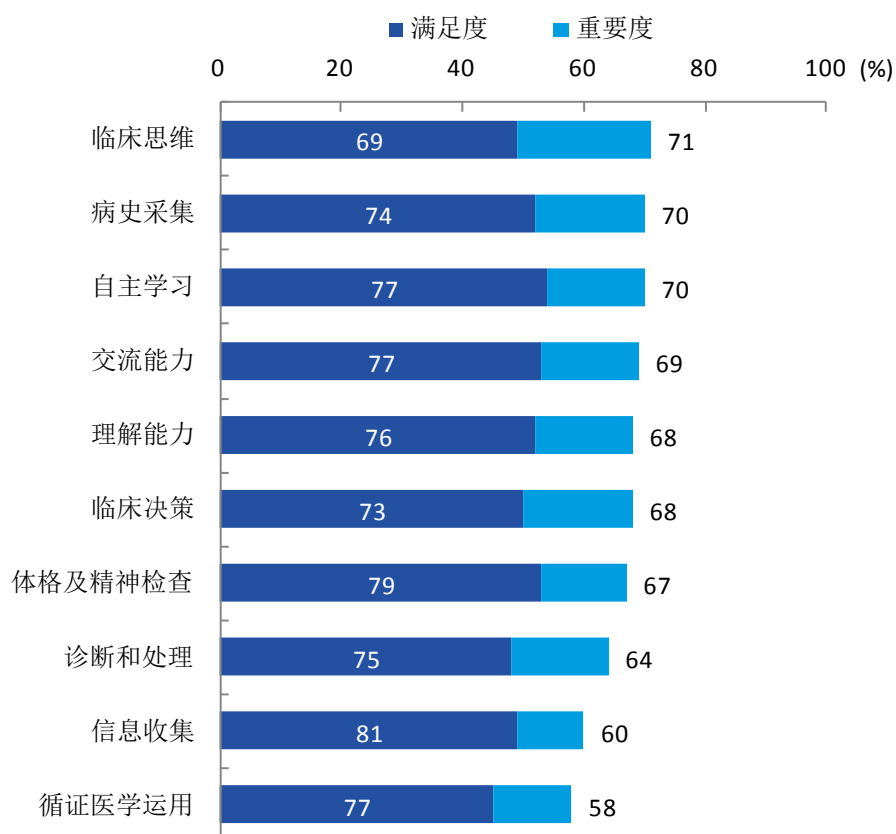


图 5-9 医学类专业毕业生 10 项基本工作能力的重要度及满足度

注：加斜线图案表示重要度较高的能力。

2. 非医学类专业毕业生基本工作能力的重要度和满足度

本校 2018 届非医学类专业毕业生认为重要度较高的能力是说服他人（87%），其满足度为 75%。

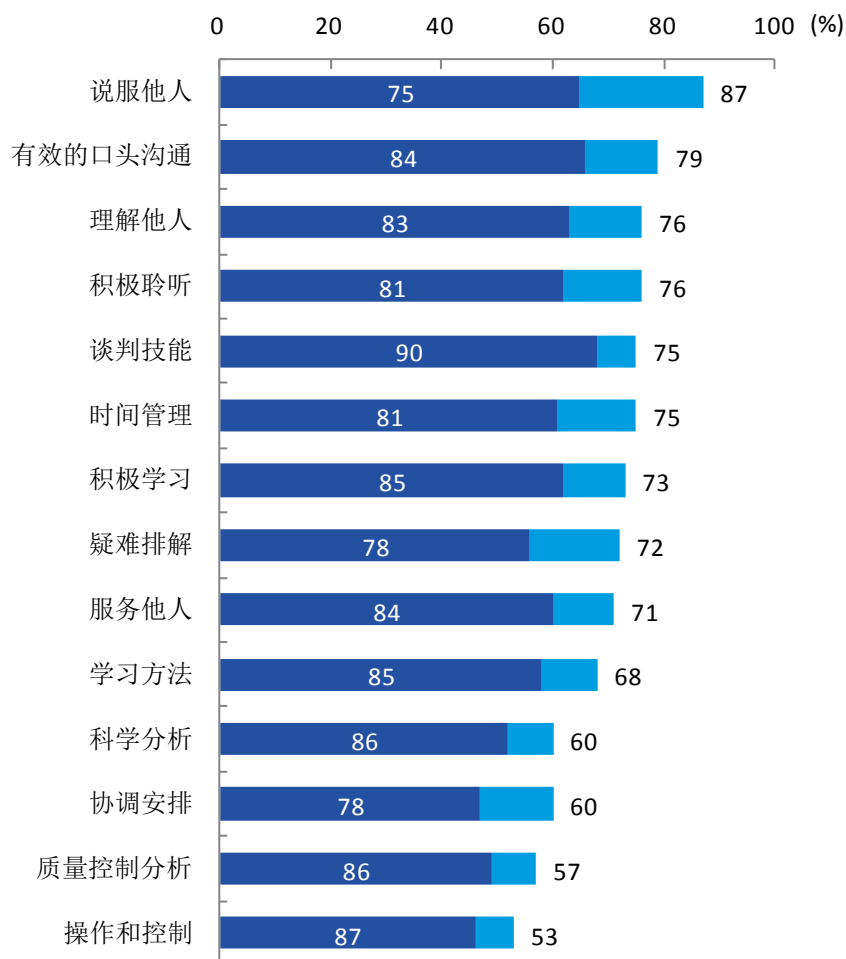


图 5-10 非医学类专业毕业生基本工作能力的重要度

三 就业对教学的反馈

1. 总体教学满意度评价

本校 2018 届毕业生对母校的教学满意度为 88%。

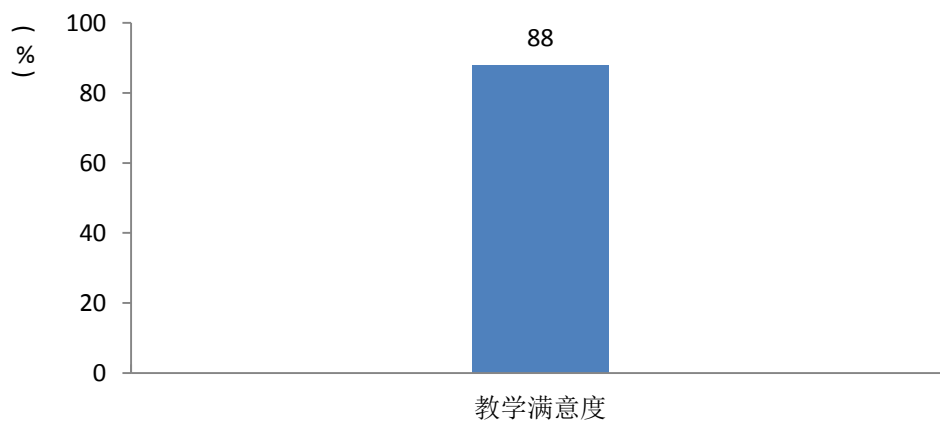


图 5-11 毕业生对母校的教学满意度

2. 各学院及专业的教学满意度

本校 2018 届毕业生对教学满意度较高的学院是附属第六医院 (96%), 教学满意度较低的学院是口腔医学院 (73%)。

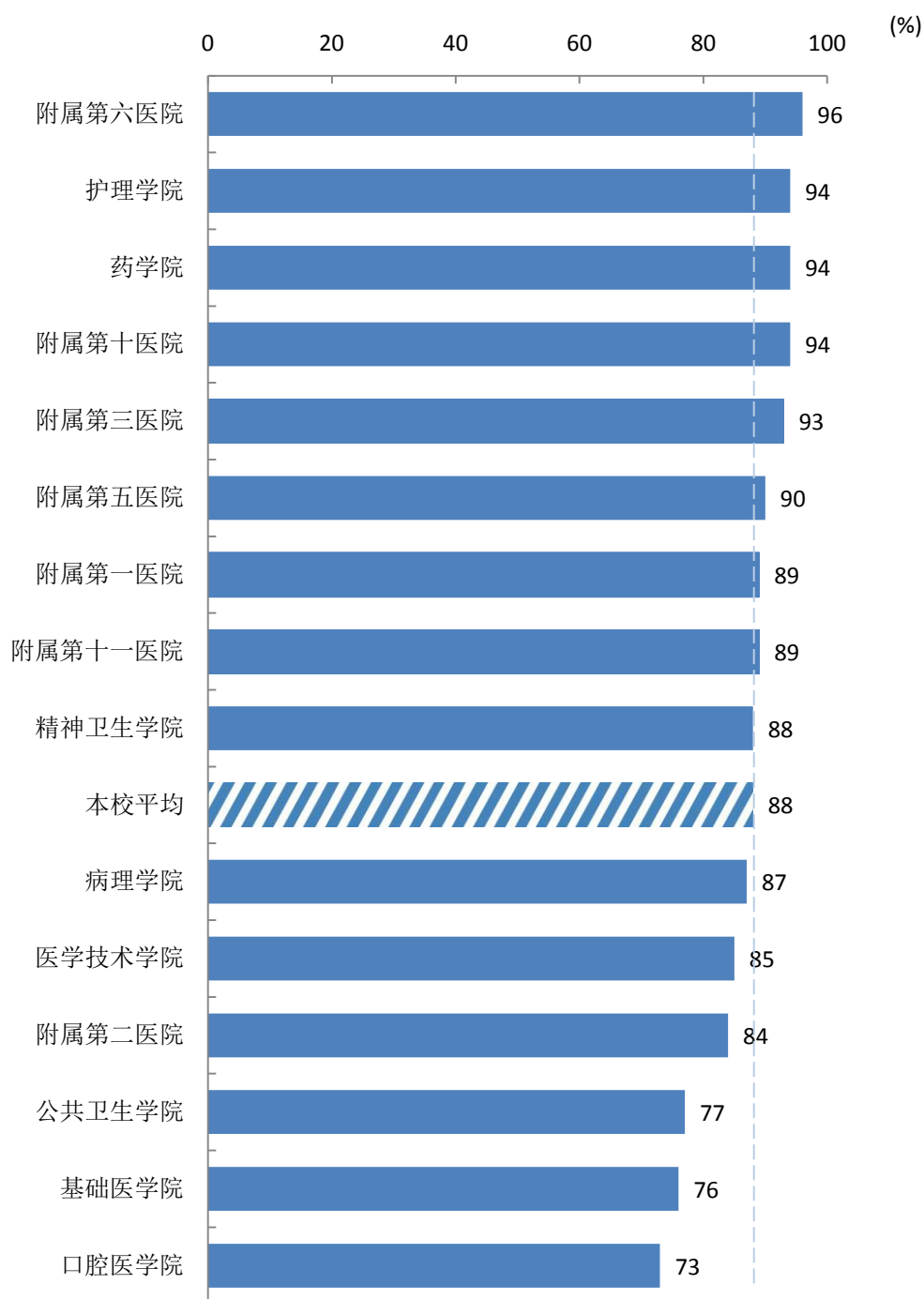


图 5-12 各学院毕业生的教学满意度

本校 2018 届毕业生对教学满意度较高的专业是中药学(100%)、临床医学(妇产方向)(98%)、临床医学(附属第六医院)(96%)，教学满意度较低的专业是口腔医学(73%)、临床医学(麻醉学方向)(74%)。

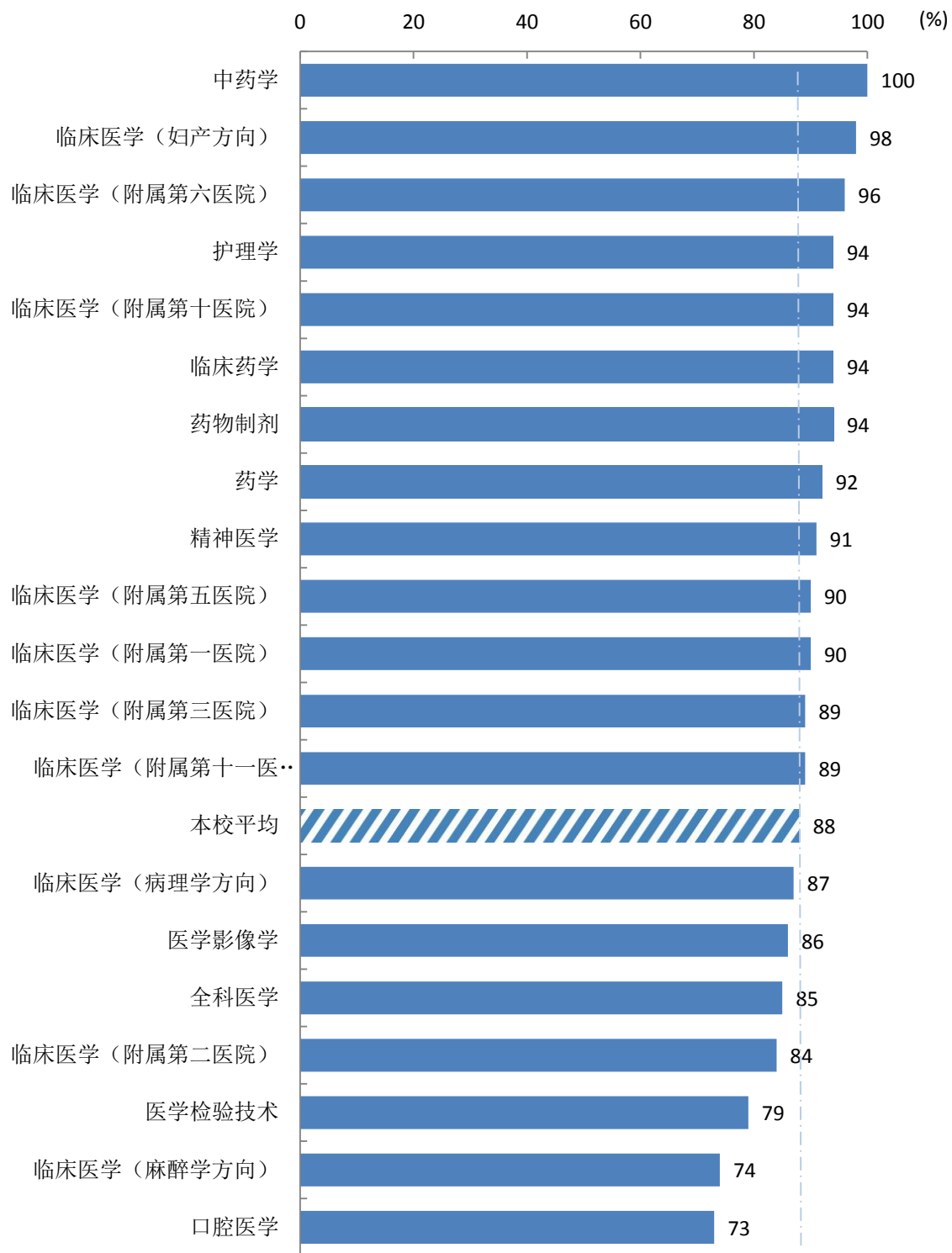


图 5-13 各专业毕业生的教学满意度

注：个别专业因样本较少没有包括在内。

（一）核心课程有效性评价

1. 核心课程的重要度、满足度

本校 2018 届就业、正在读研和留学的毕业生中，有 92% 的人认为本校的核心课程对现在的工作或学习重要；回答核心课程重要的毕业生认为这些核心课程的培养水平对现在的工作或学习的满足度为 61%。

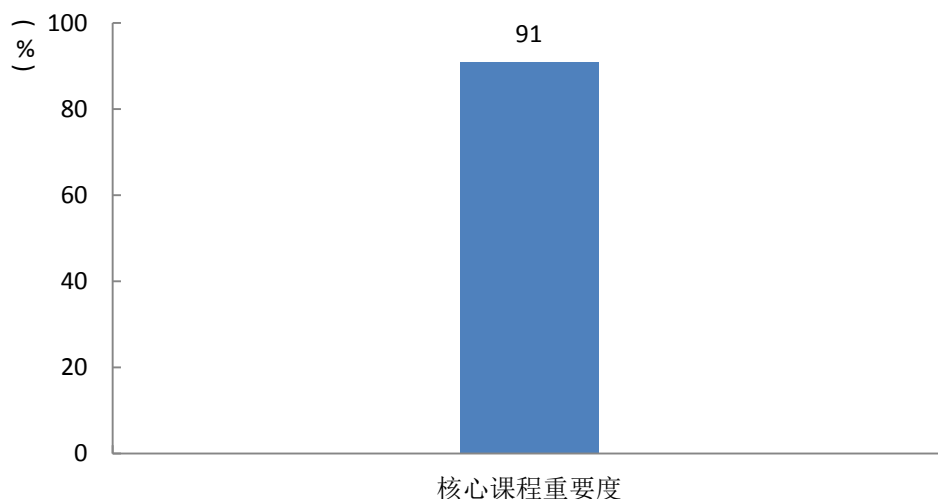


图 5-14 医学类专业毕业生评价核心课程重要性的人数%分布

数据来源：麦可思-齐齐哈尔医学院应届毕业生培养质量评价数据。

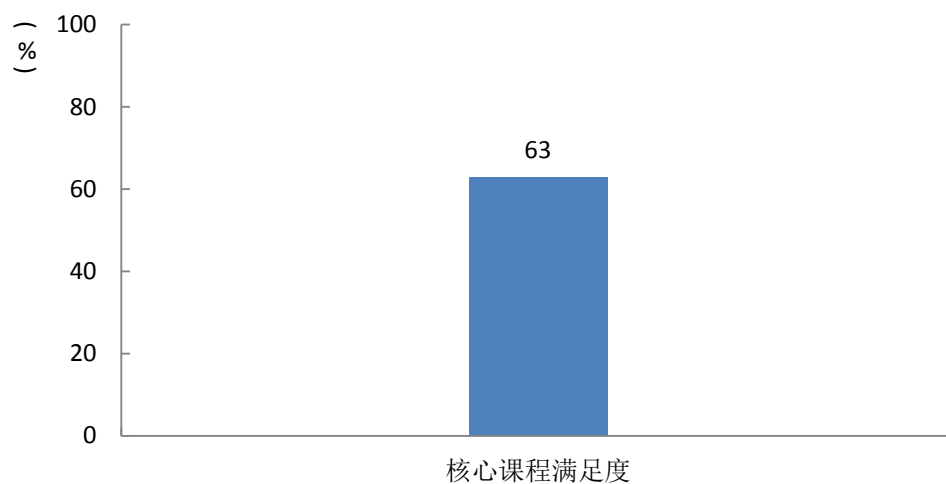


图 5-15 医学类专业毕业生评价核心课程是否满足的人数%分布