公安与司法大类专业毕业设计指南

本指南适用于高职高专法律实务类（法律文秘、法律事务）、法律执行类（刑事执行、行政执行、司法警务、社区矫正）、司法技术类（刑事侦查技术、司法鉴定技术、司法信息安全、罪犯心理测量与矫正技术、戒毒矫治技术）等专业。

一、毕业设计选题

（一）选题类别

公安与司法大类专业毕业设计通常为方案设计类、产品设计类和报告设计类等类型。

（二）选题要求

1.选题应符合本专业培养目标，有一定的综合性、专业性和典型性，能体现学生进行信息检索、逻辑推理与法律运用、证据固定与提取、情报分析研判、犯罪预防、资源利用等专业综合能力和安全环保、创新协作等意识的培养要求。

2.选题应该来源于实习的监所、公安或法院等行业实际工作。方案设计类基于巡逻、安全保卫、侦查、审判、教育矫正、犯罪预防等工作进行选题；产品设计类基于数据统计、网络设备维护、数据库设计、网络安全防范等任务进行选题；报告设计类基于物证鉴定、案情分析、侦查终结、案件审理、罪犯分析等工作进行选题。

3.选题应难易适度，结合学生的知识和能力状况，使学生在规定时间内工作量饱满，且能完成任务。毕业设计原则上做到“一人一题”，选题避免雷同。

（三）选题示例

1.方案设计类

（1）XX案件庭审准备方案设计

（2）XX纠纷人民调解（庭前调解）方案设计

（3）XX案件律师辩护（代理）方案设计

（4）XX法制宣传策划方案设计

（5）罪犯（戒毒、社区矫正人员）XX教育矫正（转化）方案设计

（6）罪犯（戒毒、社区矫正人员）XX亲情帮教活动策划方案设计

（7）罪犯（戒毒、社区矫正人员）XX个别谈话方案设计

（8）XX监区（戒毒所）“违禁品”清查方案设计

（9）罪犯（戒毒人员）XX外诊安全保卫方案设计

（10）戒毒人员XX急性脱毒治疗方案设计

（11）罪犯XX入监初期（中期、出监阶段）心理健康教育方案设计

（12）XX案件侦查讯问方案设计

（13）XX案件现场勘查方案设计

（14）XX安全保卫（专项整治）方案设计

（15）XX鉴定案件实验样本提取方案设计

（16）XX监所局域网安全解决方案设计

（17）XX监所计算机病毒防治方案设计

……

2. 产品设计类

（1）XX监所小型网站的设计与开发

（2）XX监所小型数据库的设计与开发

（3）XX派出所网站网页的设计与开发

（4）XX监所实用程序的设计与开发

（5）XX监所子系统的设计与开发

（6）XX区队（班级）留言系统的设计与开发

……

3.报告设计类

（1）XX案件痕迹（文书）鉴定报告

（2）XX案件破案报告

（3）XX案件现场勘查报告

（4）XX案件审理报告

（5）社区矫正XX个案分析报告

（6）XX罪犯心理分析报告

……

二、毕业设计成果

（一）方案设计类毕业设计成果及要求

1.成果表现形式

设计成果通常为一个完整的方案设计，名称为“XX方案设计”，应包括工作目标任务、工作要素分析、工作准备、工作具体实施、注意事项与要求等基本要素。

2.成果要求

（1）方案设计结构完整、要素完备，能清晰表达设计内容；

（2）方案设计撰写规范，图表、计算公式和提供的技术文件符合国家或行业标准的规范与要求；

（3）方案设计合理，具有可操作性，能有效解决监所、公安、或法院等行业所要解决的实际问题；

（4）方案设计没有侵犯他人知识产权，满足效益、环保、安全、合法等方面要求。

（二）产品设计类

1.成果表现形式

设计成果通常为一个完整的程序（含数据库）或网站，名称为“XX设计与开发”。产品设计应包括产品和设计说明书两个部分。

2.成果要求

（1）程序应提供完整的程序源文件和EXE执行文件；网站应提供完整的网页文件，文件通过INDEX.HTML访问，也可以上传到服务器提供主页链接地址；

（2）产品以程序、网站的图片或视频资料方式呈现，清晰准确展现程序或网站的结构、使用功能等；

（3）设计说明书应包括设计背景、设计流程和运行效果等部分，格式、排版规范；

（4）产品没有侵犯他人知识产权，满足效益、环保、安全、合法等方面要求。

（三）报告设计类

1.成果表现形式

设计成果通常为一个完整的报告，名称为“XX报告/分析”。报告应包括基本情况、相关内容分析、工作的开展过程和结论/意见等基本要素。

2.成果要求

（1）报告结构完整、要素完备；

（2）报告内容没有侵犯他人知识产权，具有良好的科学性、逻辑性；

（3）运用法律条文、图表和提供的技术文件应符合国家或行业标准的规范与要求；

（4）报告中应附特征比对表、相关文书、现场图片或相关证据等，便于佐证报告内容的科学性、逻辑性。

三、毕业设计成果质量评价

公安与司法大类专业毕业设计成果质量评价根据选题类别不同而有所区别，具体见表1～表3。

**表1 方案设计类毕业设计成果质量评价指标及权重**

| 评价  指标 | 指 标 内 涵 | 分值  权重  （%） |
| --- | --- | --- |
| 科学性  (30分) | 毕业设计成果能正确运用本专业的法律法规、办案程序和法律文书，逻辑性强，表达（计算）准确 | 10 |
| 引用的参考资料、参考方案等来源可靠 | 10 |
| 能体现本专业新知识、新技术、新工艺、新材料、新方法、新设备、新标准等 | 10 |
| 规范性  （20分） | 方案设计能体现设计思路和过程，其格式、排版规范，图表、计算公式和需提供的技术文件等符合国家或行业标准的规范与要求 | 10 |
| 参考资料的引用、参考方案的来源等标识规范、准确 | 10 |
| 完整性  （30分） | 方案设计能体现任务书的规定要求 | 10 |
| 方案设计要素完备，能清晰表达设计内容，包含设计方案目标任务、工作要素分析、工作措施、注意事项与要求等基本要素 | 20 |
| 实用性（20分） | 方案能解决监所、公安与法院工作中的实际问题，有一定应用价值 | 10 |
| 方案设计具有创新性和独特性，符合工作的实际情况 | 10 |

**表2 产品设计类毕业设计成果质量评价指标及权重**

| 评价  指标 | 指 标 内 涵 | 分值  权重  （%） |
| --- | --- | --- |
| 科学性  (30分) | 程序或网站技术标准运用正确 | 10 |
| 能体现程序或网页设计的新知识、新技术、新方法、新标准等 | 10 |
| 程序或网站功能设计科学、页面美观 | 10 |
| 规范性  （20分） | 技术路线图、规划图和功能结构图等技术文件规范，符合国家或行业标准 | 10 |
| 设计说明书条理清晰，体现程序或网站设计思路和过程，格式、排版规范，参考资料的引用等标识规范准确 | 10 |
| 完整性  （30分） | 设计成果体现任务书的要求 | 10 |
| 产品以程序、网站的图片或视频资料方式呈现，并有设计说明书，设计说明书应包含设计背景、设计流程和运行效果等 | 20 |
| 实用性（20分） | 产品应达到设计的功能和技术指标要求，能解决监所、公安与法院工作中的实际问题，有一定应用价值 | 10 |
| 产品具有新颖性和实用性，符合工作的实际需求 | 10 |

**表3 报告设计类毕业设计成果质量评价指标及权重**

| 评价  指标 | 指 标 内 涵 | 分值  权重  （%） |
| --- | --- | --- |
| 科学性  (30分) | 报告的成果能正确体现本专业的法律法规、办案程序和法律文书，逻辑性强，表达准确 | 10 |
| 引用的鉴定标准、参考资料等来源可靠 | 10 |
| 能运用本专业新知识、新技术、新工艺、新材料、新方法、新设备、新标准等 | 10 |
| 规范性  （20分） | 报告格式、排版规范，图表、计算公式和提供的技术文件等符合国家或行业标准的规范与要求 | 10 |
| 特征比对表、相关文书、现场图片或相关证据等标识规范准确 | 10 |
| 完整性  （30分） | 设计成果能体现任务书的要求 | 10 |
| 报告要素完备，能清晰表达报告的内容，包含基本情况、相关内容分析、工作的开展过程、结论/意见等基本要素 | 20 |
| 实用性（20分） | 报告能解决监所、公安与法院工作中的实际问题，有一定应用价值 | 10 |
| 报告紧扣工作实际，切忌空洞乏味 | 10 |