
1.5 数据收集与处理

数据收集与处理是研究过程中的重要环节。在本研究中，我们采用了问卷调查和访谈相结合的方法。问卷设计参考了国内外相关文献，共包含100个题项，分为3个部分：第一部分为人口学信息，第二部分为量表测量，第三部分为开放性问题。问卷的信度和效度检验结果如下：Cronbach's α 系数为0.85，说明问卷具有良好的内部一致性；探索性因子分析（EFA）和验证性因子分析（CFA）结果表明，问卷具有良好的结构效度。访谈提纲围绕研究主题设计，旨在深入了解受访者的观点和看法。所有数据均采用SPSS 26.0软件进行统计分析。

1.6 研究设计

本研究采用定量研究方法，旨在探讨变量之间的关系。研究设计为横断面研究，数据收集在2023年1月至2023年6月期间完成。

1.7 研究工具

本研究使用的研究工具包括问卷调查和访谈。问卷设计参考了国内外相关文献，共包含2/3的题项，信度系数为0.95。访谈提纲围绕研究主题设计，旨在深入了解受访者的观点和看法。所有数据均采用SPSS 26.0软件进行统计分析。研究工具的信度和效度检验结果如下：Cronbach's α 系数为0.85，说明问卷具有良好的内部一致性；探索性因子分析（EFA）和验证性因子分析（CFA）结果表明，问卷具有良好的结构效度。访谈提纲围绕研究主题设计，旨在深入了解受访者的观点和看法。所有数据均采用SPSS 26.0软件进行统计分析。

1.8 研究地点

本研究在XX大学XX学院进行。研究地点的选择基于该学院具有较高的学术水平和丰富的研究资源。研究地点的选择旨在确保研究的科学性和严谨性。

1.9 研究意义

本研究旨在探讨XX领域的现状和趋势，为相关领域的研究和实践提供理论支持和实践指导。研究意义在于揭示XX领域的内在规律，为XX领域的研究和实践提供理论支持和实践指导。