**深圳大学期末考试试卷**

学院 专业 姓名 学号 座号

( 密 封 线 内 不 答 题 )

……………………………………………………密………………………………………………封………………………………………线……………………………………线………………………………………

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_

…

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 开/闭卷 |  | | A/B卷 | | | | |  |
| 课程编号 | 1502770001-1502770005 | 课序号 | |  | 课程名称 | 计算机论题 | 学分 | 2 |

命题人(签字) 审题人(签字) 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | 十 | 基本题总分 | 附加题 |
| 得分 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 评卷人 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

题目（期末大作业）：企业数字化转型中使用个人信息的合规分析探讨（100分）

近年来，中国企业正处在数字化、国产化和国际化三浪叠加的历史机遇期。进入数字化时代，每个机构、组织、个人都成为数字化时代的参与者，数据安全、数据合规管理变得越来越迫切。2021年6月10日，第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十九次会议通过 《中华人民共和国数据安全法》。2021年8月20日，第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议通过 《中华人民共和国个人信息保护法》。

本次大作业围绕去年发布的数据安全与个人信息保护相关法律，研究与企业数字化转型中使用个人信息的相关条款，探讨企业在产品及服务创新过程中避免违规使用个人信息的对策，并完成以下大作业内容。

**合规（Compliance Troubles）**是指企业的经营活动与法律、规则和准则相一致。

本次大作业需要按照以下指示完成报告撰写，具体要求如下：

1. **概述《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国个人信息保护法》的核心理念**（**10分**）：简洁概括其立法目的、编纂核心理念（此部分不能超过报告的一页，超过一页的零分）。
2. 从伦理学角度阐述对**《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国个人信息保护法》中个人信息保护**问题及责任处理的理解；（**40分**）**：**从伦理学基本原则、IT职业道德与社会责任、信息技术与知识产权、计算机技术及隐私保护问题等角度（但不限于）来分析个人信息保护的责任问题。分析要求如下：引用教材中的适当的内容，详细说明教材中对应知识点（具体到书本的页数和小节标题），并对教材中的内容做简要概括（不能复制粘贴教材中的内容），并使用这些内容作为依据，对个人信息保护问题所涉及的相同之处做简要说明。(共找出四处知识点，每处知识点和对应的分析等单独成小节，格式如下：
3. 对应书本章节XX小节，XX页（共10分）

教材内容梗概（3分）

个人信息保护问题涉及相同内容（2分）

以教材内容为依据对《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国个人信息保护法》中个人信息保护问题涉及部分简要说明（5分）

1. 对应书本章节XX小节，XX页（共10分）

……

……

……

1. （由此往下，不少于四处知识点的分析）（共10分）
2. **个人阐述**（**40分**）：
   * 结合（1）和（2），对《中华人民共和国数据安全法》和《中华人民共和国个人信息保护法》中个人信息保护问题，结合企业数字化转型中采集、加工和使用个人信息中潜在的违规风险进行分析，阐述自己的观点和看法。（10分）
   * 搜索企业在个人信息保护问题违规的案例，论述探讨企业违规带来的影响及可行的改善意见。(至少结合三个案例进行阐述说明。)（30分）
3. **报告写作**（**10分**）。字数不少于2500字。

**注意事项：**

1. 电子版截至时间：**2022年7月1日（星期五）**23:59之前，在Blackboard中提交调查报告（为避免格式问题，请同时提交WORD版本和PDF版本两个版本）。
2. 每位同学以个人为单位提交。
3. 请在相应的线框内答题，答题时请用5号、宋体、黑色文字、单倍行距。
4. 如果使用了书上（包括教材）、网上、他人等的观点或原话，必须在报告中有详细的说明，并使用双引号。
5. 本次大作业论文查重率不得超过20%。在提交大作业前，可通过百度学术论文查重功能（免费3次），进行论文重复率检查。参考网站https://xueshu.baidu.com